

LISTA ALS PARTNER

LISTA bietet Übersicht. Mit Erfolg, Erfahrung und System. Seit über 75 Jahren ermöglichen wir unseren Kunden, aufgeräumter und effizienter zu arbeiten. Weil sie von uns mehr bekommen als ein hochwertiges Produkt, kompetente Beratung und vielfältige









Services: Das LISTA System schafft perfekt ineinandergreifende Lösungen für reibungslose Arbeitsabläufe. Und macht uns damit zu einem der führenden Partner rund um Lager- und Betriebs-einrichtungen weltweit.



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- + Umfassendes Sortiment**
von A wie Auszugregal bis Z wie Zugriffskontrolle
- + Modulares System**
alle Produkte frei kombinierbar
- + Maximale Flexibilität**
durch freie Farbwahl, Konfigurationsmöglichkeiten und mehr
- + Massgeschneiderte Lösungen**
für Kunden mit individuellen Anforderungen
- + Kompetente Planung**
einschliesslich Visualisierung mit LISTA Draw
- + 10 Jahre Garantie**
einzigartig in der Branche
- + Vielfältige Services**
wie Schulungen, Montage, Beschriftung etc.
- + Weltweites Vertriebs- und Servicenetz**
für eine Kundenbetreuung ohne Grenzen
- + Erstklassige Referenzen**
von mehr als 100000 namhaften Unternehmen weltweit

DAS LISTA PROGRAMM

| | | |
|---|---|-----|
| | LISTA im Profil | 04 |
| | Ausstattungsmerkmale und Besonderheiten | 22 |
|  | Schubladenschränke | 38 |
|  | Werkstattwagen | 80 |
|  | Schubladenregale | 84 |
|  | NC-Lager- und Transportsysteme | 100 |
|  | Arbeitsplatzsysteme und Werkbänke | 106 |
|  | Schranksysteme | 168 |
|  | Regalsysteme | 218 |
|  | Einteilungsmaterial & Beschriftungssystem | 248 |
| | Bestellung/ Ansprechpartner/ Farben | 270 |

WILLKOMMEN BEI DER NR. 1

So vielseitig wie Ihre Herausforderungen an moderne Lager- und Betriebseinrichtung sind, so vielseitig sind die Branchen, denen wir passende Lösungen dafür liefern. Wetten, dass auf unserer

Kundenliste auch Ihr Business vertreten ist? Das gibt Ihnen die Sicherheit, dass wir uns auskennen und wissen, wie unterschiedlich die Anforderungen in den verschiedenen Bereichen sind.



Automobil



Banken und Verwaltung



Beruf, Bildung und Freizeit



Feuerwehr und Polizei



Gesundheitswesen



Luftfahrt



Maschinenbau



Metallverarbeitung



Motorsport



Museen



Öffentlicher Verkehr



Schulen und Universitäten



Uhren, Schmuck, Münzen



Unterhalt und Reparatur



Verteidigung und Sicherheit



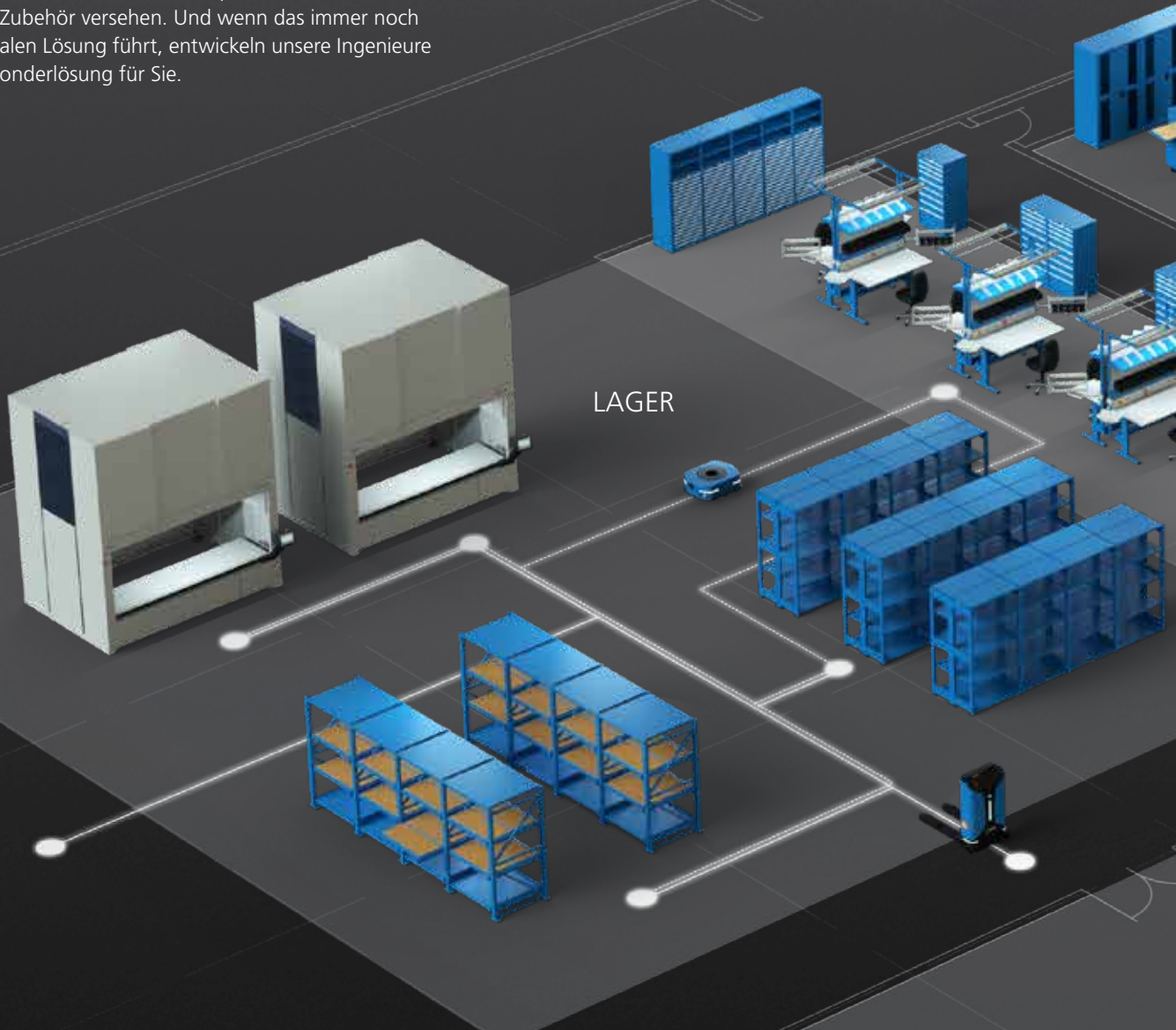
Werkzeughersteller

ARBEITEN MIT SYSTEM

Der Systemgedanke ist ein Markenzeichen von LISTA. Damit Sie Ihr Unternehmen optimal einrichten können, bieten wir Ihnen ein umfassendes Sortiment für alle Funktionsbereiche. Kombinieren Sie einzelne Module frei nach Bedarf, vom Lager über Werkstatt, Produktion und Montage bis ins Büro.

Doch das LISTA System kann noch mehr als durchgängig in alle Räume passen: Unsere Produkte können Sie individuell konfigurieren, mit passenden Türen, Arbeitsplatten, variabler Inneneinteilung und Zubehör versehen. Und wenn das immer noch nicht zur optimalen Lösung führt, entwickeln unsere Ingenieure eine spezielle Sonderlösung für Sie.

Auf diese Weise verbindet das LISTA System durchgängiges Look-and-feel mit individueller Funktionalität und schafft so die Basis für effiziente Abläufe im Unternehmen. Das heisst: Mit LISTA arbeiten Sie schneller, produktiver oder einfach: besser.



OPTIMALER MATERIALFLUSS

Für Effizienz und Produktivität im Unternehmen ist neben einer ergonomischen Arbeitsplatzgestaltung und Lagerhaltung vor allem der schnelle und einfache Transport von Waren und Material ein entscheidendes Kriterium. Mit LISTA Lösungen sorgen Sie für einen reibungslosen Materialfluss und leisten so einen wertvollen Beitrag zur weiteren Optimierung Ihrer Intralogistik. Mehr dazu ab Seite 36.



WERKSTATT

BÜRO

MONTAGE

SOZIALRAUM

PRODUKTION

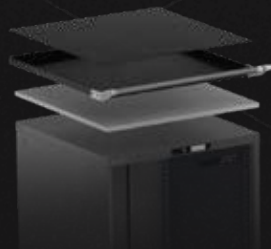
STANDARDPRODUKTE

- für Sie vorkonfiguriert



SYSTEMLÖSUNGEN

- individuell konfigurierte Produkte
- Einzelteile
- Zubehör



SONDERLÖSUNGEN

- individuelles Engineering
- branchenspezifische Lösungen

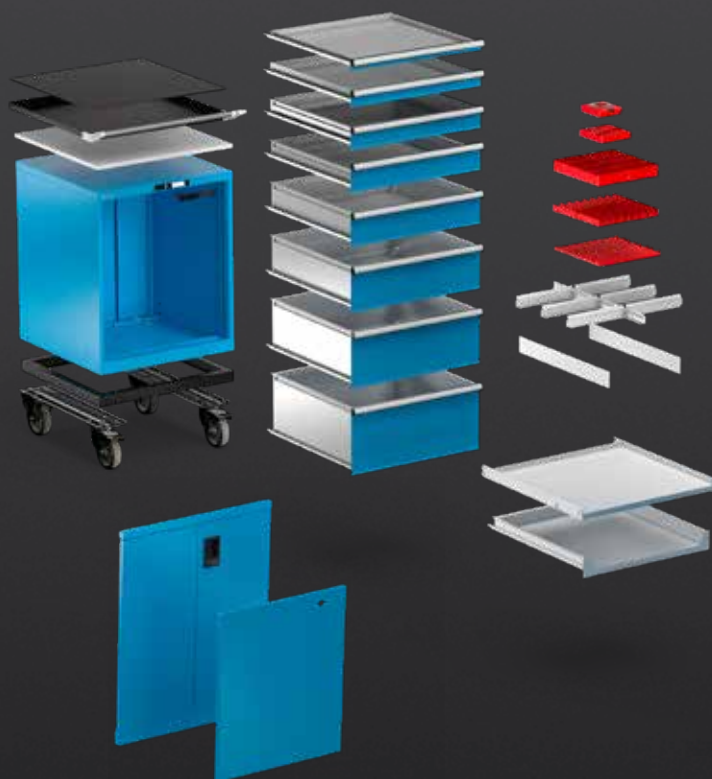


LISTA SYSTEMLÖSUNGEN IM ÜBERBLICK

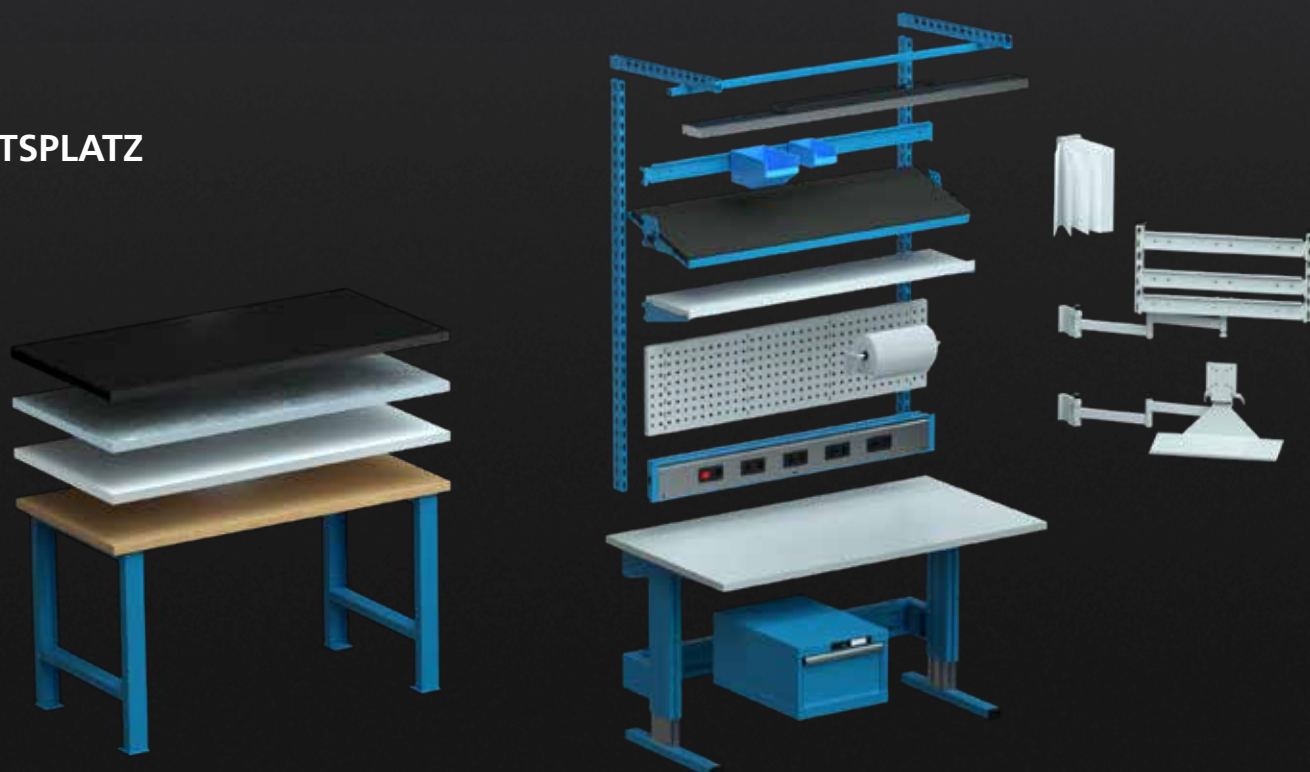
Die Arbeitswelt wird variabler. Da trifft es sich, dass mit LISTA Systemlösungen Arbeitsumgebungen flexibel und bedarfsgerecht gestaltet werden können. Die einzelnen Module sind in verschiedenen

Ausführungen zu haben und bieten zahlreiche Optionen zur individuellen Konfiguration. Schliesslich möchten wir Ihnen nicht irgend etwas verkaufen, sondern immer die Lösung, die zu Ihnen passt.

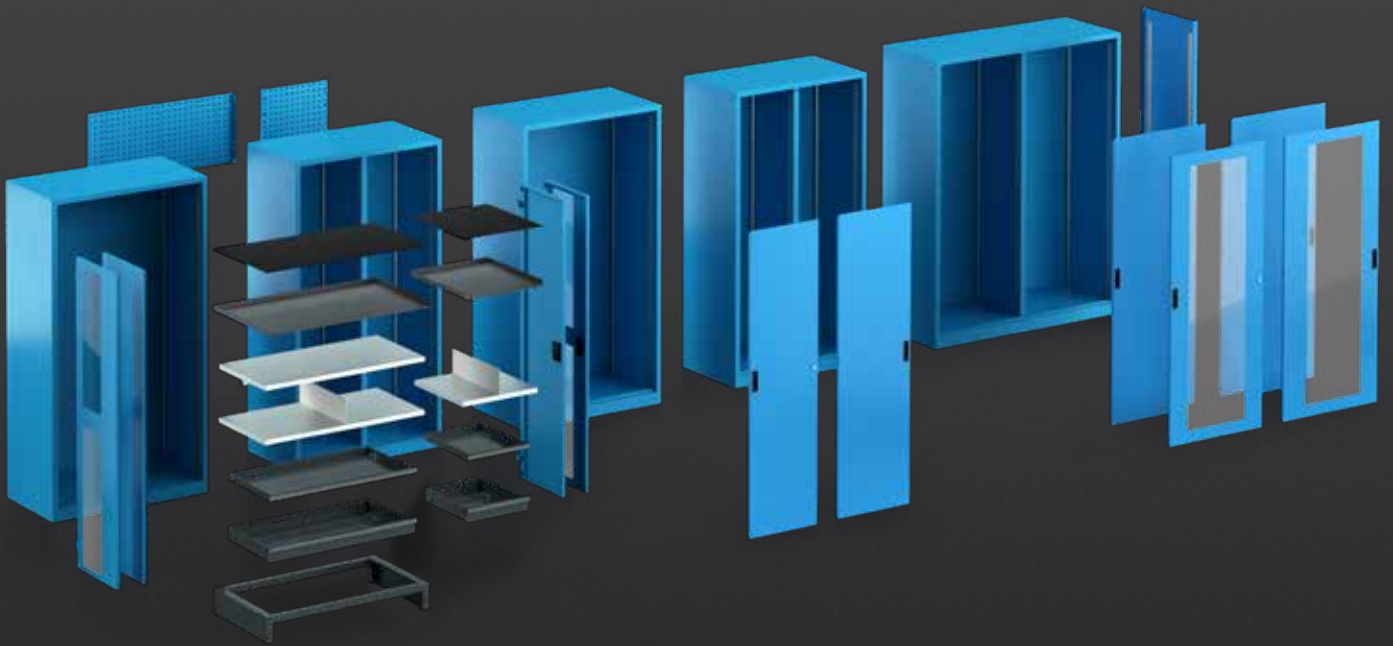
SCHUBLADENSCHRANK



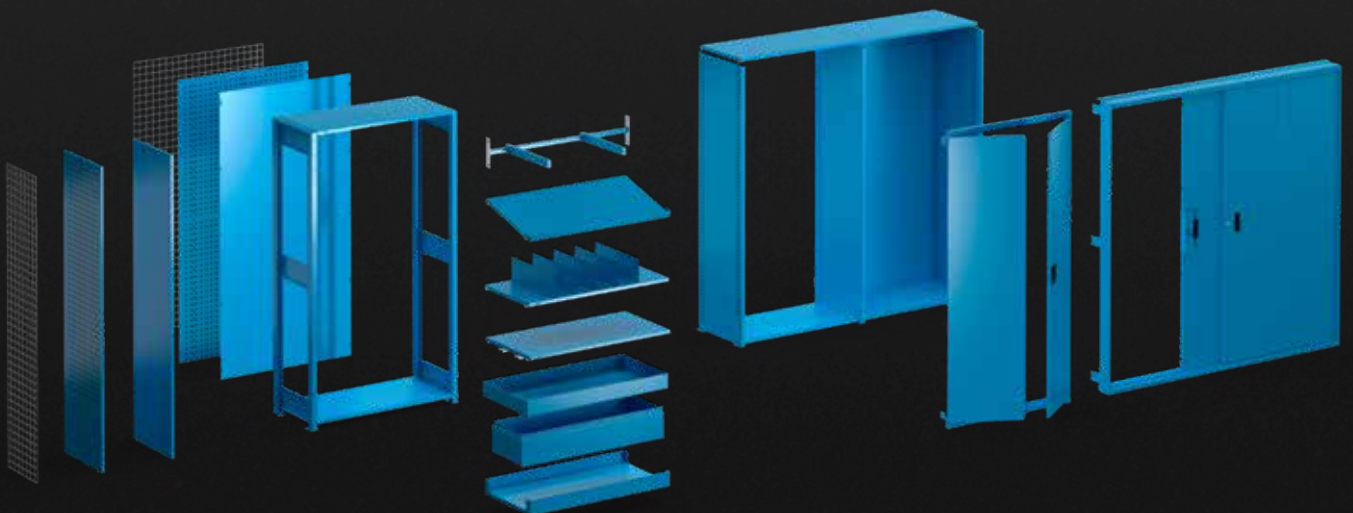
ARBEITSPLATZ



SCHRANK



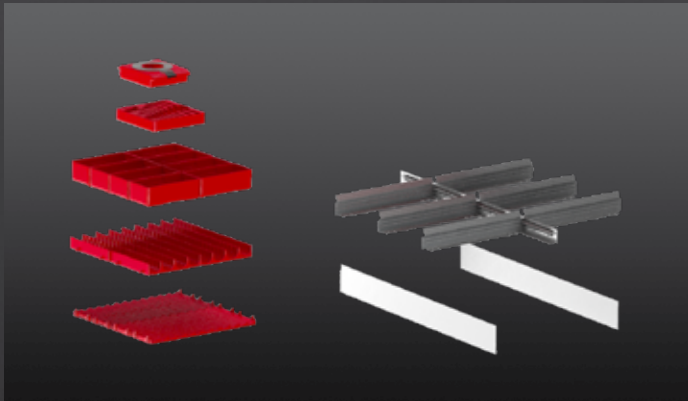
UNIVERSALREGAL L1006



BEI LISTA IST MEHR FÜR SIE DRIN

Von der Lieblingsfarbe bis zur perfekten Schubladeneinteilung: Uns ist wichtig, das für Sie optimale Produkt zu liefern. Daher haben Sie bei LISTA in fast allen Bereichen freie Wahl. Unsere Oberflächen zum Beispiel sind zusätzlich zum individuellen Farbwunsch in ESD-Ausführung oder mit antibakterieller Beschichtung lieferbar.

Genauso erhalten Sie je nach Bedarf mehrstufige Schliesslösungen bis hin zur vollautomatischen Zugriffskontrolle. Ganz zu schweigen von umfassendem Einteilungsmaterial, Zubehör und nicht zuletzt attraktiven Extras wie unserem Designschrank EDGE.



Umfassendes Einteilungsmaterial

Einsatzkästen, Mulden, Antirutschmatten, Trennbleche und mehr: Das passende Einteilungsmaterial bringt Ordnung in Ihre LISTA Schubladen und sorgt ganz nebenbei für effizientere Arbeitsabläufe und ein Plus an Produktivität. Siehe S. 248.

Cleveres Zubehör

Mit Zubehör wie Haken, Leuchten oder Arbeitsstühlen machen Sie Ihr LISTA System komplett. Gestalten Sie jeden Arbeitsplatz ergonomisch und passgenau auf seine individuellen Anforderungen. Siehe S. 162.



Freie Farbwahl

Zwölf Standardfarben, sechs Farbkombinationen, jede weitere Farbe lieferbar. Bei LISTA bekommen Sie auch optisch genau die Lösung, die zu Ihnen passt. Entdecken Sie die Möglichkeiten. Siehe S. 22.

Variable Schliesssysteme

Von der Standard-Schliessung mit Wechselzylinder bis zum vollelektronischen Kontrollsystem erhalten Sie von LISTA das optimale Schliesssystem für Ihren Bedarf. Siehe S. 28.

Weitere Informationen finden Sie auch in unserer Broschüre SCHLIESSSYSTEME.



Elektronische Zugriffskontrolle

Mit unserem elektronisch gesteuerten Zugriffssystem LISTA E-Control schützen Sie wertvolles und wichtiges Lagergut besonders sicher und effizient. Siehe S. 32.

Weitere Informationen finden Sie auch in unserer Broschüre ZUGRIFFSKONTROLLSYSTEME.



ESD-Lösungen

Zum Schutz empfindlicher Komponenten und Bauteile vor elektrostatischer Entladung erhalten Sie Ihre LISTA Betriebs-einrichtung auch in ESD-Ausführung. Siehe S. 24.

Weitere Informationen finden Sie in unserer Broschüre ESD-LÖSUNGEN.



Antibakterielle Oberfläche

Infektionsschutz inklusive: Für medizinische und andere Bereiche mit erhöhtem Hygienebedarf gibt es LISTA Lösungen auch mit einer antibakteriellen Oberflächenbeschichtung.

Weitere Informationen finden Sie in unserer Broschüre HEALTHCARE SOLUTIONS.



EDGE Statement Light

Mehr Kontur für Ihren Workspace verspricht EDGE, der LISTA Designschrank mit LED-Lichtsignatur. Aufregend. Anders. State-of-the-art. Siehe S. 34.

Weitere Informationen finden Sie in unserer Broschüre EDGE.

DAS LISTA VERSPRECHEN

Eigentlich ist es ganz einfach: Wir möchten, dass Sie mit Ihrer LISTA Lösung zufrieden sind. Deshalb stellen wir bei allem, was wir tun, Sie als Kunden in den Mittelpunkt. Für unsere Produkte heisst das: Wir fertigen in erstklassiger Qualität mit Langzeit-Garantie und

Verantwortung für die Zukunft. So können Sie sicher gehen, von LISTA nicht nur eine hochwertige und langlebige, sondern auch nachhaltig produzierte Lösung zu erhalten.



BESTE INDUSTRIEQUALITÄT

LISTA Produkte erfüllen höchste Qualitätsstandards. Sie werden aus hochwertigen Materialien gefertigt, sind robust und erstklassig verarbeitet. Deshalb gewähren wir auf sie auch praktisch durchweg 10 Jahre Garantie. Das ist einmalig in der Branche, doch längst nicht alles, worauf Sie sich als LISTA Kunde verlassen können. LISTA Lösungen verfügen über eine Vielzahl internationaler Zertifizierungen und sind daher weltweit einsetzbar. Und das über Jahre und Jahrzehnte hinweg: Denn neben bester Industriequalität garantieren wir Ihnen auch lange Nachlieferungen für Ihr Produkt.



HÖCHSTE FERTIGUNGSSTANDARDS

Unser Anspruch ist, Ihnen das LISTA System in konstant hoher Qualität anbieten zu können. Daher fertigen wir unsere Produkte ausschliesslich in der Schweiz und in Deutschland. Modernste Fertigungstechniken sowie die laufende Investition und Innovation in unsere Produktionsabläufe sorgen dabei für exzellente Ergebnisse. Auf diese Weise steht LISTA seit mehr als 75 Jahren für Verlässlichkeit und Sicherheit als Partner rund um Lager- und Betriebseinrichtung.



QUALITÄTSMANAGEMENT

Um unsere Konkurrenz- und Leistungsfähigkeit – und damit auch die Zufriedenheit unserer Kunden – nachhaltig verbessern zu können, setzen wir uns realistische Ziele und überprüfen diese laufend. Unser Qualitäts- und Umweltmanagementsystem erfüllt dabei sämtliche Anforderungen der internationalen Norm ISO 9001:2015 bzw. ISO 14001:2015. Qualität fängt für uns aber schon bei unserer Belegschaft an, weshalb wir zusätzlich nach ISO 45001:2018 zertifiziert sind.





UMWELTSCHUTZ

Der Umweltschutzgedanke ist integraler Bestandteil unserer Unternehmenskultur. Deshalb setzen wir uns aus Überzeugung für den nachhaltigen Klimaschutz ein. Mit der freiwilligen Teilnahme am Programm der Energie-Agentur der Wirtschaft bekennt sich LISTA zur aktiven Reduktion der CO₂-Emissionen und zur Optimierung der Energieeffizienz.



NACHHALTIGKEIT

Ökologie und Nachhaltigkeit beginnen schon bei der Entwicklung unserer Produkte und finden ihre Fortsetzung in allen darauf folgenden Prozessen. Angefangen bei der Beschaffung von Rohmaterialien über Herstellung und Verteilung bis hin zur langjährigen Nutzung unserer Schrank-, Regal- und sonstigen Lösungen. Ein Grund dafür ist, dass wir als Werkstoff hauptsächlich Stahl verwenden. Neben Robustheit und Langlebigkeit ist auch die hundertprozentige Recyclingfähigkeit ein überzeugendes Argument für den Stahleinsatz.



SERVICE AUS EINER HAND

Sie können Ihr LISTA Produkt einfach und schnell aus dem Katalog bestellen oder im Internet konfigurieren. Und genauso unkompliziert ist es auch, wenn Sie Fragen haben oder technischen Support

benötigen. Kontaktieren Sie den LISTA Service und Sie erhalten auch hier eine massgeschneiderte Lösung von der Beratung bis zum Kundendienst. Schulungen inklusive.

Alle Kontaktadressen finden Sie auf S. 270 und im Internet unter: [Über LISTA > Kontakt](#)





BERATUNG, PLANUNG UND VISUALISIERUNG

Ihr Projekt ist grösser und umfangreicher? Gerne beraten wir Sie persönlich, analysieren gemeinsam Ihren individuellen Bedarf und visualisieren Ihr neues Einrichtungssystem mit unserer Planungssoftware.



INDIVIDUELLES ENGINEERING

Sie haben besondere Anforderungen an Ihre Betriebs-einrichtung, benötigen spezielle technische Features, Sondergrössen oder ein unternehmensspezifisches Design? In diesem Fall unterstützen wir Sie gern mit einem individuellen Engineering. Vertrauen Sie unserer langjährigen Expertise in der Planung, Fertigung und Montage kundenspezifischer Lösungen: Auch komplexe Projekte und anspruchsvolle Aufgaben sind bei LISTA in den besten Händen.



MONTAGE

Die Montage Ihrer LISTA Lösung übernehmen kompetente Techniker. Sie installieren das System vor Ort und schulen bei Bedarf auch Ihre Mitarbeiter. Dadurch ist nicht nur eine reibungslose Inbetriebnahme garantiert, sondern der erfolgreiche Einsatz unserer Produkte auch langfristig sichergestellt.



AFTER SALES

Auch nach der Installation und Inbetriebnahme Ihrer Lösung stehen wir Ihnen jederzeit mit Rat und Tat zur Seite.



ERSATZTEILE

Für jedes unserer Produkte erhalten Sie von uns die passenden Ersatzteile in original LISTA Qualität.



KUNDENDIENST

Bei technischen Fragen oder Beanstandungen wenden Sie sich einfach an unseren Kundendienst. Er berät kompetent und wird bei Bedarf auch persönlich bei Ihnen vorbeikommen.



REPARATUR

Sie benötigen eine Reparatur an einem LISTA Produkt? Unsere Fachleute sorgen dafür, dass Ihre Lösung schnell wieder so funktioniert, wie Sie es von LISTA erwarten können.

Den LISTA After Sales erreichen Sie am besten über das Kontaktformular im Internet unter: [Services > After Sales](#)



SCHULUNGEN

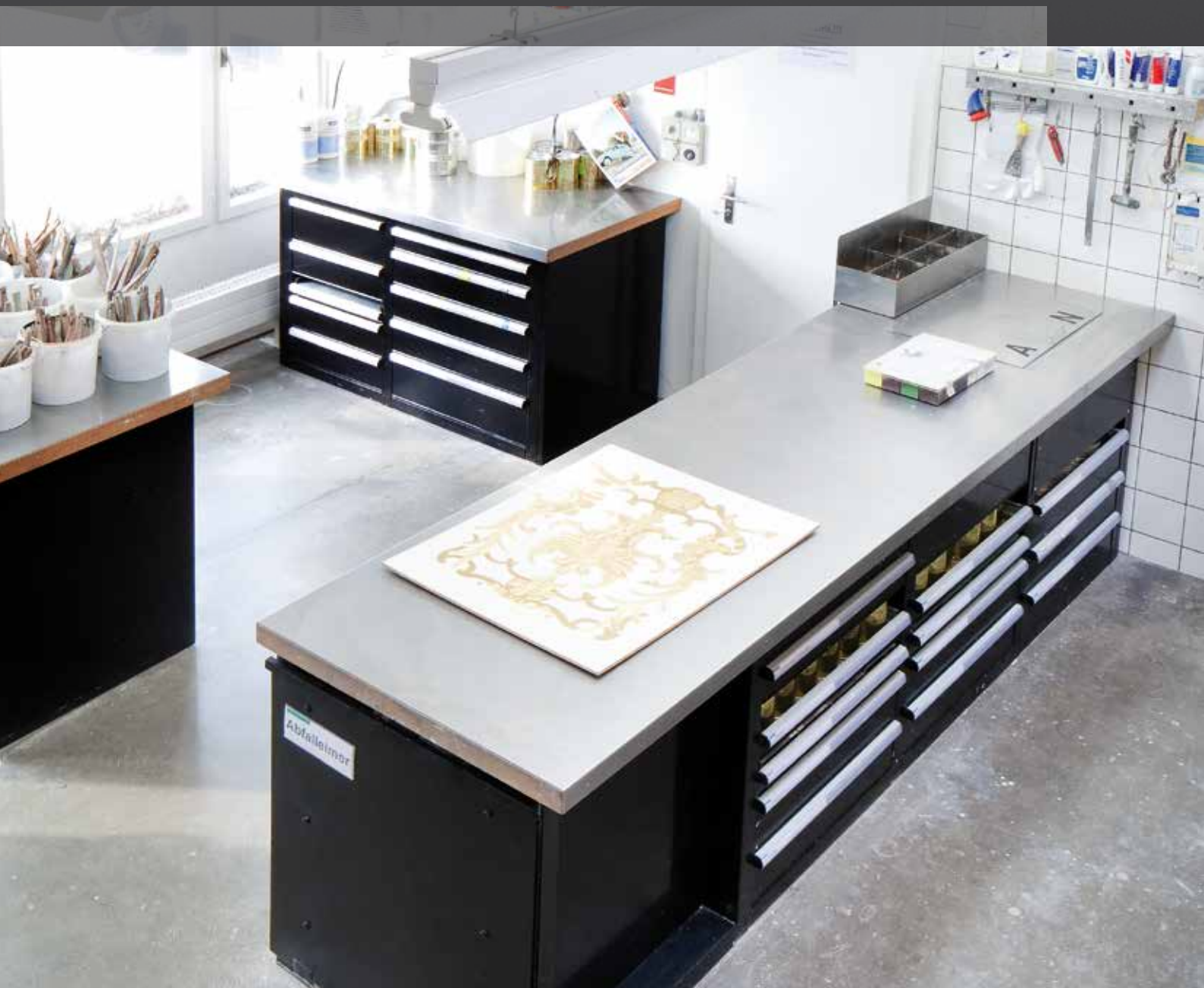
Ob Produkte oder Kundenanwendungen, allgemeines Hintergrundwissen oder praktische Montage: In der LISTA Workspace Academy bieten wir Ihnen qualifizierte Schulungen rund um Themen, die Sie wirklich interessieren.

Kursübersicht und Anmeldung finden Sie im Internet: www.lista-academy.com

REFERENZEN

Bei LISTA sind Sie in bester Gesellschaft. Mehr als 100 000 namhafte Unternehmen weltweit vertrauen auf unsere Lösungen. Und das quer durch alle Branchen und Größenordnungen von

ABB bis zur Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften. Werfen Sie einen Blick auf unsere Kundenliste. Und wenn Sie dabei sein möchten: Rufen Sie uns an.





Automobil

Audi, BMW, Bugatti, Chrysler, Citroën, Continental, Daimler, Dallara, Ferrari, Ford, Lamborghini, Magna, MAN, Maserati, McLaren, Mercedes-Benz, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Rolls-Royce, Toyota, Volvo, VW

Banken und Verwaltung

Credit Suisse, Deutsche Bank, ÖNB, PWC, Sanitas, UBS

Beruf, Bildung und Freizeit

BFI Berufsförderungsinstitut Steiermark, HBLA für Forstwirtschaft, OTT-Jakob Spanntechnik, Schwimmbäder und Sportanlagen, Waldrich Coburg

Feuerwehr und Polizei

Berufsfeuerwehr, Brandschutzservice, Freiwillige Feuerwehr

Gesundheitswesen

Baxter, Bayer, Berlin-Chemie, Biotronik, Caritas, Deutsches Rotes Kreuz, Evonik Industries, Klosterfrau Healthcare Group, Merck, Novartis, Rega, Roche, Spitex, Synthes, Takeda







Luftfahrt

Airberlin, Airbus, Airfrance, Austrian, Eurocopter, KLM, Lufthansa, MTU Aero Engines, Qatar Airways, Rega, Singapore Airlines, Swiss

Maschinenbau

ABB, Benteler Automotive, Bühler, Getrag, Heidelberg, Schaeffler Group, Siemens, ThyssenKrupp

Metallverarbeitung

Cameron, Danieli, Georg Fischer, Hein & Oetting, Feinwerktechnik Oerlikon, ThyssenKrupp

Motorsport

Sauber F1, McLaren F1, Ferrari F1, Red Bull F1

Museen

Birmingham Museums and Art Gallery, British Museum, Christie's Education, Kunsthistorisches Museum Wien, Muséum national d'histoire naturelle, Museum of London, Stiftung Stadtmuseum Berlin, Verkehrshaus der Schweiz







Öffentlicher Verkehr

Alstom, BUG Verkehrsbau AG, DB, KCRC Hong Kong, RATP Paris, SBB, Stadler Rail, VBZ Zürich

Schulen und Universitäten

ETH, University of Cambridge, University of Manchester, Hochschule der Künste, Hochschule Rapperswil, RWTH Aachen, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften

Uhren, Schmuck, Münzen

Cartier, Chopard Genève, Glashütte, IWC, Louis Vuitton, Patek Philippe Genève, Pro Aurum, Richemont, Swarovski, Swatch

Unterhalt und Reparatur

AMAG, Galliker, Kfz-Garagen, PSA Group, Porsche, Re Steel



Verteidigung und Sicherheit

Alenia Aermacchi, Bundesheer, Bundeswehr, Eurocopter, Forsvaret, Koninklijke Luchtmacht, Krauss Maffei, Rheinmetall, RUAG



Werkzeughersteller

BOSCH, D'Andrea, Fehlmann, Gerardi, Hella, Hilti, Kintek, Leitz, Precitool, Sandvik, SECO, Stahlwille, Stihl, Walter





Freie Farbwahl

COLOUR YOUR WORKSPACE

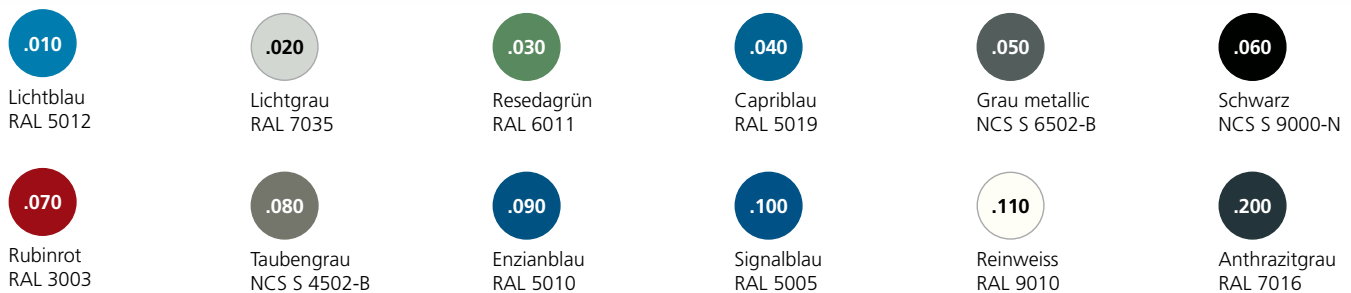
LISTA Lager- und Betriebseinrichtungen erhalten Sie in zwölf Standardfarben, zwölf weiteren vordefinierten Farbvarianten und auf Wunsch in jeder beliebigen Farbe und Farbkombination. Dadurch gestalten Sie jeden Arbeitsplatz absolut flexibel und individuell. Verschiedene Farben für verschiedene Arbeitsbereiche, farbige Akzente zur Erhöhung der Übersichtlichkeit oder die komplette Betriebseinrichtung im Corporate Design: Alles ist möglich. Eine Übersicht über unsere Farben und Farbcodes finden Sie auf den Aufklappseiten am Schluss.

SIE SETZEN DEN TREND

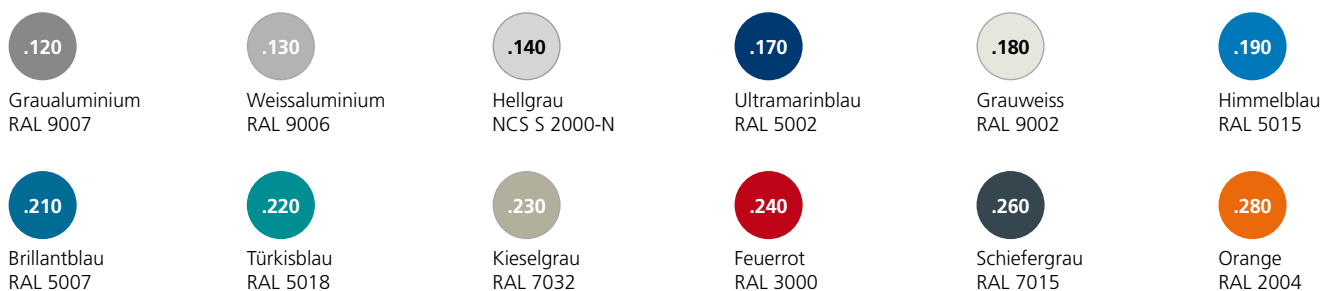
Sie haben einen besonderen Farbwunsch? Kein Problem: LISTA Lösungen erhalten Sie in jeder Trendfarbe Ihrer Wahl. Hier einige Beispiele, die wir für unsere Kunden realisiert haben:



Standardfarben



Weitere 12 vordefinierte Farben*



* 12 weitere vordefinierte Farben sind gegen Aufpreis erhältlich.

ESD-Lösungen

SICHERER UMGANG MIT ELEKTRONISCHEN KOMPONENTEN

Electrostatic Discharge – kurz ESD – ist die elektrostatische Entladung. Sie wird durch den Ladungsaustausch zwischen zwei Körpern mit unterschiedlichen Spannungspotenzialen hervorgerufen. In modernen Arbeitsbereichen kann elektrostatische Ladung hohe Spannungen in Abhängigkeit der Luftfeuchtigkeit verursachen.

+ Sicherheit für Ihre elektronischen Bauteile

Elektrostatische Ladung kontrolliert ableiten

+ Umfassendes ESD-Produktsortiment

für alle Anwendungen (Minimal- bis Vollschutz)

+ Sichere und übersichtliche Lagerung

Ihrer elektronischen Komponenten

+ Kostenreduktion

Keine Schäden und latente Fehler auf den PCB's

+ Kompetente Planung

von ESD-Arbeitsplätzen und Betriebseinrichtungen



WANN IST ESD GEFÄHRLICH ODER SCHÄDLICH?

Der Ladungsaustausch zwischen zwei Körpern wird wegen seiner geringen Energie von Menschen oft nicht bemerkt. Aber auch geringe elektrische Entladungen können bei elektronischen Bauteilen schnell zu einem Totalschaden oder zu einem verborgenen Defekt führen. Werden durch ESD entstandene Schäden erst nach einiger Zeit erkannt, kann dies zu hohen Reparatur- oder Austauschkosten führen. Schlimmer als der finanzielle Schaden ist zusätzlich der darauf folgende Imageschaden, wenn beispielsweise eine komplette Produktcharge beeinträchtigt ist, was schlimmstenfalls wiederum zum Verlust von Kunden führen kann.

Deshalb gilt es folgenden Grundsatz zu beachten:

«Wenn keine Aufladung entsteht, gibt es auch keine Entladung.»

Eine ESD-sichere Ausstattung, in welcher mit ESD-gefährdeten Bauteilen gearbeitet werden kann, reduziert das Risiko einer statischen Entladung auf ein Minimum. Dies erfordert ein umfangreiches Schutzkonzept.

DAS UMFASSENDE ESD-ARBEITSPROGRAMM VON LISTA

Um wirtschaftlichen Schäden vorzubeugen, bietet LISTA – von der Beratung bis zur Installation – eine vollständige ESD-Planung und -Umsetzung. LISTA hat die langjährige Erfahrung der Arbeitsplatz-Entwicklung mit den Erkenntnissen über die ESD-Problematik kombiniert und ein umfassendes ESD-Arbeitsplatzprogramm entwickelt: **alle lackierten Oberflächen tragen eine von LISTA konzipierte Farbbeschichtung, die Ladungen kontrolliert abführt und elektrostatische Entladung verhindert.**



Gefahrenzeichen für ESD-gefährdete Bauteile



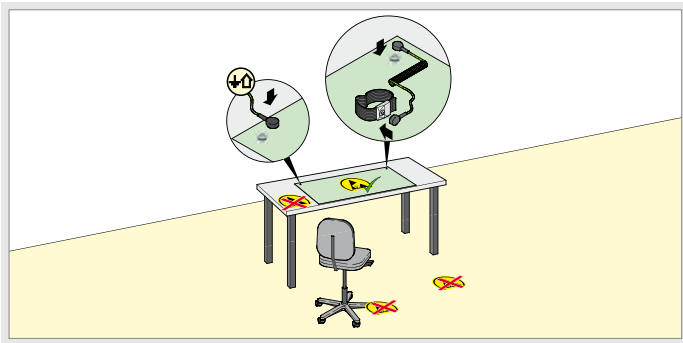
ESD-Schutzkomponente



WICHTIG!

Alle ESD-Schutzzonen müssen regelmässig überprüft werden!

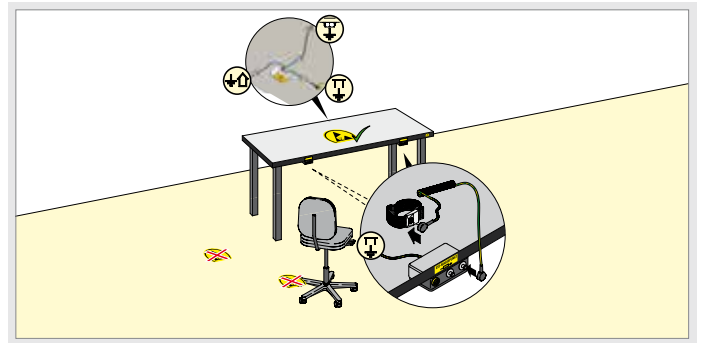
ESD-ZONEN INDIVIDUELL KONFIGURIEREN UND BESTELLEN



A Variante A

Minimaler ESD-Schutz

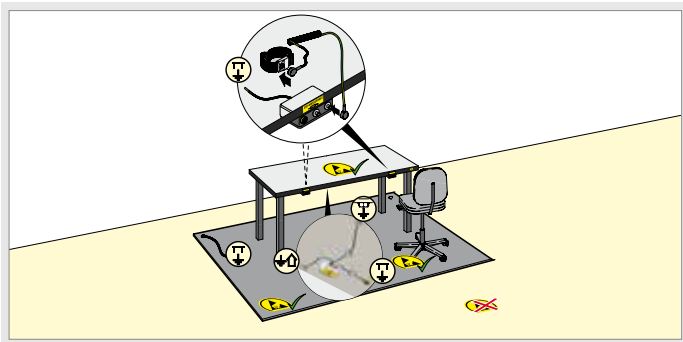
- Ableitfähige Tischmatte mit Handgelenkband



B Variante B

Standard ESD-Schutz

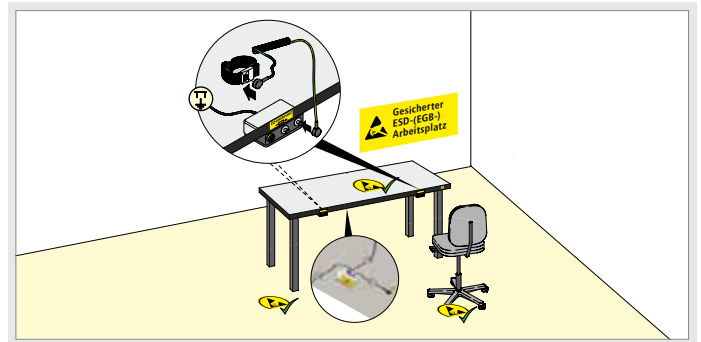
- Ableitfähige Tischplatte mit Handgelenkband



C Variante C

ESD-Insellösung

- Ableitfähige Tischplatte mit Handgelenkband
- Ableitfähiger Arbeitsstuhl
- Ableitfähige Bodenmatte



D Variante D

ESD-Schutzzone

- Ableitfähige Tischplatte mit Handgelenkband
- Ableitfähiger Arbeitsstuhl
- Ableitfähige Bodenplatte

EINE UMFANGREICHE ESD-SCHUTZZONE BEINHALTET FOLGENDE BEREICHE:



Arbeitsplätze

Der perfekte ESD-Arbeitsplatz ist ergonomisch anpassbar und ESD-geschützt. Elektrostatische Ladung wird über die Arbeitsfläche und ein Erdungskabel kontrolliert abgeleitet, damit der Arbeitsplatz ladungsneutral bleibt.

Personenerdung

Hauptquelle elektrostatischer Aufladung sind Personen. Handgelenkband mit Erdungskabel sowie Schuhe sind deshalb für Personen in der Elektronikfertigung empfehlenswert. Zudem sollte auch der Arbeitsstuhl oder die Stehhilfe einen ESD-Schutz aufweisen.

Lagerung

Für die optimale Aufbewahrung der elektronischen Bauteile schützen geschlossene ESD-Schubladen- oder Flügeltürschränke sowie ESD-Regale (Faradayscher Käfig) mit entsprechenden ESD-Behälter.

Markierungen

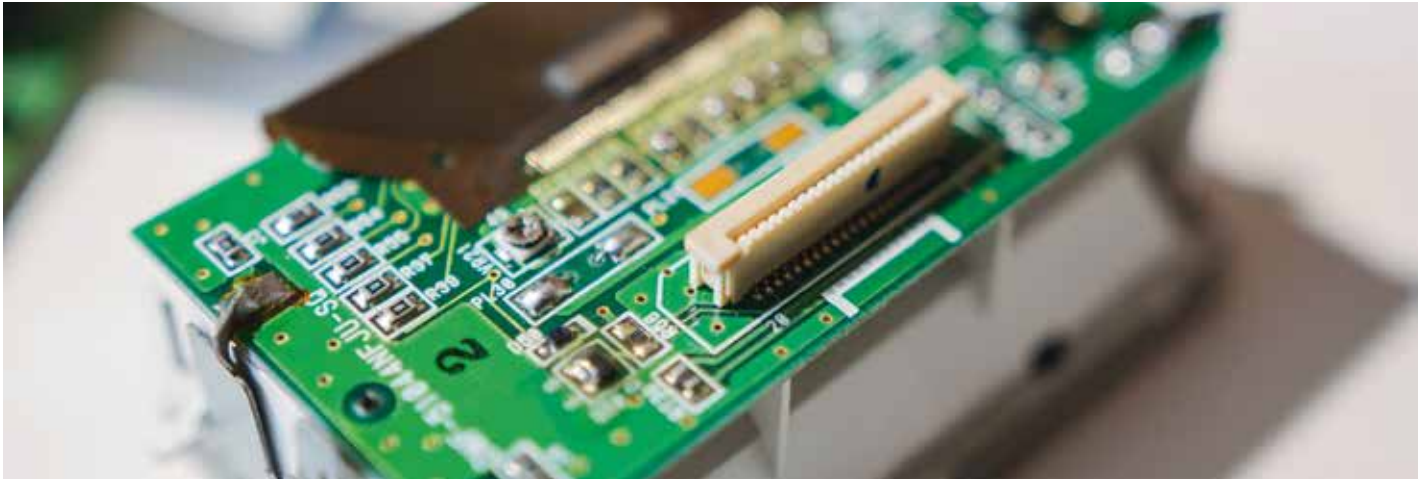
ESD-geschützte Bereiche sind durch Markierungen zu kennzeichnen. Weiter sollen Schilder oder zusätzliche Aufkleber auf gefährdete Bauteile hinweisen.



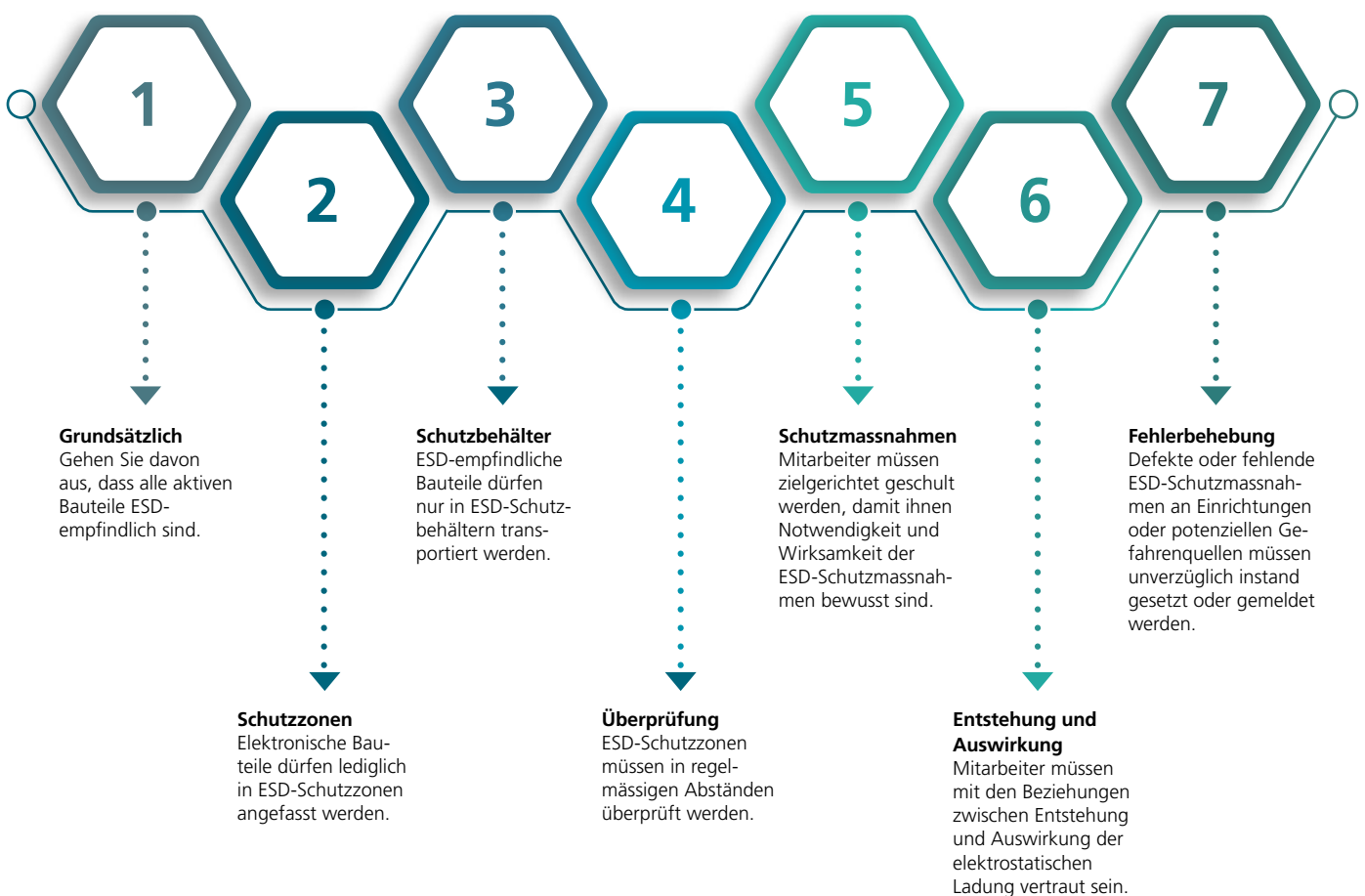
vgl. ESD-Katalog

WIE UNTERNEHMEN VON ESD BETROFFEN SIND?

«Sie arbeiten an Komponenten, ohne zu wissen, ob diese Komponenten bei ihrer Produktion beschädigt werden oder nicht.»
 Checkliste zum Einrichten und Warten von ESD-Schutzzonen, damit dem nachfolgenden ESD-Grundumsatz nachgekommen werden kann:
«Wenn keine Aufladung entsteht, gibt es auch keine Entladung.»



ESD-CHECKLISTE FÜR UNTERNEHMEN



Schliesssysteme

SICHERHEIT AUF DER HÖHE DER ZEIT

Die neue Generation der LISTA Schliesssysteme steht für einfache Bedienung und Zugriff auf der Höhe der Zeit. Moderne Technologien machen gerade unsere elektronischen Schliessungen jetzt noch flexibler und leichter bedienbar. Die verschiedenen Systeme können Sie frei kombinieren und so zu einer Schliesslösung verbinden, die optimal zu Ihnen und Ihren Anforderungen passt. Wir beraten Sie gerne.

+ Modulares Schliesssystem
optimal abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse

+ Einfache Bedienung
direkt am Schloss
(bei allen Varianten)

+ Optimale Steuerung und Verwaltung
via Software mit Standard-USB-Kabel an USB-Front-Buchse am Schloss (bei Varianten .C, .F oder .A)

+ Kapazitives Tastenfeld
unempfindlich gegen Abnutzung und leicht zu reinigen dank PCT-Technologie

+ Mobiler Zugriff
per RFID Badge und RFID Karte

+ Einfache Energiezufuhr
durch Netzteil oder Batterien zum einfachen Austausch vorne am Schloss

+ Optionale Nachrüstung
für bestehende Schränke

LISTA ZUGRIFFSLÖSUNGEN IM ÜBERBLICK



KEY LOCK

Die bewährte Standard-Schliessung

Das KEY Lock, unsere Standard-Schliessung mit Wechselzylinder.

- manuelle Öffnung/Schliessung mittels Schlüssel
- gleichschliessend für mehrere, auch unterschiedliche Produkte mit nur einem Schlüssel oder verschiedenschliessend mit mehreren Schlüsseln wählbar
- Schlüssel-Nachlieferung über Jahre hinweg garantiert



CODE LOCK

Die Lösung mit Zahlenkombination

Bei der Schliessung mit CODE Lock wird der Schlüssel durch eine Zahlenkombination ersetzt. Ein einfacher vier- bis sechsstelliger Nummerncode genügt, um das Produkt zu öffnen.

- manuelle Öffnung/Schliessung mittels Nummern-Code
- Auslesung und Programmierung des Schlosses mittels der Software LISTA Access (Option)



RFID LOCK

Für die Zukunft gerüstet: Die Lösung mit RFID-Badge

Das LISTA RFID Lock ermöglicht zusätzlich zum CODE Lock eine Öffnung und Schliessung mittels der üblichen Radiofrequenz-Identifikation RFID. Es besteht aus einem Transponder im Schloss und mobilen, handelsüblichen RFID-Badges/-Karten/-Tags.

- **manuelle Öffnung/Schliessung** mittels RFID Badge oder Nummern-Code
- die meisten Standard-RFID-Badges/-Karten/-Tags können verwendet werden
- Auslesung und Programmierung des Schlosses mittels der Software LISTA Access (Option)



AUTO LOCK





Die ultimative Lösung: Automatisches Öffnen und Schliessen

Das LISTA AUTO Lock beinhaltet die gleiche Funktionalität wie unser RFID Lock, jedoch wird automatisch geöffnet bzw. geschlossen. Mit der Software LISTA Access (Option) können zudem bei erhöhtem Sicherheitsbedarf auch Zeitprofile im Schloss oder auf dem Verwender hinterlegt werden, die den zeitlichen Zugriff limitieren.

- **automatische Öffnung/Schliessung** mittels RFID Badge oder Nummern-Code
- die meisten Standard-RFID-Badges/-Karten/-Tags können verwendet werden
- schliesst selbständig nach einer vorgegeben Zeit oder per Knopfdruck
- Auslesung und Programmierung des Schlosses mittels der Software LISTA Access (Option)
- zeitliche Limitierung des Zugriffs programmierbar mittels der Software LISTA Access (Option)



LISTA SCHLISSSYSTEME IM DIREKTEN VERGLEICH

| |  KEY Lock |  CODE Lock |  RFID Lock |  AUTO Lock |
|------------------------------------|--|---|---|---|
| MANUELLER ZUGRIFF | | | | |
| Schlüssel | + | | | |
| Max. Anzahl verschiedener Zylinder | beliebig | | | |
| Max. Anzahl Schlösser | beliebig | | | |
| ELEKTRONISCHER ZUGRIFF | | | | |
| Code | | + | + | + |
| Max. Anzahl Benutzercodes | | 100 | 100 | 100 |
| RFID | | | + | + |
| Max. Anzahl Schlösser | | beliebig | beliebig | beliebig |
| Automatisches Öffnen/Schliessen | | | | + |
| VERWALTUNG | | | | |
| Lock ID Code | | + | + | + |
| LISTA Access Software | | + | + | + |
| SCHNITTSTELLEN | | | | |
| Freier Kontakt für externe Systeme | | | + | + |

UMFANGREICHES ZUBEHÖR ZU UNSEREN SCHLISSSYSTEMEN



Basis-Set
 1 AC/DC-Adapter (12W/5V)
 1 Combi-Lock-Anschluss,
 komplett
 1 Montageanleitung
 4 Kabelbinder
 Art.-Nr. **19.160.000**



Erweiterungs-Set
 1 Combi-Lock-Anschluss,
 komplett
 1 Verbindungskabel, 2 m
 4 Kabelbinder
 Art.-Nr. **19.161.000**



Verlängerungskabel-Set
 1 Verbindungskabel, 2 m
 (pro zwei Meter wird ein Set
 benötigt)
 Art.-Nr. **19.162.000**



Program-Badges
 5er-Set, Farbe: weiss
 Art.-Nr. **19.581.000**



User-Badges
 5er-Set, Farbe: blau
 Art.-Nr. **19.580.000**



RFID Kartenleser
 für PC
 Art.-Nr. **19.591.000**



Security eCard
 2 Stück
 Art.-Nr. **19.579.000**



Bei der Bestellung eines **LISTA Produktes mit elektronischem Schloss** bitte die Endung des entsprechenden **Schlossyps/Schliessart (.C, .F oder .A)** zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z.B. **71.088.XXX.C**).

Bestellbeispiel für Schubladenschrank mit:

CODE Lock = 71.088.XXX.C
RFID Lock = 71.088.XXX.F
AUTO Lock = 71.088.XXX.A

VOLLE KONTROLLE MIT LISTA ACCESS



Mit der LISTA Access Software erhalten Sie eine besonders einfache und bedienerfreundliche Lösung zur Steuerung und Konfiguration Ihres LISTA CODE-, RFID- oder AUTO-Lock. Sie ermöglicht ein schnelles, automatisches Anlernen und Verwalten von Schloss, Benutzern und Benutzergruppen via USB. Darüber hinaus bietet sie weitere Zusatzfunktionen wie etwa die Änderung des Lock-ID-Codes oder das Erstellen von übersichtlichen Zuordnungstabellen (Berechtigungen).

Systemvoraussetzungen

Betriebssystem: Win7 oder höher

CPU: Intel Atom o. Ä. (empfohlen Intel i3 oder höher)

Arbeitsspeicher: 2 GB (empfohlen 4 GB)

Freier Festplattenspeicher: 500 MB (empfohlen 1 GB)



Funktionen

- Anlernen und Verwalten des Schlosses
- Benutzerverwaltung
- Gruppeneinteilung
- Zuordnungstabelle (Berechtigungen)
- Synchronisation von Schloss und Datenbank via USB



LISTA Access Software

Art.-Nr. 19.590.000

Weitere Informationen und Downloads unter:
www.lista.com/locks

LISTA Electronic Control

SICHERHEIT AUF ALLEN EBENEN

Das elektronisch gesteuerte Zugriffssystem LISTA Electronic Control gibt Ihnen maximale Flexibilität bei der Verteilung und Organisation von Zugriffsrechten. Dabei können Sie nicht nur wahlweise den gesamten Schrank, die einzelnen Schubladen oder die speziell für dieses System entwickelten Schubladenfächer ansteuern, sondern die verschiedenen Systemvarianten auch zusammen in einem Schrank verwenden. Ganz nach Bedarf.



- + Optimaler Schutz vor unbefugtem Zugriff**
- + Ständige Verfügbarkeit und volle Verfolgbarkeit**
von wertvollem oder eingeplantem Lagergut 24/7
- + Maximale Flexibilität**
durch individuelle Zugriffsrechte und Schliessebenen
- + Einfache Steuerung**
dank intuitiver Bedienung
- + Zusätzliche Sicherheit**
durch speziell für dieses System entwickelte Schubladenfächer aus Metall
- + Weniger Materialschwund und planbare Bestände**
für direkte Kosteneinsparungen und Produktivitätssteigerung

DAS MODULARE SYSTEM FÜR INTERNE LOGISTIK-LÖSUNGEN

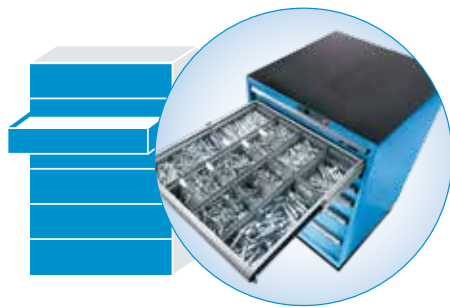
Sicherheitsstufe 1

» Zugriffskontrolle auf Schrankebene

LCC – LISTA Cabinet Control

Elektronisch gesteuerter Zugriff auf den gesamten Schrank.

Erhältlich in den Massen
36 × 36 E (717 × 725 mm)
54 × 36 E (1023 × 725 mm)



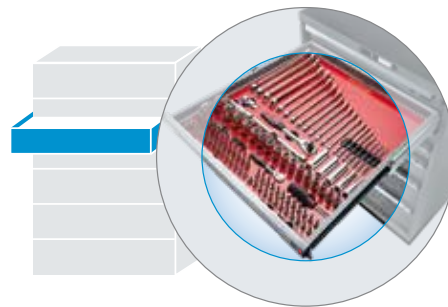
Sicherheitsstufe 2

» Zugriffskontrolle auf Schubladenebene

LDC – LISTA Drawer Control

Elektronisch gesteuerter Zugriff auf definierbare Einzelschubladen. Erhältlich in den Massen

36 × 36 E (717 × 725 mm)
54 × 36 E (1023 × 725 mm)



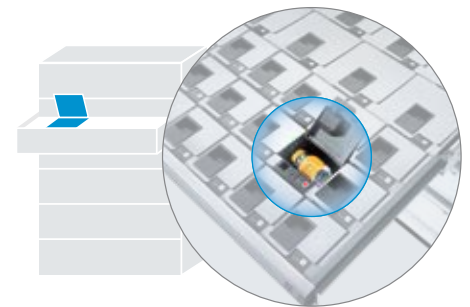
Sicherheitsstufe 3

» Zugriffskontrolle auf Fachebene

LPC – LISTA Parts Control

Elektronisch gesteuerter Zugriff auf definierbare Schubladenfächer. Erhältlich in den Massen

36 × 36 E (717 × 725 mm)



eCONTROL



Finden statt suchen

Mit LISTA eControl erhalten Sie eine massgeschneiderte Softwarelösung für die Lager- und Zugriffsverwaltung Ihrer LISTA Produkte. Die Software sorgt für eine optimal geführte Ordnung, so dass Sie mit möglichst wenig Schritten zum gewünschten Produkt kommen. eControl ist einfach, selbsterklärend und ereignisgesteuert, daher sind Entnahmen auch ohne vorherige Eintragung möglich. Die Lösung kann optional über eine Schnittstelle in Ihr bestehendes ERP-System integriert werden und ermöglicht – neben voller Transparenz und zeitsparender Entnahme – auch ein umfassendes Controlling anhand von Daten und Auswertungen.



LISTA Electronic Control erhalten Sie wahlweise als Komplettsystem aus Hard- und Software oder als reine Hardware zur Nutzung eigener Software.

LISTA EDGE

GET THE LOOK

Mehr Kontur für Ihren Workspace: Entdecken Sie EDGE, den neuen LISTA Designschrank mit LED-Technologie. Der ultimative Eyecatcher ist in zwei Varianten und verschiedenen Abmessungen lieferbar. Freuen Sie sich auf ein individuelles Statement Light in Werkstatt, Verkaufsraum, Studio und Büro.



EDGE
GET THE LOOK



Kontur auf ganzer Linie: EDGE LINE

- vertikale Lichtleiste entlang der Schrankfront links und rechts
- geometrisches, gleichmässiges Gesamtbild
- Farbe weiss
- erhältlich in der Schrankhöhe 850 mm (weitere Ausführungen auf Anfrage)



Kontur auf den Punkt: EDGE DOTS

- einzeln angesteuerte LED-Elemente an den Griffencken
- technisch-dynamische Ausstrahlung
- in vier Farben lieferbar (mit optionalem myDOTS-Softwarepaket Farbmischung und -intensität individuell einstellbar)
- erhältlich in den Schrankhöhen 700, 800, 850, 1000, 1150, 1450 mm (weitere Ausführungen auf Anfrage)

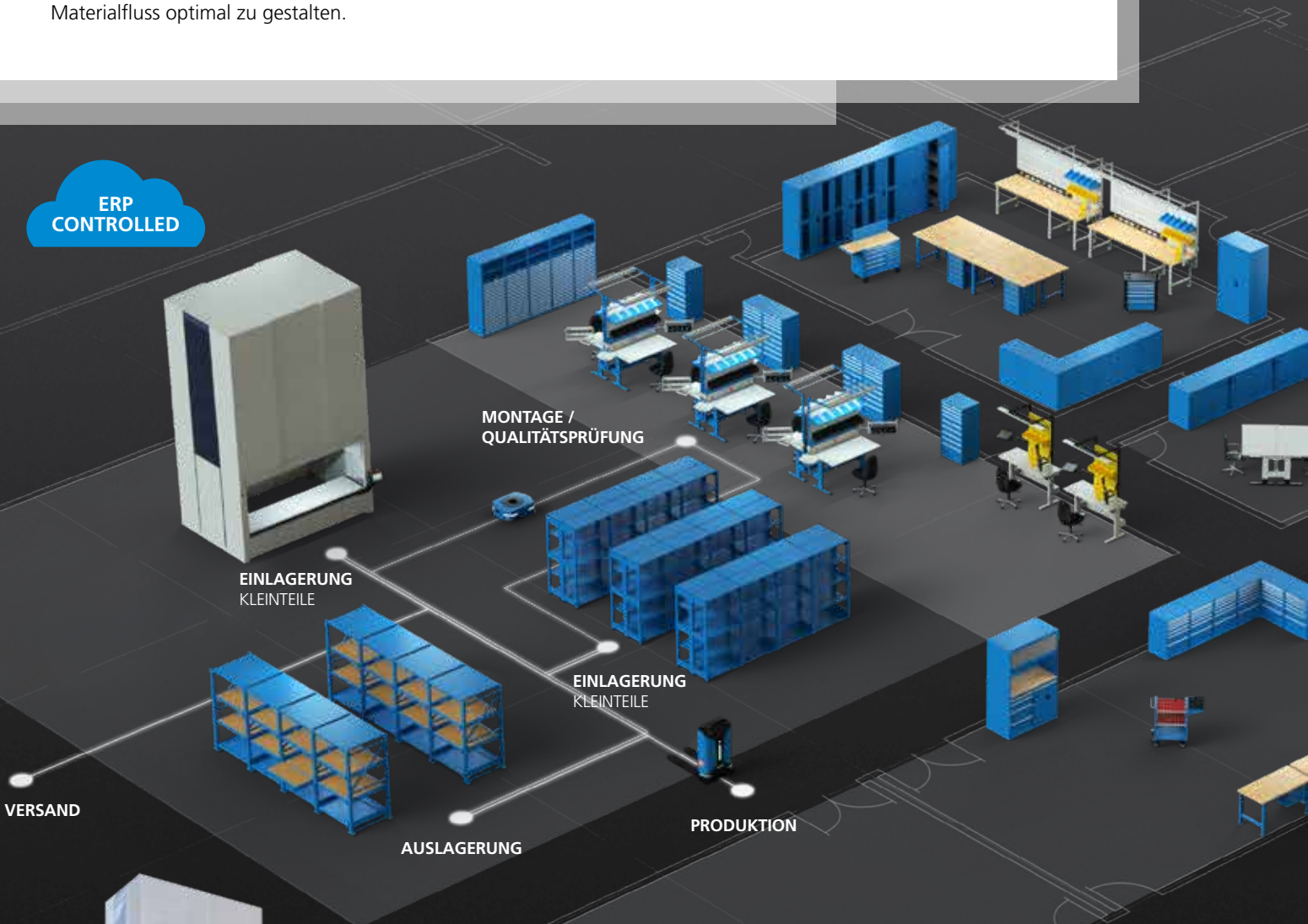
EDGE STATEMENT LIGHT: DIE HIGHLIGHTS

- individuelle Lichtsignatur
- ausdrucksvolle Akzentuierung
- hochwertige Ausstrahlung

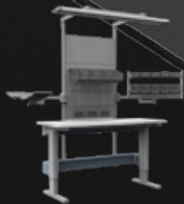
- zwei Ausführungen: Streifen (LINE) oder Punkt (DOTS)
- verschiedene Lichtstimmungen
- nachhaltige LED-Technologie

OPTIMALE PROZESSE

Die Betriebseinrichtung ist ein wichtiger Faktor für effiziente Arbeitsabläufe in Ihrem Unternehmen. Daher bietet Ihnen LISTA ein breites Spektrum an Lager- und Arbeitsplatzsystemen, die sich optimal an Ihren Workflow anpassen und zu einer prozessoptimierten Lösung zusammenstellen lassen. LISTA Systeme umfassen Lagerlösungen vom Universalregal bis zum Lagerlift, das individuell konfigurierbare Arbeitsplatzsystem, Verkettungsmöglichkeiten, Werkbänke und mobile Lösungen. Darüber hinaus erhalten Sie von LISTA Fahrerlose Transportsysteme für den automatisierten Transport von Waren und Material im Unternehmen. Alles in allem: beste Voraussetzungen, um Ihren Materialfluss optimal zu gestalten.



Lagerlift
Weitere Informationen zum platz-, zeit- und kostensparenden Vertikallagersystem von LISTA finden Sie in unserer Broschüre LISTA LIFT.



Arbeitsplatzsysteme
Siehe S. 106.



Regale
Siehe S. 218.



LISTA SLIM

Mit dem LISTA SLIM erhalten Sie eine besonders effiziente Lösung für Ihre Intralogistik. Das System bietet eine hohe Nutzlast bei geringem Eigengewicht. Die Hubhöhe kann je nach Hebeleistung auf bis zu 3 m angepasst werden. Gleichzeitig sorgen 360° Kollisionsschutz, millimetergenaue Navigation und automatische Ladefunktion für ein Maximum an Sicherheit und Zuverlässigkeit.



LISTA FLOW

Ihre technischen Merkmale und die hohe Funktionalität machen die FLOW Reihe zu einem der führenden FTS für Nutzlasten bis 1000 kg. Durch ihre kombinierte Navigation mit Laser/QR erreichen sie eine optimale Genauigkeit bei grösstmöglicher Sicherheit und Effizienz.



Belt



Heavy Carrier



Roller



Order



Picking Fork




Picking Plus

WEITERE FTS-LÖSUNGEN

Neben Fahrzeugen für den automatisierten Materialfluss in industriellen Umgebungen ergänzen Fahrerlose Transportsysteme für Picking und Sortierung das LISTA FTS-Programm. So erhalten Sie vom Vertikalkommissionierer bis zum wendigen Kleinsortierer die passende Lösung für unterschiedlichste Anwendungen z. B. im Handel oder Versand.

IHRE VORTEILE MIT FAHRERLOSEN TRANSPORTSYSTEMEN

-  automatisierte Produktbewegung
-  geringerer Bedarf an Arbeitskräften
-  schnelle Ein- und Auslagerung
-  höhere Flexibilität im Lager
-  sinkende Fehlerquote
-  höhere Sicherheit am Arbeitsplatz
-  reduzierte Produktbeschädigungen
-  einzigartiges Preis-/Leistungsverhältnis

ROBUSTE ALLESKÖNNER

LISTA-Schubladenschränke bieten eine stabile und optimal geschützte Lagermöglichkeit für Betriebsmittel und Lagergüter aller Art. Durch ihre hochwertige Ausführung und eine Vielzahl individueller Konfigurationsmöglichkeiten sind die robusten Alleskönner für die unterschiedlichsten Anforderungen und Umgebungen gerüstet. Die spezielle Bauart sorgt dabei für ein Maximum an Ausnutzung. Zudem lassen sich Gehäuse und Schubladen variabel einteilen, intelligent beschriften, mit Zugriffskontrollen versehen und in praktisch jeder Farbe ausführen. So viel Flexibilität muss uns erstmal einer nachmachen.



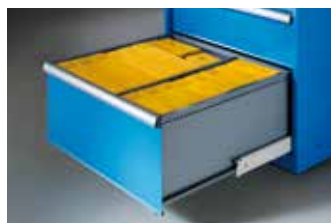


- + Höchste Stabilität**
Gehäuse bis 4 t belastbar, Schubladen mit 75 oder 200 kg Tragkraft
- + Maximale Ausnutzung**
dank Vollauszug und optimaler Mantelhöhe der Schubladen
- + Exzellente Schutzeigenschaften**
gegen Schmutz, Flüssigkeiten und mechanische Beanspruchung durch geschlossenes Gehäuse mit schlag- und abriebfester Oberfläche
- + Überzeugende Sicherheit**
Aushebesicherung gegen Herausfallen der Schubladen und Einzelschubladensperre als Kippschutz
- + Korrosionsschutz**
durch Elektrophorese-Tauchlackierung und umweltfreundlichen Pulverlack
- + Optimale Ordnung und Organisation**
dank speziellem LISTA-Einteilungsmaterial für jeden Zweck und gelochter, geschlitzter Schubladen
- + Professionelle Beschriftung**
mit Beschriftungssoftware LISTA Script und hochklappbarer Griffleiste zum Einlegen der Etiketten
- + Perfekte Laufruhe**
durch traversenlos geführten Differenzialauszug
- + Flexible Anpassungsmöglichkeiten**
durch vorperforierte Löcher für Tischplatten (Punch-out), Rollen, Schubladen, Schliesssysteme für einfaches Um- und Nachrüsten
- + Sichere Verschlussbarkeit**
mit Wechselzylinder zur Anpassung an bestehende Schliesssysteme und elektronischen Schliessungen via CODE, RFID oder AUTO Lock
- >> Volle Kompatibilität mit LISTA Einteilungsmaterial durch einheitliches Mass**
vgl. S. 248

Schubladenschränke



+ Maximale Schubladenausnutzung



Optimale Mantelhöhe

- Schubladenseiten und -rückwände in Höhe der Fronten
- maximale Raumaussnutzung vertikal
- optimaler Schutz vor Herausfallen und Verlust von Lagergut



Vollauszug

- maximale Raumaussnutzung horizontal
- voller Überblick
- optimaler Zugriff

+ Perfekte Laufruhe



Traversenloser Auszug

- perfekte Laufruhe und Leichtgängigkeit durch traversenlos geführten Differenzialauszug
- ermöglicht ein vollständiges Ausziehen der Schublade



Leise Schliesszunge

- spezielle Kunststoffabdeckung in der Schliesszunge
- leichtgängiger und geräuscharmer Schliessvorgang

+ Professionelle Beschriftung



Hochklappbare Griffleiste

- an Schubladen, Mulden, Trennblechen, Trennwänden und Gehäuse
- für die einfache, saubere und geschützte Beschriftung



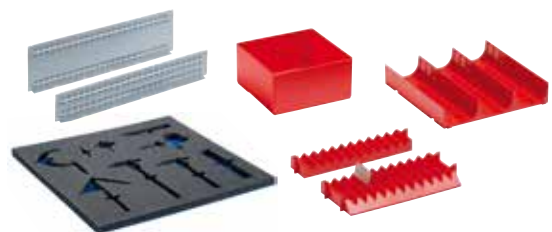
LISTA Script

Die Beschriftungssoftware LISTA Script bietet:

- zahlreiche Beschriftungsoptionen
- Piktogramme
- Barcodegenerator

Als LISTA-Kunde können Sie unsere Beschriftungssoftware LISTA Script auf unserer Website unter Produkte > Zubehör > LISTA Script kostenlos downloaden.

+ Einteilungsmaterial für jeden Zweck



Das LISTA-Mass

Unser Schubladen-Einteilungsmaterial ist genormt und daher mit dem gesamten LISTA-Sortiment kompatibel.

» Schubladen-Einteilungsmaterial vgl. ab S. 248

» LISTA Script Einschubetiketten vgl. ab S. 268

Vorteile der LISTA-Lagersysteme

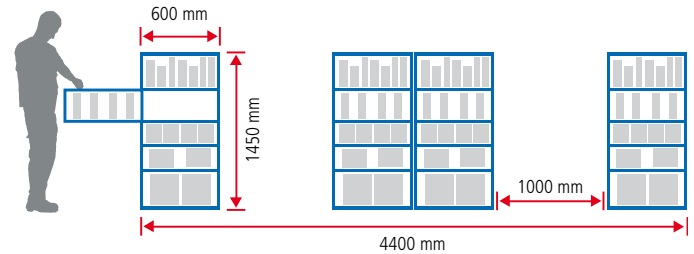
Lagerung mit Schubladen

Die Kleinteilelagerung in Schubladen hat gegenüber der Lagerung auf Fachböden nicht nur den Vorteil, dass die Lagerartikel optimal vor Staub und Verunreinigungen geschützt sind – sie spart in erster Linie Platz und bietet eine weitaus bessere Übersichtlichkeit. Mit einem Griff hat man den Inhalt der gesamten Schublade im Blick, während man auf einem Fachboden unter Umständen Gegenstände beiseite schieben oder darüber hinweggreifen muss.

- Die Fachtiefe kann dem Lagergut jederzeit angepasst werden, es können beliebig viele Teile hintereinander liegen
- Durch das Herausziehen der Schublade entsteht der perfekte Überblick und Greifraum, der keinen zusätzlichen Platz beansprucht

+ Beispiel Platzbedarf

Nutztiefe $4 \times 600 = 2400 \text{ mm}$
 Gangtiefe $2 \times 1000 = 2000 \text{ mm}$ } Gesamt 4400 mm

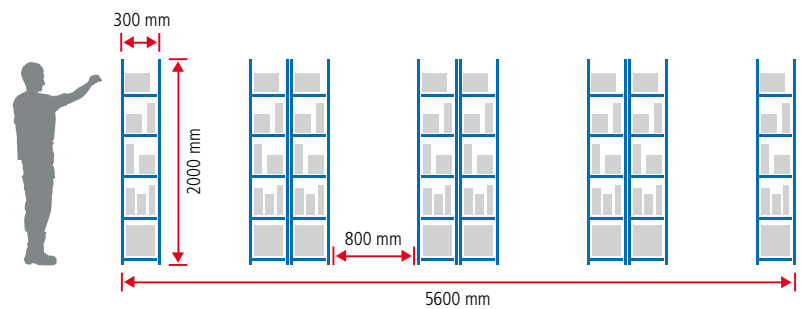


Lagerung mit Fachböden

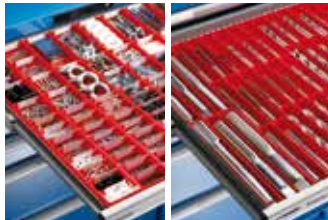
- Sind die Teile kleiner als die Fachbodentiefe, entsteht hinten viel nicht nutzbarer Leerraum
- Lagern die Teile hintereinander, wird sowohl Blick- als auch Greifraum benötigt

- Beispiel Platzbedarf

Nutztiefe $8 \times 300 = 2400 \text{ mm}$
 Gangtiefe $4 \times 800 = 3200 \text{ mm}$ } Gesamt 5600 mm



+ Optimale Ordnung und Organisation



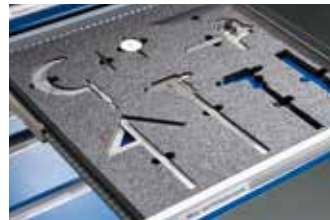
Einsatzkästen und Mulden
für Kleinteile und zylindrisches Lagergut



Werkzeughalter
zur NC-Lagerung



Trennbleche
für Teile unterschiedlicher Größe



PE-Schaumstoffeinlagen
für Spezial- und Messwerkzeug

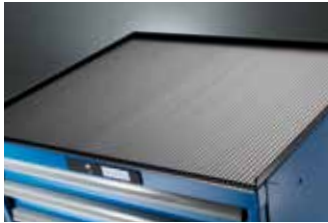


Fester Halt durch gelochte, geschlitzte Schubladen

- umlaufende Schlitzraster an den Schubladenwänden zur sicheren Befestigung des Einteilungsmaterials
- gelochte Schubladenböden zum optionalen Verschrauben von Schlitzwänden, Trennblechen, Haltestiften oder Fräserhalter

| LISTA-Einheiten | Tiefe 27 E | | | | Tiefe 36 E | | | | | | | |
|--------------------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|--|
| | 18 × 27 E | 27 × 27 E | 36 × 27 E | 54 × 27 E | 18 × 36 E | 27 × 36 E | 36 × 36 E | 45 × 36 E | 54 × 36 E | 64 × 36 E | 78 × 36 E | |
| Schrank-Grundfläche mm | 411 × 572 | 564 × 572 | 717 × 572 | 1023 × 572 | 411 × 725 | 564 × 725 | 717 × 725 | 870 × 725 | 1023 × 725 | 1193 × 725 | 1431 × 725 | |
| Schubladen-Nutzfläche mm | 306 × 459 | 459 × 459 | 612 × 459 | 918 × 459 | 306 × 612 | 459 × 612 | 612 × 612 | 765 × 612 | 918 × 612 | 1088 × 612 | 1326 × 612 | |

+ Flexible Anpassungsmöglichkeiten



Variable Abrollränder

- dreiseitige Abrollränder bei stationären Schränken für einfache und leichte Reinigung
- vierseitige Abrollränder bei fahrbaren Schränken gegen Herabrollen des Transportguts



Punch-out

- Gehäusedeckel mit herausschlagbaren, perforierten Löchern
- zur nachträglichen Kombination mit Tischplatte oder zweitem aufgesetzten Schubladenschrank



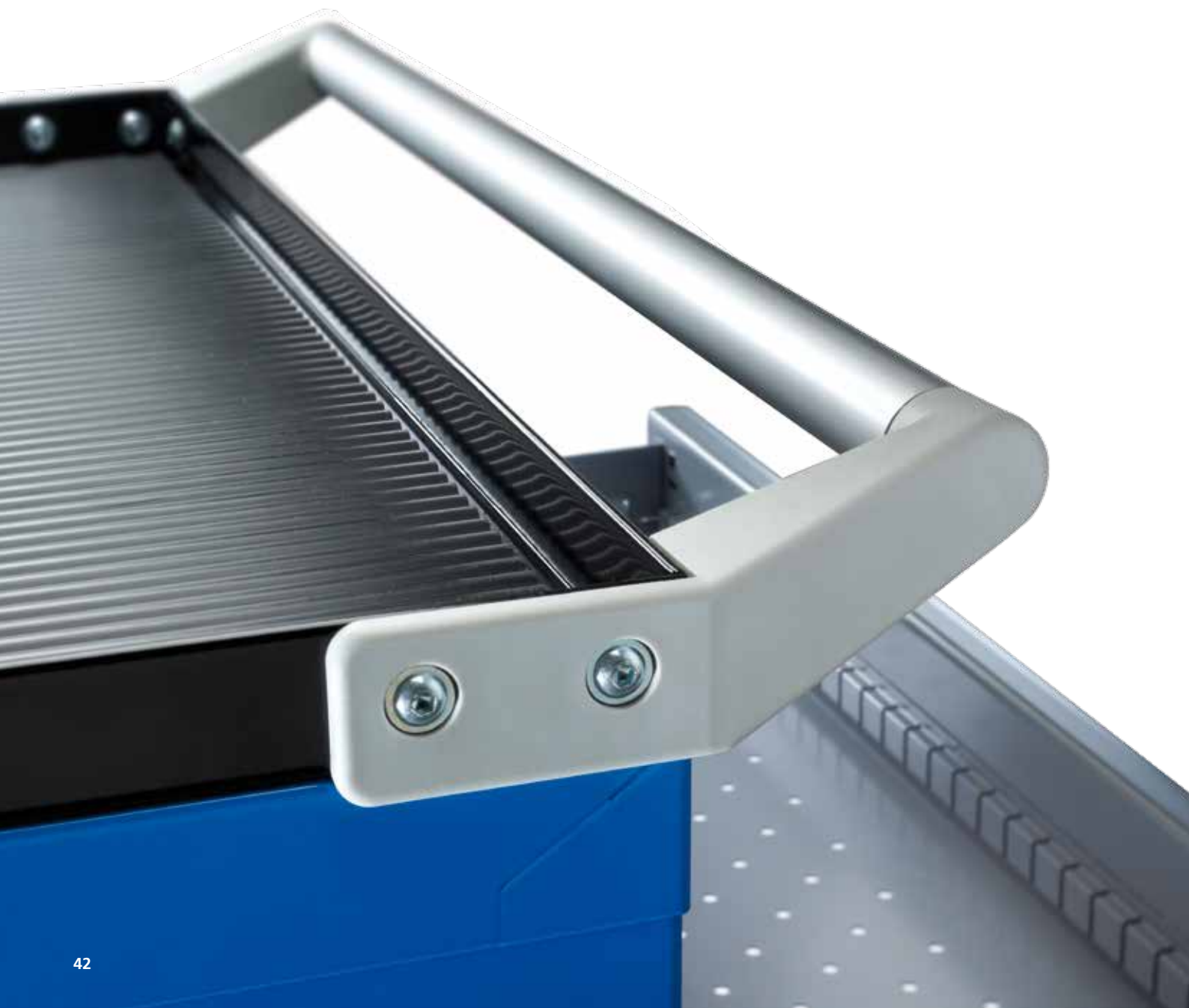
Sockel/Staplersockel

- optionale Sockel und Staplersockel (für Schubladenschränke ab Breite 36 E)
- zum einfachen Höhenausgleich des Schubladenschrankes
- ermöglichen ein Versetzen des beladenen Schrankes mit Hubwagen



Fahrbare Schränke

- Unsere fahrbaren Schränke erhalten Sie mit:
- vierseitigem Abrollrand und Schiebestange
 - schwarzer Rillenmatte
 - zwei Lenkrollen mit Feststellern
 - zwei Bockrollen und Schubladen-Einzelsicherung
- Die Umrüstung der stationären auf fahrbare Schränke ist jederzeit möglich.



+ Individuelle Konfigurationsmöglichkeiten

LISTA-Schubladenschränke erhalten Sie standardmässig in sieben verschiedenen Breiten, zwei Tiefen und unterschiedlichen Höhen. Die Konfigurationsmöglichkeiten in Grösse, Ausstattung, Schliessung, Farbe und Schubladeneinteilung sind praktisch unbegrenzt.

Unsere Schubladenschränke können für jede Arbeitssituation individuell zusammengestellt werden, um vorhandenen Raum optimal zu nutzen. Sie sind jederzeit erweiterbar und bieten Ihnen somit immer die optimal auf Ihren Bedarf zugeschnittene Lösung – auch über lange Nutzungsdauern hinweg.

Beispielhafte Konfigurationen



Konfiguration als Schubladenschränk



Konfiguration als Schubladenschränk mit innenliegender Flügeltür, Auszug- und Verstellböden



Konfiguration als Schubladenschränk mit Schubladen, innenliegender Flügeltür, Auszug- und Verstellböden



Konfiguration als fahrbarer Schubladenschränk mit Abrollrand und Schiebestange



Toolbox: Schubladenschränk mit kombinierten Schubladenbreiten (64/36/18 E). Ausführung: stationär oder fahrbar



Ausführung als ESD-Version auf Anfrage

+ Überzeugende Sicherheit



Seriemässige Einzelschubladensperre

- verhindert ein Kippen des Schrankes durch Blockieren aller weiteren Schubladen bei herausgezogener Schublade
- lässt die nachträgliche Veränderung der Schubladenreihenfolge zu



Bündige Schubladenfront

- Schubladengriffleisten mit seitlichen Abdeckungen und bündigem Abschluss zur Front
- optisch und sicherheitstechnisch ideal



Aushebesicherung

- erfüllt alle Vorschriften gegen das unbeabsichtigte Herausfallen der Schublade
- verringert die Verletzungsgefahr am Arbeitsplatz
- kann zum Austausch einzelner Schubladen einfach deaktiviert werden



Angabe der Tragkraft

- Einprägung der Tragkräfte (75 bzw. 200 kg) auf den Schubladen-Auszügen
- erhöhte Sicherheit

+ Extra-Sicherheit für stationäre und fahrbare Schränke



Einzelsicherung rechts

- unsere Standardsicherung für alle fahrbaren Schränke
- einhändig bedienbar



Einzelsicherung rechts und links

- besonders für mobile Einrichtungen geeignet
- mit zwei Händen zu bedienen



Doppelsicherung

- Doppelsicherung mit den Eigenschaften der Einzelsicherung rechts und links
- mehr Komfort durch einhändige Bedienbarkeit



Lilo-Sicherung

- mit äusserem Bedienungshebel zur Arretierung der Schublade im offenen oder geschlossenen Zustand
- für eine Schubladentragfähigkeit von 200 kg

Unzählige Konfigurationsmöglichkeiten



Abdeckungen

Abrollrand 3-seitig, Rillenmatte, Abdeckplatte Kunstharz beschichtet, Abdeckplatte Multiplex, Abrollrand 4-seitig mit Schiebestange (für mobile Schränke)



Einteilungsmaterial

Schlitz-, Trenn- und Muldenwände, Trenn-, Steckbleche, Einsatzkästen und Muldentteile, Fräserhalter und Haltestifte, Antirutschmatten, Schaumstoffeinlagen uvm.

Ein- und Anbauten

Schubladen, Auszugböden, Verstellböden, Flügeltüren

Schliesssysteme

KEY Lock, CODE Lock, RFID Lock oder AUTO Lock

Unterbauten

Gehäusesockel, 2-Weg-Hubwagen-/Staplersockel, Rollenträgerpaare, Einzelrollen und Nivellierfüsse

Vorkonfigurierte Modelle bestellen

» Seite 46–59

LISTA-Einheiten

» Seite 248

2. Einteilungsmaterial

▪ oder Optionen

... oder Schränke individuell konfigurieren und bestellen

» Seite 60–65

LISTA-Einheiten

1. Gehäuse

2. Schubladen

3. Zubehör

» Seite 248

4. Einteilungsmaterial

- Wahl der Schrankgrundfläche (z. B. 717 × 572 mm = 36 × 27 E oder 717 × 725 mm = 36 × 36 E)
- LISTA-Einheit E × E = Hilfsmass für Wahl der Schubladen und des Einteilungsmaterials

- Wahl des Gehäuses aus verschiedenen Gehäusehöhen (A)
- Gehäusewahl beinhaltet immer die Wahl des gewünschten Schliesssystems und der Farbe

- Bestimmung der Fronthöhe, Tragkraft, Farbe und Schubladen-Sicherung
- Summe der Fronthöhen (C) = lichte Höhe (B, vgl. Grafik)

- Ausstattung mit Türen und Böden möglich
- Wahl des Schrankzubehörs
- Fahrbare Schränke benötigen eine Schubladen-Sicherung und zwingend eine Schiebestange

- Wahl des Einteilungsmaterials für Schubladen
- Achtung: Schubladenhöhe und Nutzfläche beachten!

12 Standardfarben

Maximale Flexibilität durch freie Farbwahl

Alle farbvariablen Produkte sind in 12 Standardfarben und 6 Farbkombinationen ohne Aufpreis verfügbar. Der dreistellige Farbcode (z.B. .010) ist ein Bestandteil der Artikelnummer. Vervollständigen Sie die Artikelnummer bei Ihrer Bestellung immer mit dem gewünschten Farbcode (z.B. 70.701.010). Gehäuse und Schubladen sind auch in jeweils unterschiedlichen Farben bestellbar.



.010 Lichtblau
RAL 5012



.020 Lichtgrau
RAL 7035



.030 Resedagrün
RAL 6011



.040 Capriblau
RAL 5019



.050 Grau metallic
NCS S 6502-B



.060 Schwarz
NCS S 9000-N



.070 Rubinrot
RAL 3003



.080 Taubengrau
NCS S 4502-B



.090 Enzianblau
RAL 5010



.100 Signalblau
RAL 5005



.110 Reinweiss
RAL 9010



.200 Anthrazitgrau
RAL 7016

6 Farbkombinationen



.514 Lichtgrau
RAL 7035
Lichtblau
RAL 5012



.518 Lichtgrau
RAL 7035
Signalblau
RAL 5005



.519 Lichtgrau
RAL 7035
Grau metallic
NCS S 6502-B



.521 Grau metallic
NCS S 6502-B
Lichtgrau
RAL 7035



.512 Lichtgrau
RAL 7035
Rubinrot
RAL 3003



.522 Rubinrot
RAL 3003
Grau metallic
NCS S 6502-B

Weitere 12 vordefinierte Farben

(gegen Aufpreis)

.120 Graualuminium
RAL 9007

.130 Weissaluminium
RAL 9006

.140 Hellgrau
NCS S 2000-N

.170 Ultramarinblau
RAL 5002

.180 Grauweiss
RAL 9002

.190 Himmelblau
RAL 5015

.210 Brillantblau
RAL 5007

.220 Türkisblau
RAL 5018

.230 Kieselgrau
RAL 7032

.240 Feuerrot
RAL 3000

.260 Schiefergrau
RAL 7015

.280 Orange
RAL 2004

Ihr individueller Farbwunsch auf Anfrage

LISTA ist in der Lage, jeden individuellen Farbwunsch zu erfüllen. Neben den bestehenden Standard- und vordefinierten Farben kann auf Anfrage Ihr Wunschprodukt in jeder beliebigen Farbe produziert werden.



Aus drucktechnischen Gründen sind Abweichungen dieser Farbvorlage gegenüber dem Originalton möglich.



Art.-Nr. **78.414.521**
 Gehäuse: Grau metallic, NCS 6502-B
 Fronten: Lichtgrau RAL 7035
 (exkl. Einteilungsmaterial)

Art.-Nr. **78.423.070.C**
 Rubinrot, RAL 3003
 (exkl. Einteilungsmaterial)

Fahrbare Schränke

Alle fahrbaren Schubladenschränke dieser Doppelseite sind ausgestattet mit:
 1 Abrollrand 4-seitig inklusive Rillenmatte,
 1 Schiebestange,
 1 Rollenträgerpaar mit Nylonrollen Ø 100 mm,
 Schubladen-Einzelsicherung rechts, Tragfähigkeit 400 kg

18 × 27 E **B → 411 mm** **T ↗ 572 mm**

306 × 459 mm

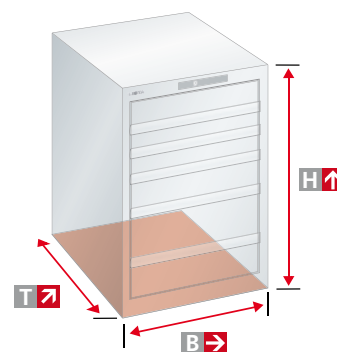


| H ↑ | Anzahl Schubladen mm | kg | Schloss | Art.-Nr. |
|------------|--------------------------------|-----------|----------------|-------------------|
| 283 | 2: 1 × 50 / 1 × 150 | 75 | KEY Lock | 78.400.XXX |
| 283 | 2: 2 × 100 | 75 | KEY Lock | 78.402.XXX |
| 283 | 3: 1 × 50 / 2 × 75 | 75 | KEY Lock | 78.404.XXX |
| 383 | 3: 1 × 50 / 1 × 100 / 1 × 150 | 75 | KEY Lock | 78.406.XXX |
| 383 | 3: 2 × 75 / 1 × 150 | 75 | KEY Lock | 78.408.XXX |
| 383 | 4: 1 × 50 / 2 × 75 / 1 × 100 | 75 | KEY Lock | 78.410.XXX |
| 533 | 4: 1 × 50 / 1 × 100 / 2 × 150 | 75 | KEY Lock | 78.414.XXX |
| 700 | 3: 1 × 100 / 1 × 200 / 1 × 300 | 75 | KEY Lock | 78.418.XXX |
| 700 | 5: 2 × 75 / 3 × 150 | 75 | KEY Lock | 78.420.XXX |
| 723 | 4: 1 × 50 / 1 × 100 / 2 × 150 | 75 | KEY Lock | 78.423.XXX |
| 723 | 5: 2 × 50 / 2 × 100 / 1 × 150 | 75 | KEY Lock | 78.425.XXX |
| 840 | 6: 2 × 50 / 2 × 75 / 2 × 150 | 75 | KEY Lock | 78.427.XXX |

i

Bei der Bestellung eines Schubladenschranks dieser Doppelseite mit **CODE Lock** bitte die Endung «**C**» bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung «**F**» oder «**A**» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **78.467.XXX.C**).

» Weitere Schliesssysteme vgl. S. 28–31



kg = Tragkraft
Schloss = Schliesssystem



27×27 E **B** → 564 mm **T** ↗ 572 mm

459×459 mm



| | H ↑ | Anzahl Schubladen mm | kg | Lock | Art.-Nr. |
|------------|------------|-------------------------------|-----------|-------------|-------------------|
| 283 | 2: | 1×50 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.461.XXX |
| 283 | 2: | 2×100 | 75 | KEY Lock | 78.463.XXX |
| 283 | 3: | 2×50 / 1×100 | 75 | KEY Lock | 78.465.XXX |
| 383 | 2: | 1×100 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.467.XXX |
| 383 | 3: | 1×50 / 1×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.469.XXX |
| 383 | 4: | 1×50 / 2×75 / 1×100 | 75 | KEY Lock | 78.471.XXX |
| 700 | 6: | 1×50 / 2×75 / 2×100 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.486.XXX |
| 800 | 4: | 2×100 / 1×200 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 78.289.XXX |
| 800 | 5: | 1×50 / 2×100 / 1×150 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 78.882.XXX |
| 850 | 4: | 1×100 / 1×150 / 1×200 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 79.380.XXX |
| 850 | 5: | 1×100 / 3×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 14.256.XXX |
| 850 | 6: | 2×75 / 2×100 / 2×200 | 75 | KEY Lock | 14.258.XXX |
| 850 | 6: | 1×50 / 2×100 / 2×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.953.XXX |
| 850 | 7: | 2×75 / 3×100 / 2×150 | 75 | KEY Lock | 14.252.XXX |
| 850 | 8: | 1×50 / 2×75 / 4×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 14.250.XXX |
| 723 | 4: | 1×50 / 1×75 / 1×125 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.489.XXX |
| 723 | 5: | 1×50 / 2×75 / 1×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.491.XXX |
| 840 | 6: | 2×50 / 2×75 / 2×150 | 75 | KEY Lock | 78.493.XXX |
| 890 | 5: | 4×100 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 14.249.XXX |
| 890 | 6: | 1×50 / 2×75 / 2×100 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 14.247.XXX |
| 890 | 6: | 2×75 / 3×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 14.245.XXX |

S Art.-Nr. **14.252.010**
Lichtblau, RAL 5012
(exkl. Einteilungsmaterial)



S
S

S
S

Art.-Nr. **14.245.020**
Lichtgrau, RAL 7035
(exkl. Einteilungsmaterial)

S **LISTA Schnell-Lieferprogramm**
Diese LISTA Produkte in den Farben Lichtblau (.010) und Lichtgrau (.020) sind ab Werk schnell lieferbar.

.010 Lichtblau RAL 5012 **.020** Lichtgrau RAL 7035

Schubladenschränke | stationär und mobil



Art.-Nr. **78.556.521**
 Gehäuse: Grau metallic, NCS S 6502-B
 Fronten: Lichtgrau, RAL 7035
 (exkl. Einteilungsmaterial)



36 × 27 E **B** → 717 mm **T** ↗ 572 mm

612 × 459 mm

| | H ↑ Anzahl Schubladen mm | | | Art.-Nr. |
|--|--|----|----------|-------------------|
| | 700 5: 1×50 / 2×100 / 1×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.556.XXX |
| | 700 5: 2×75 / 2×100 / 1×250 | 75 | KEY Lock | 78.560.XXX |
| | 700 6: 2×75 / 3×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.564.XXX |
| | 850 7: 1×50 / 2×75 / 2×100 / 1×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.568.XXX |
| | 850 7: 2×75 / 2×100 / 2×125 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.572.XXX |
| | 850 8: 4×75 / 3×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.576.XXX |
| | 1000 7: 1×50 / 2×75 / 2×100 / 1×200 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 78.580.XXX |
| | 1000 7: 2×75 / 1×100 / 3×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.584.XXX |
| | 1000 8: 1×50 / 2×75 / 3×100 / 1×150 / 1×250 | 75 | KEY Lock | 78.588.XXX |
| | 957 5: 1×50 / 2×100 / 1×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.604.XXX |
| | 957 5: 2×75 / 2×100 / 1×250 | 75 | KEY Lock | 78.608.XXX |
| | 957 6: 2×75 / 3×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.606.XXX |

i

Bei der Bestellung eines Schubladenschranks dieser Doppelseite mit **CODE Lock** bitte die Endung **«C»** bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung **«F»** oder **«A»** zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **78.467.XXX.C**).

Weitere Schliesssysteme vgl. S. 28–31

Fahrbare Schränke

Alle fahrbaren Schubladenschränke dieser Doppelseite sind ausgestattet mit: 1 Abrollrand 4-seitig inklusive Rillenmatte, 1 Schiebestange, 1 Rollenträgerpaar mit Gummierollen Ø 160 mm, Schubladen-Einzelsicherung rechts, Tragfähigkeit 600 kg



Art.-Nr. **78.608.030**
 Resedagrün, RAL 6011
 (exkl. Einteilungsmaterial)

= Tragkraft
 = Schliesssystem



Art.-Nr. **78.782.010**
Lichtblau, RAL 5012
(exkl. Einteilungsmaterial)



Art.-Nr. **69.561.200**
Anthrazitgrau, RAL 7016
(inkl. Klapp-Arbeitsplatte, Seitenlochwand und Lochrückwand)

» Toolbox
vgl. S. 72–73

54×27 E **B** → 1023 mm **T** ↗ 572 mm

918×459 mm



| H ↑ | Anzahl Schubladen mm | kg | Lock | Art.-Nr. |
|------|---|-----|----------|-------------------|
| 850 | 5: 3×100 / 1×150 / 1×300** | 75 | KEY Lock | 78.742.XXX |
| 850 | 5: 3×100 / 1×150 / 1×300 | 200 | KEY Lock | 78.744.XXX |
| 850 | 6: 2×75 / 2×100 / 1×150 / 1×250** | 75 | KEY Lock | 78.746.XXX |
| 850 | 6: 2×75 / 2×100 / 1×150 / 1×250 | 200 | KEY Lock | 78.748.XXX |
| 850 | 7: 1×50 / 2×75 / 2×100 / 1×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.750.XXX |
| 850 | 7: 1×50* / 2×75 / 2×100 / 1×150 / 1×200 | 200 | KEY Lock | 78.752.XXX |
| 1000 | 6: 3×100 / 2×150 / 1×300** | 75 | KEY Lock | 78.754.XXX |
| 1000 | 6: 3×100 / 2×150 / 1×300 | 200 | KEY Lock | 78.756.XXX |
| 1000 | 7: 2×75 / 1×100 / 3×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.758.XXX |
| 1000 | 7: 2×75 / 1×100 / 3×150 / 1×200 | 200 | KEY Lock | 78.760.XXX |
| 1000 | 8: 2×75 / 4×100 / 1×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.762.XXX |
| 1000 | 8: 2×75 / 4×100 / 1×150 / 1×200 | 200 | KEY Lock | 78.764.XXX |
| 1450 | 9: 2×75 / 2×100 / 2×150 / 2×200 / 1×300** | 75 | KEY Lock | 78.766.XXX |
| 1450 | 9: 2×75 / 2×100 / 2×150 / 2×200 / 1×300 | 200 | KEY Lock | 78.768.XXX |
| 1450 | 10: 2×75 / 3×100 / 2×150 / 3×200 | 75 | KEY Lock | 78.770.XXX |
| 1450 | 10: 2×75 / 3×100 / 2×150 / 3×200 | 200 | KEY Lock | 78.772.XXX |
| 1450 | 11: 2×75 / 5×100 / 2×150 / 2×200 | 75 | KEY Lock | 78.774.XXX |
| 1450 | 11: 2×75 / 5×100 / 2×150 / 2×200 | 200 | KEY Lock | 78.776.XXX |
| 957 | 4: 1×100 / 2×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.778.XXX |
| 957 | 5: 2×75 / 1×100 / 1×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.780.XXX |
| 957 | 6: 2×75 / 3×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.782.XXX |



Art.-Nr. **78.770.020**
Lichtgrau, RAL 7035
(exkl. Einteilungsmaterial)

64×27 E **B** → 1193 mm **T** ↗ 572 mm



| H ↑ | Anzahl Schubladen mm | kg | Lock | Art.-Nr. |
|-------------------|--|----|----------|-------------------|
| 1090 ¹ | 9: 2×100 (64 E) / 2×150, 1×200 (36 E) / 2×150, 2×100 (18 E) / mit Klapp-Arbeitsplatte, Seitenlochwand und Lochrückwand | 75 | KEY Lock | 69.561.XXX |

Farb-Informationen vgl. Ausklappseite. Bei Bestellung den gewünschten dreistelligen Farbcode (anstelle XXX) einsetzen.

* Tragkraft max. 75 kg
** Tragkraft 200 kg

¹ Höhe ohne Lochrückwand

Neben der stationären Ausführung erhalten Sie alle LISTA-Schubladerschränke auch fahrbar. Das erhöht die Mobilität und sorgt ganz nebenbei für mehr Komfort und zusätzlichen Raumgewinn. Denn fahrbare Schränke ermöglichen einen schnellen und sicheren Transport Ihres Lagerguts – und lassen sich einfach und bequem unter Arbeitsflächen verstauen, wenn sonst wenig Platz ist.

- + Grössere Mobilität** durch leichtlaufende Nylon- oder Gummirollen je nach Bodenbeschaffenheit
- + Optimale Raumausnutzung** bei Platzierung unter Arbeitsflächen
- + Volle Sicherheit und Komfort** dank umlaufender Abrollränder, ergonomischer Schiebestange und zusätzlicher Schubladensicherung
- >> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schubladerschränke**
vgl. S. 38/39



Art.-Nr. **78.459.512**
Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
Fronten: Rubinrot, RAL 3003
(exkl. Einteilungsmaterial)



Art.-Nr. **78.449.010**
Lichtblau, RAL 5012
(exkl. Einteilungsmaterial)



Art.-Nr. **78.439.512.C**
Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
Fronten: Rubinrot, RAL 3003
(exkl. Einteilungsmaterial)

18×36 E **B** → 411 mm **T** ↗ 725 mm

306×612 mm



| H ↑ | Anzahl Schubladen mm | kg | KEY Lock | Art.-Nr. |
|------------|-------------------------|----|----------|-------------------|
| 283 | 2: 1×50 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.431.XXX |
| 283 | 2: 2×100 | 75 | KEY Lock | 78.433.XXX |
| 283 | 3: 1×50 / 2×75 | 75 | KEY Lock | 78.435.XXX |
| 383 | 3: 2×75 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.437.XXX |
| 383 | 3: 1×50 / 1×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.439.XXX |
| 383 | 4: 1×50 / 2×75 / 1×100 | 75 | KEY Lock | 78.441.XXX |
| 700 | 3: 2×150 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 78.447.XXX |
| 700 | 5: 2×75 / 3×150 | 75 | KEY Lock | 78.449.XXX |
| 723 | 4: 1×50 / 1×100 / 2×150 | 75 | KEY Lock | 78.453.XXX |
| 723 | 5: 2×50 / 2×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.455.XXX |
| 840 | 6: 2×50 / 2×75 / 2×150 | 75 | KEY Lock | 78.457.XXX |
| 890 | 5: 2×75 / 3×150 | 75 | KEY Lock | 78.459.XXX |

i

Bei der Bestellung eines Schubladenschrankes dieser Doppelseite mit **CODE Lock** bitte die Endung **«C»** bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung **«F»** oder **«A»** zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **78.467.XXX.C**).

➤ Weitere Schliesssysteme vgl. S. 28–31

Fahrbare Schränke

Alle fahrbaren Schubladenschränke dieser Seite sind ausgestattet mit:
 1 Abrollrand 4-seitig inklusive Rillenmatte,
 1 Schiebestange,
 1 Rollenträgerpaar mit Nylonrollen Ø 100 mm,
 Schubladen-Einzelsicherung rechts, Tragfähigkeit 400 kg





Schubladenschränke | stationär und mobil



27 × 36 E **B → 564 mm** **T ↗ 725 mm**

 459 × 612 mm

| H ↑ | Anzahl Schubladen mm | kg | Schloss | Art.-Nr. |
|------------|--|-----------|----------------|-------------------|
| 283 | 2: 1×50/1×150 | 75 | KEY Lock | 78.497.XXX |
| 283 | 2: 2×100 | 75 | KEY Lock | 78.499.XXX |
| 383 | 3: 1×50 / 1×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 14.437.XXX |
| 383 | 3: 2×75 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.505.XXX |
| 533 | 4: 1×50 / 2×100 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 15.009.XXX |
| 533 | 5: 1×50 / 2×75 / 1×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 78.511.XXX |
| 700 | 5: 2×75 / 1×100 / 1×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.518.XXX |
| 700 | 4: 1×100 / 2×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 14.350.XXX |
| 700 | 6: 1×50 / 2×75 / 2×100 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 14.352.XXX |
| 800 | 4: 2×100 / 1×200 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 14.371.XXX |
| 800 | 5: 1×50 / 2×100 / 1×150 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 14.368.XXX |
| 800 | 6: 2×75 / 2×100 / 1×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.522.XXX |
| 800 | 7: 1×50 / 2×75 / 2×100 / 2×150 | 75 | KEY Lock | 14.354.XXX |
| 800 | 7: 2×75 / 4×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 14.367.XXX |
| 800 | 1: 1×100 + 1 Tür 600, rechts / 1 Verstellboden / 1 Auszugboden | 75 | KEY Lock | 78.524.XXX |
| 850 | 4: 3×150 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 78.525.XXX |
| 850 | 5: 1×50 / 2×100 / 1×200 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 78.527.XXX |
| 850 | 6: 1×75 / 3×100 / 1×125 / 1×250 | 75 | KEY Lock | 78.529.XXX |
| 850 | 5: 2×100 / 1×150 / 2×200 | 75 | KEY Lock | 14.399.XXX |
| 850 | 6: 1×50 / 2×100 / 2×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 14.407.XXX |
| 850 | 7: 1×50/2×75/2×100/1×150/1×200 | 75 | KEY Lock | 14.404.XXX |
| 850 | 7: 2×75 / 3×100 / 2×150 | 75 | KEY Lock | 14.405.XXX |
| 850 | 8: 1×50 / 2×75 / 4×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 14.403.XXX |

 = Tragkraft
 = Schliesssystem

Art.-Nr. **14.367.519.C**
 Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
 Fronten: Grau metallic, NCS S 6502-B
 (exkl. Einteilungsmaterial)

S
S

 Zubehör
 vgl. S. 62

S
S

S
S



Ausstattung mit Schubladen und Türen

Schubladenschränke können wahlweise mit Schubladen und einer Tür versehen werden. Wegen der innenliegenden Tür werden spezielle Auszugböden verwendet. Standardmässig sind die beiden Schösser verschiedenschliessend. Eine gleichschliessende Schliessung oder eine Schliessung mit CODE/RFID Lock sind auf Anfrage möglich (CODE/RFID Lock nicht möglich für Türen).

S
S
S
S





Art.-Nr. **78.524.522**
 Gehäuse: Rubinrot, RAL 3003
 Fronten: Grau metallic, NCS S 6502-B
 (exkl. Einteilungsmaterial)



27 × 36 E **B** → 564 mm **T** ↗ 725 mm

 459 × 612 mm



|  | H ↑ | Anzahl Schubladen mm |  |  | Art.-Nr.  |
|--|------------|--|---|---|--|
| | 723 | 4: 1 × 50 / 2 × 100 / 1 × 200 | 75 | KEY Lock | 14.281.XXX |
| | 723 | 5: 2 × 50 / 2 × 100 / 1 × 150 | 75 | KEY Lock | 14.331.XXX |
| | 723 | 6: 2 × 50 / 2 × 75 / 2 × 100 | 75 | KEY Lock | 14.347.XXX |
| | 890 | 5: 2 × 75 / 1 × 100 / 1 × 150 / 1 × 200 | 75 | KEY Lock | 78.546.XXX |
| | 890 | 6: 1 × 50 / 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 200 | 75 | KEY Lock | 78.548.XXX |
| | 990 | 5: 1 × 50 / 2 × 100 / 1 × 150 / 1 × 300 | 75 | KEY Lock | 14.374.XXX |
| | 990 | 5: 3 × 100 / 2 × 200 | 75 | KEY Lock | 14.397.XXX |
| | 990 | 7: 1 × 50 / 2 × 75 / 2 × 100 / 2 × 150 | 75 | KEY Lock | 14.372.XXX |
| | 990 | 7: 2 × 75 / 4 × 100 / 1 × 150 | 75 | KEY Lock | 14.373.XXX |
| | 760 | 3: 1 × 50 / 1 × 100 / 1 × 150 / 1 Auflagewinkel-Satz oben | 75 | KEY Lock | 70.632.XXX |
| | 760 | 1 Verstellboden | 75 | - | 78.216.XXX |
| | 810 | 1 Verstellboden | 75 | - | 70.633.XXX |

Art.-Nr. **14.373.512**
 Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
 Fronten: Rubinrot, RAL 3003
 (exkl. Einteilungsmaterial)

Fahrbare Schränke

Alle fahrbaren Schubladenschränke dieser Seite sind ausgestattet mit:
 1 Abrollrand 4-seitig inklusive Rillenmatte,
 1 Schiebestange,
 1 Rollenträgerpaar mit Nylonrollen Ø 100 mm,
 Schubladen-Einzelsicherung rechts, Tragfähigkeit 400 kg



Bei der Bestellung eines Schubladenschrankes dieser Doppelseite mit **CODE Lock** bitte die Endung «**C**» bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung «**F**» oder «**A**» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **78.467.XXX.C**).

» Weitere Schliesssysteme vgl. S. 28–31

S LISTA Schnell-Lieferprogramm

Diese LISTA Produkte in den Farben Lichtblau (.010) und Lichtgrau (.020) sind ab Werk schnell lieferbar.

.010 Lichtblau RAL 5012

.020 Lichtgrau RAL 7035



Schubladenschränke | stationär und mobil



Art.-Nr. **14.505.514.C**
 Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
 Fronten: Lichtblau, RAL 5012
 (exkl. Einteilungsmaterial)

36 x 36 E **B** → 717 mm **T** ↗ 725 mm

612 x 612 mm



| H ↑ | Anzahl Schubladen mm | kg | 🔒 | Art.-Nr. |
|-----|---|-----|----------|-------------------|
| 800 | 4: 1×100 / 2×150 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 78.632.XXX |
| 800 | 6: 2×75 / 2×100 / 1×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.636.XXX |
| 850 | 4: 1×100 / 1×150 / 1×200 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 79.382.XXX |
| 850 | 4: 1×100 / 1×150 / 1×200 / 1×300 | 200 | KEY Lock | 79.498.XXX |
| 850 | 5: 1×50 / 2×100 / 1×200 / 1×300 | 75 | KEY Lock | 14.411.XXX |
| 850 | 5: 1×50* / 2×100 / 1×200 / 1×300 | 200 | KEY Lock | 14.505.XXX |
| 850 | 5: 1×100 / 3×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 14.410.XXX |
| 850 | 5: 1×100 / 3×150 / 1×200 | 200 | KEY Lock | 14.504.XXX |
| 850 | 7: 1×50 / 2×75 / 2×100 / 1×150 / 1×200 | 75 | KEY Lock | 78.640.XXX |
| 850 | 7: 1×50* / 2×75 / 2×100 / 1×150 / 1×200 | 200 | KEY Lock | 78.642.XXX |
| 850 | 7: 2×75 / 3×100 / 2×150 | 75 | KEY Lock | 14.409.XXX |
| 850 | 7: 2×75 / 3×100 / 2×150 | 200 | KEY Lock | 14.503.XXX |
| 850 | 8: 1×50 / 2×75 / 4×100 / 1×150 | 75 | KEY Lock | 14.408.XXX |
| 850 | 8: 1×50* / 2×75 / 4×100 / 1×150 | 200 | KEY Lock | 14.502.XXX |

* Tragkraft max. 75 kg

= Tragkraft
 = Schliesssystem

i

Bei der Bestellung eines Schubladenschranks dieser Doppelseite mit **CODE Lock** bitte die Endung «C» bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung «F» oder «A» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **78.467.XXX.C**).

➤ Weitere Schliesssysteme vgl. S. 28–31

S **LISTA Schnell-Lieferprogramm**
 Diese LISTA Produkte in den Farben Lichtblau (.010) und Lichtgrau (.020) sind ab Werk schnell lieferbar.

.010 Lichtblau RAL 5012 **.020** Lichtgrau RAL 7035



S Art.-Nr. **18.205.010**
Lichtblau, RAL 5012
(exkl. Einteilungsmaterial)



Art.-Nr. **13.106.200**
Anthrazit, RAL 7016
(exkl. Einteilungsmaterial)

36 x 36 E

B → **717 mm**

T ↗ **725 mm**

612 x 612 mm



| H ↑ | Anzahl Schubladen mm | kg | LOCK | Art.-Nr. 🌈 |
|-------------|--|-----------|-------------|-------------------|
| 1000 | 6: 1 x 50/3 x 150/2 x 200 | 75 | KEY Lock | 14.417.XXX |
| 1000 | 6: 1 x 50*/3 x 150/2 x 200 | 200 | KEY Lock | 14.510.XXX |
| 1000 | 6: 1 x 100/4 x 150/1 x 200 | 75 | KEY Lock | 14.415.XXX |
| 1000 | 6: 1 x 100/4 x 150/1 x 200 | 200 | KEY Lock | 14.509.XXX |
| 1000 | 7: 1 x 50/2 x 75/2 x 100/1 x 200/1 x 300 | 75 | KEY Lock | 14.416.XXX |
| 1000 | 7: 1 x 50*/2 x 75/2 x 100/1 x 200/1 x 300 | 200 | KEY Lock | 18.205.XXX |
| 1000 | 8: 1 x 50/2 x 75/2 x 100/2 x 150/1 x 200 | 75 | KEY Lock | 14.414.XXX |
| 1000 | 8: 1 x 50*/2 x 75/2 x 100/2 x 150/1 x 200 | 200 | KEY Lock | 14.508.XXX |
| 1000 | 8: 2 x 75/3 x 100/3 x 150 | 75 | KEY Lock | 14.412.XXX |
| 1000 | 8: 2 x 75/3 x 100/3 x 150 | 200 | KEY Lock | 14.506.XXX |
| 1000 | 9: 9 x 100 | 75 | KEY Lock | 78.648.XXX |
| 1000 | 9: 9 x 100 | 200 | KEY Lock | 78.650.XXX |
| 1000 | 10: 1 x 50/2 x 75/7 x 100 | 75 | KEY Lock | 14.413.XXX |
| 1000 | 10: 1 x 50*/2 x 75/7 x 100 | 200 | KEY Lock | 14.507.XXX |
| 1450 | 9: 2 x 75/2 x 100/2 x 150/2 x 200/1 x 300 | 75 | KEY Lock | 78.309.XXX |
| 1450 | 9: 2 x 75/2 x 100/2 x 150/2 x 200/1 x 300 | 200 | KEY Lock | 14.511.XXX |
| 1450 | 9: 3 x 100/5 x 150/1 x 300 | 75 | KEY Lock | 78.311.XXX |
| 1450 | 9: 3 x 100/5 x 150/1 x 300 | 200 | KEY Lock | 13.106.XXX |
| 1450 | 10: 1 x 50/5 x 100/4 x 200 | 75 | KEY Lock | 78.313.XXX |
| 1450 | 10: 1 x 50*/5 x 100/4 x 200 | 200 | KEY Lock | 14.512.XXX |
| 890 | 3: 1 x 100/1 x 200/1 x 300 | 200 | KEY Lock | 69.927.XXX |
| 890 | 5: 1 x 50/2 x 100/1 x 150/1 x 200 | 75 | KEY Lock | 69.928.XXX |
| 890 | 6: 2 x 75/3 x 100/1 x 150 | 75 | KEY Lock | 69.929.XXX |
| 957 | 5: 1 x 50/2 x 100/1 x 150/1 x 200 | 75 | KEY Lock | 78.652.XXX |
| 1107 | 7: 2 x 75/2 x 100/2 x 125/1 x 150 | 75 | KEY Lock | 78.666.XXX |
| 1107 | 8: 4 x 75/3 x 100/1 x 150 | 75 | KEY Lock | 78.668.XXX |

S
S
S
S
S
S

S
S

S
S
S
S

Fahrbare Schränke

Alle fahrbaren Schubladenschränke dieser Seite sind ausgestattet mit:
1 Abrollrand 4-seitig inklusive Rillenmatte,
1 Schiebestange,
1 Rollenträgerpaar mit Gummirollen Ø 160 mm,
Schubladen-Einzelsicherung rechts, Tragfähigkeit 600 kg
Für Höhe 890 mm:
Gummirollen Ø 100 mm, Tragfähigkeit 400 kg



Art.-Nr. **78.668.090**
Enzianblau, RAL 5010
(exkl. Einteilungsmaterial)



Schubladenschränke | stationär



Art.-Nr. **78.682.519**
 Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
 Fronten: Grau metallic, NCS S 6502-B
 (exkl. Einteilungsmaterial)

45 × 36 E **B** → **870 mm** **T** ↗ **725 mm**

765 × 612 mm



| H ↑ | Anzahl Schubladen mm | kg | Schloss | Art.-Nr. |
|------|----------------------------------|-----|----------|-------------------|
| 850 | 7: 1×50/2×75/2×100/1×150/1×200 | 75 | KEY Lock | 78.686.XXX |
| 850 | 7: 1×50*/2×75/2×100/1×150/1×200 | 200 | KEY Lock | 78.688.XXX |
| 850 | 7: 2×75/2×100/2×125/1×150 | 75 | KEY Lock | 78.690.XXX |
| 850 | 7: 2×75/2×100/2×125/1×150 | 200 | KEY Lock | 78.692.XXX |
| 850 | 8: 4×75/3×100/1×150 | 75 | KEY Lock | 78.682.XXX |
| 850 | 8: 4×75/3×100/1×150 | 200 | KEY Lock | 78.684.XXX |
| 1000 | 7: 1×50/2×75/2×100/1×200/1×300 | 75 | KEY Lock | 78.694.XXX |
| 1000 | 7: 1×50*/2×75/2×100/1×200/1×300 | 200 | KEY Lock | 78.696.XXX |
| 1000 | 8: 1×50/2×75/3×100/1×150/1×250** | 75 | KEY Lock | 78.698.XXX |
| 1000 | 8: 1×50*/2×75/3×100/1×150/1×250 | 200 | KEY Lock | 78.700.XXX |
| 1000 | 8: 3×50/2×75/2×100/1×150/1×250** | 75 | KEY Lock | 78.702.XXX |
| 1000 | 8: 3×50*/2×75/2×100/1×150/1×250 | 200 | KEY Lock | 78.704.XXX |
| 1450 | 9: 3×100/5×150/1×300** | 75 | KEY Lock | 78.706.XXX |
| 1450 | 9: 3×100/5×150/1×300 | 200 | KEY Lock | 78.708.XXX |
| 1450 | 9: 9×150 | 75 | KEY Lock | 78.710.XXX |
| 1450 | 9: 9×150 | 200 | KEY Lock | 78.712.XXX |
| 1450 | 13: 4×75/6×100/3×150 | 75 | KEY Lock | 78.714.XXX |
| 1450 | 13: 4×75/6×100/3×150 | 200 | KEY Lock | 78.716.XXX |

* Tragkraft max. 75 kg
 ** Tragkraft 200 kg

i

Bei der Bestellung eines Schubladenschranks dieser Doppelseite mit **CODE Lock** bitte die Endung «C» bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung «F» oder «A» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **78.467.XXX.C**).

» Weitere Schliesssysteme vgl. S. 28–31



Art.-Nr. **78.716.010**
 Lichtblau, RAL 5012
 (exkl. Einteilungsmaterial)



Art.-Nr. **78.297.280.C**
Orange, RAL 2004
(exkl. Einteilungsmaterial)

54 × 36 E

B → 1023 mm

T ↗ 725 mm

918 × 612 mm



| H ↑ | Anzahl Schubladen mm | kg | 🔒 | Art.-Nr. | 🌈 |
|------|---|-----|----------|-------------------|---|
| 850 | 5: 3 × 100 / 1 × 150 / 1 × 300** | 75 | KEY Lock | 78.796.XXX | |
| 850 | 5: 3 × 100 / 1 × 150 / 1 × 300 | 200 | KEY Lock | 78.798.XXX | |
| 850 | 6: 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 150 / 1 × 250** | 75 | KEY Lock | 78.800.XXX | |
| 850 | 6: 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 150 / 1 × 250 | 200 | KEY Lock | 78.802.XXX | |
| 850 | 7: 1 × 50 / 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 150 / 1 × 200 | 75 | KEY Lock | 78.804.XXX | |
| 850 | 7: 1 × 50* / 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 150 / 1 × 200 | 200 | KEY Lock | 78.806.XXX | |
| 1000 | 5: 2 × 100 / 2 × 200 / 1 × 300** | 75 | KEY Lock | 79.390.XXX | |
| 1000 | 5: 2 × 100 / 2 × 200 / 1 × 300 | 200 | KEY Lock | 79.392.XXX | |
| 1000 | 6: 1 × 100 / 4 × 150 / 1 × 200 | 75 | KEY Lock | 78.291.XXX | |
| 1000 | 6: 1 × 100 / 4 × 150 / 1 × 200 | 200 | KEY Lock | 14.515.XXX | |
| 1000 | 7: 1 × 50 / 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 200 / 1 × 300** | 75 | KEY Lock | 78.292.XXX | |
| 1000 | 7: 1 × 50* / 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 200 / 1 × 300 | 200 | KEY Lock | 14.516.XXX | |
| 1000 | 8: 1 × 50 / 2 × 75 / 2 × 100 / 2 × 150 / 1 × 200 | 75 | KEY Lock | 78.293.XXX | |
| 1000 | 8: 1 × 50* / 2 × 75 / 2 × 100 / 2 × 150 / 1 × 200 | 200 | KEY Lock | 12.541.XXX | |
| 1000 | 8: 2 × 75 / 3 × 100 / 3 × 150 | 75 | KEY Lock | 78.294.XXX | |
| 1000 | 8: 2 × 75 / 3 × 100 / 3 × 150 | 200 | KEY Lock | 14.513.XXX | |
| 1000 | 10: 1 × 50 / 2 × 75 / 7 × 100 | 75 | KEY Lock | 78.295.XXX | |
| 1000 | 10: 1 × 50* / 2 × 75 / 7 × 100 | 200 | KEY Lock | 14.514.XXX | |
| 1450 | 9: 2 × 75 / 2 × 100 / 2 × 150 / 2 × 200 / 1 × 300** | 75 | KEY Lock | 78.296.XXX | |
| 1450 | 9: 2 × 75 / 2 × 100 / 2 × 150 / 2 × 200 / 1 × 300 | 200 | KEY Lock | 12.550.XXX | |
| 1450 | 9: 3 × 100 / 5 × 150 / 1 × 300** | 75 | KEY Lock | 78.297.XXX | |
| 1450 | 9: 3 × 100 / 5 × 150 / 1 × 300 | 200 | KEY Lock | 14.518.XXX | |
| 1450 | 10: 1 × 50 / 5 × 100 / 4 × 200 | 75 | KEY Lock | 78.298.XXX | |
| 1450 | 10: 1 × 50* / 5 × 100 / 4 × 200 | 200 | KEY Lock | 14.519.XXX | |

S LISTA Schnell-Lieferprogramm

Diese LISTA Produkte in den Farben Lichtblau (.010) und Lichtgrau (.020) sind ab Werk schnell lieferbar.

.010 Lichtblau RAL 5012

.020 Lichtgrau RAL 7035

S
S
S
S

S
S
S
S

S
S
S
S



Art.-Nr. **14.516.514**
Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
Fronten: Lichtblau, RAL 5012
(exkl. Einteilungsmaterial)



Schubladenschränke | stationär



64 × 36 E

B → 1193 mm

T ↗ 725 mm

1088 × 612 mm



| H ↑ | Anzahl Schubladen mm | Ausführung | kg | Lock | Art.-Nr. |
|------------|--|------------------------|-----|----------|-------------------|
| 1000 | 7: 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 150** / 2 × 200** | - | 75 | KEY Lock | 78.826.XXX |
| 1000 | 7: 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 150 / 2 × 200 | - | 200 | KEY Lock | 78.828.XXX |
| 1000 | 8: 2 × 75 / 4 × 100 / 1 × 150** / 1 × 200** | - | 75 | KEY Lock | 78.830.XXX |
| 1000 | 8: 2 × 75 / 4 × 100 / 1 × 150 / 1 × 200 | - | 200 | KEY Lock | 78.832.XXX |
| 1000 | 8: 2 × 75 / 3 × 100 / 3 × 150** | - | 75 | KEY Lock | 78.834.XXX |
| 1000 | 8: 2 × 75 / 3 × 100 / 3 × 150 | - | 200 | KEY Lock | 78.836.XXX |
| 1450 | 10: 2 × 150 / 1 × 125 / 1 × 75 / 3 × 100 / 1 × 150 / 2 × 200 | - | 200 | KEY Lock | 78.838.XXX |
| 1450 | 11: 1 × 150 / 1 × 125 / 1 × 75 / 5 × 100 / 2 × 150 / 1 × 200 | - | 200 | KEY Lock | 78.840.XXX |
| 1450 | 12: 1 × 150 / 1 × 125 / 3 × 75 / 5 × 100 / 1 × 150 / 1 × 200 | - | 200 | KEY Lock | 78.842.XXX |
| 870 | 8: 1 × 200** (64E) / 2 × 150, 1 × 200 (36E) / 2 × 150, 2 × 100 (18E) | Multiplexplatte, 20 mm | 75 | KEY Lock | 69.562.XXX |



Art.-Nr. **78.842.514**
 Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
 Fronten: Lichtblau, RAL 5012
 (exkl. Einteilungsmaterial)



Art.-Nr. **69.562.200**
 mit Abdeckplatte Multiplex, 20 mm
 Anthrazitgrau, RAL 7016

Toolbox
 vgl. S. 72–73






Art.-Nr. **78.868.512**
 Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
 Fronten: Rubinrot, RAL 3003
 (exkl. Einteilungsmaterial)

78×36 E **B** → 1431 mm **T** ↗ 725 mm

 1326×612 mm



| H ↑ | Anzahl Schubladen mm |  |  | Art.-Nr.  |
|-------------|---|---|---|--|
| 1000 | 5: 2×100 / 2×200**/ 1×300** | 75 | KEY Lock | 79.492.XXX |
| 1000 | 5: 2×100 / 2×200 / 1×300 | 200 | KEY Lock | 79.494.XXX |
| 1000 | 7: 2×75/2×100/1×150**/2×200** | 75 | KEY Lock | 78.856.XXX |
| 1000 | 7: 2×75/2×100/1×150/2×200 | 200 | KEY Lock | 78.858.XXX |
| 1000 | 8: 2×75/4×100/1×150**/1×200** | 75 | KEY Lock | 78.860.XXX |
| 1000 | 8: 2×75/4×100/1×150/1×200 | 200 | KEY Lock | 78.862.XXX |
| 1450 | 10: 2×150 / 1×125 / 1×75 / 3×100 / 1×150 / 2×200 | 200 | KEY Lock | 78.868.XXX |
| 1450 | 11: 1×150 / 1×125 / 1×75 / 5×100 / 2×150 / 1×200 | 200 | KEY Lock | 78.870.XXX |
| 1450 | 12: 1×150 / 1×125 / 3×75 / 5×100 / 1×150 / 1×200 | 200 | KEY Lock | 78.872.XXX |

i



Bei der Bestellung eines Schubladenschrankes dieser Doppelseite mit **CODE Lock** bitte die Endung «**C**» bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung «**F**» oder «**A**» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **78.467.XXX.C**).

» Weitere Schliesssysteme vgl. S. 28–31



Schubladenschränke | frei konfigurieren

1. Schrankgehäuse mit Schliesssystemen

Zur gleichzeitigen Sicherung aller Schubladen ist das Schrankgehäuse individuell mit den Schliesssystemen KEY Lock, CODE Lock, RFID Lock oder AUTO Lock konfigurierbar.



Gehäuse mit KEY Lock



Gehäuse mit CODE Lock



Gehäuse mit RFID Lock



Gehäuse mit AUTO Lock

i Bei der Bestellung eines Schrankes mit **CODE Lock** bitte die Endung «C» bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung «F» oder «A» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. 71.088.XXX.C).

» Weitere Schliesssysteme: vgl. S. 28–31

| | | Tiefe 27 E | | | |
|-------------------------|----------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| LISTA-Einheiten | | 18 × 27 E | 27 × 27 E | 36 × 27 E | 54 × 27 E |
| | | | | | |
| Schrank-Grundfläche mm | | 411 × 572 mm | 564 × 572 mm | 717 × 572 mm | 1023 × 572 mm |
| B → × T ↗ | | | | | |
| H ↑ | Lichte Höhe mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 283 | 200 | 71.059.XXX | 71.070.XXX | - | - |
| 383 | 300 | 71.060.XXX | 71.071.XXX | - | - |
| 533 | 450 | 71.061.XXX | 71.072.XXX | - | - |
| 650 | 550 | 71.062.XXX | 71.073.XXX | ○ | ○ |
| 700 | 600 | 71.063.XXX | 71.074.XXX | 71.086.XXX | 71.102.XXX |
| 800 | 700 | ○ | 71.075.XXX | ○ | ○ |
| 850 | 750 | 71.401.XXX | 71.076.XXX | 71.087.XXX | 71.103.XXX |
| 1000 | 900 | 71.064.XXX | 71.077.XXX | 71.088.XXX | 71.104.XXX |
| 1150 | 1050 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1325 | 1225 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1450 | 1350 | ○ | ○ | 71.089.XXX | 71.105.XXX |
| 1625 | 1525 | ○ | ○ | ○ | ○ |

○ = auf Anfrage

2. Schubladen

Schubladen verschiedener Fronthöhen lassen sich in beliebiger Reihenfolge in das gleiche Schrankgehäuse einbauen. Die Schubladenwände sind innen allseitig mit einem Schlitzraster in Einheiten (E) von 17 mm versehen, was eine individuelle Unterteilung ermöglicht.



Schubladen-Sicherungen

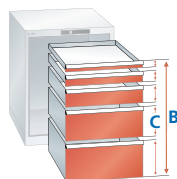
Standard: Standardausführung inklusive Einzelschubladensperre (alle Artikelnummern aus der Tabelle).

Einzelsicherung rechts: Gilt als Mindestanforderung für fahrbare Schubladenschränke. Einseitig rechts gelagerte Schubladen-Sicherung wird einhändig gelöst und verhindert das ungewollte Öffnen von Schubladen auch bei unverschlossenem Schrank.

i Bei der Bestellung mit **Einzelsicherung rechts** bitte die Endung «R» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. 72.034.XXX.R).

Bestellhinweise

Bei der Auswahl der Schubladen ist die lichte Höhe des Schrankgehäuses massgebend. Die Summe der Fronthöhen (C) muss der lichten Höhe (B) entsprechen (vgl. Grafik).



| | | LISTA-Einheiten | | | | |
|--------------------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| | | 18 × 27 E | 27 × 27 E | 36 × 27 E | 54 × 27 E | |
| | | | | | | |
| 75 kg Tragkraft | | | | | | |
| Schubladen-Nutzfläche mm | | 306 × 459 mm | 459 × 459 mm | 612 × 459 mm | 918 × 459 mm | |
| B → × T ↗ | | | | | | |
| H ↑ | Nutz-Höhe mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
| 50* | 32,5 | 72.000.XXX | 72.012.XXX | 72.042.XXX | 72.080.XXX | |
| 75 | 57,5 | 72.001.XXX | 72.013.XXX | 72.043.XXX | 72.505.XXX | |
| 100 | 82,5 | 72.002.XXX | 72.015.XXX | 72.045.XXX | 72.506.XXX | |
| 125 | 107,5 | - | 72.017.XXX | 72.047.XXX | 72.507.XXX | |
| 150 | 132,5 | 72.003.XXX | 72.019.XXX | 72.049.XXX | 72.508.XXX | |
| 200 | 182,5 | 72.004.XXX | 72.021.XXX | 72.051.XXX | 72.509.XXX | |
| 250 | 232,5 | - | 72.023.XXX | 72.053.XXX | - | |
| 300 | 282,5 | 72.005.XXX | 72.025.XXX | 72.055.XXX | - | |
| | | | | | | |
| 200 kg Tragkraft | | | | | | |
| 75 | 57,5 | 49 | - | 72.014.XXX | 72.044.XXX | 72.081.XXX |
| 100 | 82,5 | 76 | - | 72.016.XXX | 72.046.XXX | 72.082.XXX |
| 125 | 107,5 | 76 | - | 72.018.XXX | 72.048.XXX | 72.083.XXX |
| 150 | 132,5 | 126 | - | 72.020.XXX | 72.050.XXX | 72.084.XXX |
| 200 | 182,5 | 176 | - | 72.022.XXX | 72.052.XXX | 72.085.XXX |
| 250 | 232,5 | 226 | - | 72.024.XXX | 72.054.XXX | 72.086.XXX |
| 300 | 282,5 | 276 | - | 72.026.XXX | 72.056.XXX | 72.087.XXX |

* Schubladen mit 50 mm Fronthöhe müssen an oberster Position platziert werden

3. Weiteres Zubehör

» vgl. nächste Seite

4. Einteilungsmaterial

passend für Schubladen

» vgl. ab S. 248

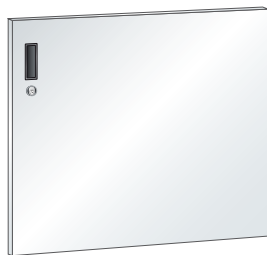
Für die Beladung und die Belastung von Schubladen und Schubladenschränken bitte die Montageanleitung und die Beladungsvorschriften beachten. Tragfähigkeit gilt bei gleichmässig verteilter Last.

Tiefe 36 E

| 18 × 36 E | 27 × 36 E | 36 × 36 E | 45 × 36 E | 54 × 36 E | 64 × 36 E | 78 × 36 E |
|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | | |
| 411 × 725 mm | 564 × 725 mm | 717 × 725 mm | 870 × 725 mm | 1023 × 725 mm | 1193 × 725 mm | 1431 × 725 mm |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 71.065.XXX | 71.078.XXX | - | - | - | - | - |
| 71.066.XXX | 71.079.XXX | - | - | - | - | - |
| 71.067.XXX | 71.080.XXX | - | - | - | - | - |
| 71.068.XXX | 71.081.XXX | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 71.069.XXX | 71.082.XXX | 71.090.XXX | 71.098.XXX | 71.106.XXX | 71.110.XXX | 71.114.XXX |
| ○ | 71.083.XXX | 71.091.XXX | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 71.407.XXX | 71.084.XXX | 71.092.XXX | 71.099.XXX | 71.107.XXX | 71.416.XXX | 71.421.XXX |
| 71.408.XXX | 71.085.XXX | 71.093.XXX | 71.100.XXX | 71.108.XXX | 71.111.XXX | 71.115.XXX |
| ○ | ○ | 71.094.XXX | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ○ | ○ | 71.095.XXX | ○ | ○ | 71.112.XXX | 71.116.XXX |
| ○ | ○ | 71.096.XXX | 71.101.XXX | 71.109.XXX | 71.113.XXX | 71.117.XXX |
| ○ | ○ | 71.097.XXX | ○ | ○ | ○ | ○ |

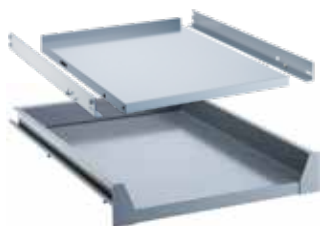
| 18 × 36 E | 27 × 36 E | 36 × 36 E | 45 × 36 E | 54 × 36 E | 64 × 36 E | 78 × 36 E |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | | | | | | |
| 306 × 612 mm | 459 × 612 mm | 612 × 612 mm | 765 × 612 mm | 918 × 612 mm | 1088 × 612 mm | 1326 × 612 mm |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 72.006.XXX | 72.027.XXX | 72.057.XXX | 72.072.XXX | 72.088.XXX | 72.805.XXX | 72.806.XXX |
| 72.007.XXX | 72.028.XXX | 72.058.XXX | 72.540.XXX | 72.510.XXX | 72.515.XXX | 72.517.XXX |
| 72.008.XXX | 72.030.XXX | 72.060.XXX | 72.541.XXX | 72.511.XXX | 72.516.XXX | 72.518.XXX |
| - | 72.032.XXX | 72.062.XXX | 72.542.XXX | 72.512.XXX | - | - |
| 72.009.XXX | 72.034.XXX | 72.064.XXX | 72.543.XXX | 72.513.XXX | - | - |
| 72.010.XXX | 72.036.XXX | 72.066.XXX | 72.544.XXX | 72.514.XXX | - | - |
| - | 72.038.XXX | 72.068.XXX | - | - | - | - |
| 72.011.XXX | 72.040.XXX | 72.070.XXX | - | - | - | - |
| - | 72.029.XXX | 72.059.XXX | 72.073.XXX | 72.089.XXX | 72.096.XXX | 72.103.XXX |
| - | 72.031.XXX | 72.061.XXX | 72.074.XXX | 72.090.XXX | 72.097.XXX | 72.104.XXX |
| - | 72.033.XXX | 72.063.XXX | 72.075.XXX | 72.091.XXX | 72.098.XXX | 72.105.XXX |
| - | 72.035.XXX | 72.065.XXX | 72.076.XXX | 72.092.XXX | 72.099.XXX | 72.106.XXX |
| - | 72.037.XXX | 72.067.XXX | 72.077.XXX | 72.093.XXX | 72.100.XXX | 72.107.XXX |
| - | 72.039.XXX | 72.069.XXX | 72.078.XXX | 72.094.XXX | 72.101.XXX | 72.108.XXX |
| - | 72.041.XXX | 72.071.XXX | 72.079.XXX | 72.095.XXX | 72.102.XXX | 72.109.XXX |





Flügeltüren innenliegend für Auszug- und Verstellböden

Aus Stahlblech, als frontseitiger Abschluss für die unterhalb der Schubladen in die Gehäuse eingebauten Auszug- und Verstellböden. Ausgestattet mit Griffmulde und Magnetschnapper inkl. KEY Lock. Die Summe von Flügeltür-Fronthöhe und allen Schubladen-Fronthöhen muss der lichten Höhe des Schrankgehäuses entsprechen.



Auszug- und Verstellboden für innenliegende Türen

Aus Stahlblech, Taubengrau, NCS S 4502-B. Tragkraft Auszugboden 75 kg, Verstellboden 200 kg. Durch die Teilung von jeweils 25 mm in den vertikalen Stützen der Schrankgehäuse lassen sich die Böden in beliebiger Reihenfolge in das gleiche Schrankgehäuse einbauen.



Abrollrand 3-seitig und Rillenmatte

Aus Stahlblech, Schwarz, NCS S 9000-N, inklusive Rillenmatte, schwarz.



Abdeckplatte Kunstharz-beschichtet

Oberfläche und Kanten Lichtgrau, NCS S 1500-N, Dekor-Spanplatte (Güteklasse E1), mit beidseitiger Melamin-Beschichtung (gefertigt nach Norm EN 14322). Allseitig mit 2 mm starken Kunststoffkanten. Inkl. Bohrungen und Befestigungsmaterial.



Abdeckplatte Multiplex

Aus gedämpften Buchenfurnieren mehrschichtig wasserfest verleimt (DIN 68 705), Kanten gebrochen, Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst. Die Platte ist spritzwasserfest, schmutzabweisend und weitgehend unempfindlich gegen Öl und Fett. Inkl. Bohrungen und Befestigungsmaterial.



Klapp-Arbeitsplatte

Wird seitlich am Schubladenschrank (Tiefe 27E) befestigt. Diese kann entweder einseitig oder auf beiden Schubladenschrankflanken befestigt werden und bietet um eine bis zu 1000 mm (2 x 500 mm) breitere Arbeitsfläche. Die Bedienung erfolgt einhändig. Multiplexplatte, Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst. Tragkraft 25 kg, Gehäuseaufnahme inkl. 4-Kant Lochung 10 x 10, Teilung 38 mm mit Schlitzfen, für Schrankhöhe 850 mm.



Schiebestage

Für die fahrbare Ausführung von Schubladenschränken ohne Abrollrand in Fahrtrichtung quer kann diese Schiebestage montiert werden. Stahl verzinkt, Ø 22 mm gebogen.

Tiefe 27 E

LISTA-Einheiten

18 x 27 E

27 x 27 E

Flügeltüren, innenliegend*

| | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|-----------------------------------|-------------|-------------|
| rechts angeschlagen H 450 mm | 74.110.XXX | 74.112.XXX |
| rechts angeschlagen H 600 mm | 74.111.XXX | 74.113.XXX |
| rechts angeschlagen H 750 mm | 340.166.XXX | 338.736.XXX |
| links angeschlagen H 450 mm | 74.122.XXX | 74.126.XXX |
| links angeschlagen H 600 mm | 74.123.XXX | 74.127.XXX |
| links angeschlagen H 750 mm | 340.999.XXX | 338.737.XXX |
| + Zylinder verschiedenschliessend | 222.376.000 | |

* ohne Zylinder, bitte separat bestellen

| Verstellboden, H 75 mm | 74.005.000 | 74.009.000 |
|------------------------|------------|------------|
| Nutzmasse (B x T mm) | 350 x 465 | 503 x 465 |

| Auszugboden, H 100 mm | 74.004.000 | 74.008.000 |
|-----------------------|------------|------------|
| Nutzmasse (B x T mm) | 281 x 459 | 434 x 459 |

| Abrollrand mit Rillenmatte | 74.023.000 | 74.025.000 |
|----------------------------|----------------|----------------|
| Masse (B x T x H mm) | 411 x 572 x 20 | 564 x 572 x 20 |

| Rillenmatte, einzeln | 74.012.000 | 74.014.000 |
|----------------------|---------------|---------------|
| Masse (B x T x H mm) | 406 x 567 x 3 | 559 x 567 x 3 |

| Abdeckplatte Kunstharz | 74.140.000 | 17.268.000 |
|------------------------|----------------|----------------|
| Masse (B x T x H mm) | 411 x 572 x 22 | 564 x 572 x 22 |

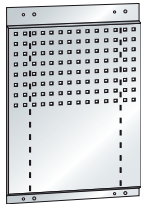
| Abdeckplatte Multiplex | 12.590.000 | 12.592.000 |
|------------------------|----------------|----------------|
| Masse (B x T x H mm) | 411 x 572 x 20 | 564 x 572 x 20 |

| Klapp-Arbeitsplatte | 69.555.XXX | 69.555.XXX |
|-----------------------------|----------------|----------------|
| Masse Modul eingeklappt | 86 x 571 x 880 | 86 x 571 x 880 |
| Masse Platte (B x T x H mm) | 500 x 565 x 20 | 500 x 565 x 20 |

| Schiebestage | - | 12.610.000 |
|--------------|---|------------|
| Breite mm | | 399 |

| Tiefe 27 E | | Tiefe 36 E | | | | | | |
|--|--|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 36 × 27 E | 54 × 27 E | 18 × 36 E | 27 × 36 E | 36 × 36 E | 45 × 36 E | 54 × 36 E | 64 × 36 E | 78 × 36 E |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 74.128.XXX | - | 74.110.XXX | 74.112.XXX | 74.128.XXX | - | - | - | - |
| 74.129.XXX | - | 74.111.XXX | 74.113.XXX | 74.129.XXX | - | - | - | - |
| 338.735.XXX | - | 340.166.XXX | 338.736.XXX | 338.735.XXX | - | - | - | - |
| 74.130.XXX | - | 74.122.XXX | 74.126.XXX | 74.130.XXX | - | - | - | - |
| 74.131.XXX | - | 74.123.XXX | 74.127.XXX | 74.131.XXX | - | - | - | - |
| 340.048.XXX | - | 340.999.XXX | 338.737.XXX | 340.048.XXX | - | - | - | - |
| 222.376.000 | - | | 222.376.000 | | - | - | - | - |
| 74.105.000 656 × 465 | - | 74.007.000 350 × 618 | 74.011.000 503 × 618 | 74.106.000 656 × 618 | - | - | - | - |
| - | - | 74.006.000 281 × 612 | 74.010.000 434 × 612 | 342.371.080 587 × 612 | - | - | - | - |
| 74.027.000 717 × 572 × 20 | 74.030.000 1023 × 572 × 20 | 74.024.000 411 × 725 × 20 | 74.026.000 564 × 725 × 20 | 74.028.000 717 × 725 × 20 | 74.029.000 870 × 725 × 20 | 74.031.000 1023 × 725 × 20 | 74.032.000 1193 × 725 × 20 | 74.033.000 1431 × 725 × 20 |
| 74.016.000 712 × 567 × 3 | 74.019.000 1018 × 567 × 3 | 74.013.000 406 × 720 × 3 | 74.015.000 559 × 720 × 3 | 74.017.000 712 × 720 × 3 | 74.018.000 865 × 720 × 3 | 74.020.000 1018 × 720 × 3 | 74.021.000 1188 × 720 × 3 | 74.022.000 1426 × 720 × 3 |
| 17.270.000 717 × 572 × 22 | 74.143.000 1023 × 572 × 22 | 74.141.000 411 × 725 × 22 | 17.269.000 564 × 725 × 22 | 17.271.000 717 × 725 × 22 | 74.142.000 870 × 725 × 22 | 74.144.000 1023 × 725 × 22 | 74.145.000 1193 × 725 × 22 | 74.146.000 1431 × 725 × 22 |
| 12.594.000 717 × 572 × 20 | 12.597.000 1023 × 572 × 20 | 12.591.000 411 × 725 × 20 | 12.593.000 564 × 725 × 20 | 12.595.000 717 × 725 × 20 | 12.596.000 870 × 725 × 20 | 12.598.000 1023 × 725 × 20 | 12.599.000 1193 × 725 × 20 | 12.600.000 1431 × 725 × 20 |
| 69.555.XXX 86 × 571 × 880 500 × 565 × 20 | 69.555.XXX 86 × 571 × 880 500 × 565 × 20 | - | - | - | - | - | - | - |
| 12.610.000 399 | 12.610.000 399 | 12.611.000 552 | 12.611.000 552 | 12.611.000 552 | 12.611.000 552 | 12.611.000 552 | 12.611.000 552 | 12.611.000 552 |





Lochblech seitlich

Um die Befestigung von Zubehören (Abfallbehälter, Steckdosenhalteblech) oder Lochhaken seitlich am Schubladenschrank (Tiefe 27 E) zu ermöglichen, kann dieses Lochblech seitlich am Gehäuseschrank befestigt werden. 4-Kant Lochung 10 x 10, Teilung 38 mm mit Schlitten. Auslegung für Gehäusehöhe 850 mm. Ausführung Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.



Gehäuse-Sockel

Aus Stahlblech, für Höhenausgleich, Schwarz, NCS S 9000-N.



2-Weg-Hubwagen-/Staplersockel

Aus Stahlblech, zum Verschrauben mit dem Gehäuseboden, Schwarz, NCS S 9000-N. **Sockelblende einzeln** als vorder- bzw. rückseitiger Abschluss aufsteckbar.



Abrollrand 4-seitig mit Schiebestange

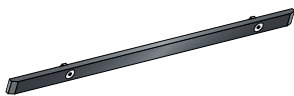
Aus Stahlblech, Schwarz, NCS S 9000-N, inklusive Rillenmatte, schwarz. Schiebestange bestehend aus Griffschenkelpaar in Kunststoff, RAL 9006 weissaluminium, und Alu-Rohr Ø 25 mm, farblos eloxiert.



Rollenträgerpaare

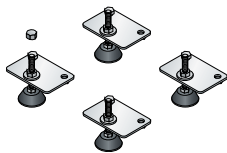
Satz bestehend aus je 2 Lenkrollen mit Feststellern und 2 Bockrollen. Rollenträger sendzimierverzinkt. Nylonrollen schwarz, Gummirollen grau.

! Farbare Schubladenschränke müssen aus Sicherheitsgründen eine Schiebestange sowie eine Schubladen-Einzelsicherung besitzen.



Schutzleiste

Aus PE schwarz, inkl. Befestigungsschrauben, Montage erfolgt an den Flanken des Schubladenschrankes. Es sind zwei Schutzleisten pro Flanke zu befestigen.



Nivellierfuss Set

Set bestehend aus 4 Kunststoff-Gelenkfüssen, Ø 50 mm, inkl. Montageplatten und Befestigungsschrauben. Verstellbereich: 45–90 mm. Nicht kompatibel mit den Nivellierfussblenden. Tragkraft: 1200 kg / Fuss. Art.-Nr. **69.919.000**

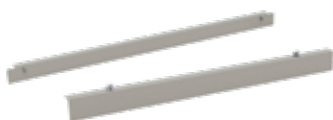
Nivellierfuss-Set für Blenden

Set bestehend aus 4 Kunststoff-Gelenkfüssen, Durchmesser 50 mm. Aufnahmesteg verbindet je 2 Nivellierfüsse zu einem Nivellierfusspaar, konzipiert für die Aufnahme der Nivellierfussblenden, inkl. Befestigungsmaterial. Verstellbereich 45–90 mm. Farbe Aufnahmesteg schwarz. Tragkraft 1200 kg / Fuss



Nivellierfussblenden

aus Stahlblech, pulverbeschichtet Weissaluminium RAL 9006. Blendenhöhe 50 mm. Verhindert, dass Kleinteile unter den Schrank gelangen. Geschlossenes Erscheinungsbild. Voraussetzung für Montage ist das Nivellierfuss-Set (69.920.000 oder 69.921.000). Blende kann auch nachträglich montiert werden.



| | Tiefe 27 E | |
|---|--------------------|-------------------|
| LISTA-Einheiten | 18 x 27 E | 27 x 27 E |
| Art.-Nr. | | |
| Lochblech seitlich | - | 69.552.000 |
| Masse (H x T mm) | | 755 x 570 |
| Gehäuse-Sockel, H 50 mm | 74.045.000 | 74.049.000 |
| Masse (B x T mm) | 411 x 540 | 564 x 540 |
| Gehäuse-Sockel, H 100 mm | 74.046.000 | 74.050.000 |
| Masse (B x T mm) | 411 x 540 | 564 x 540 |
| Sockel, ohne Blende, H 100 mm | - | - |
| Masse (B x T mm) | | |
| Blende, einzeln, H 100 mm | - | - |
| Abrollrand, H 53 mm | 74.034.000 | 74.036.000 |
| Masse (B x T mm) | 411 x 572 | 564 x 572 |
| Fahrtrichtung | längs | längs |
| mit Nylonrollen*, Ø 100 mm | 74.071.000 | 74.071.000 |
| H/Tragkraft kg | 137 / 400 | 137 / 400 |
| Fahrtrichtung | längs | längs |
| mit Gummirollen* Ø 100 mm | 74.072.000 | 74.072.000 |
| H/Tragkraft kg | 137 / 400 | 137 / 400 |
| Fahrtrichtung | längs | längs |
| mit Gummirollen*, Ø 160 mm | - | 74.075.000 |
| H/Tragkraft kg | | 204 / 600 |
| Fahrtrichtung | | längs |
| Schutzleiste | 333.888.000 | |
| Länge (mm) | 567 | |
| i Hinweis: Nur in Kombination mit Gehäusehöhe ab 700 mm möglich. | | |
| Nivellierfuss-Set für Blenden | 69.920.000 | |
| Blenden Seite | 69.847.130 | |
| Blenden Front | 69.840.130 | 69.841.130 |

| Tiefe 27 E | | | Tiefe 36 E | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 36 × 27 E | | 54 × 27 E | 18 × 36 E | 27 × 36 E | 36 × 36 E | 45 × 36 E | 54 × 36 E | 64 × 36 E | 78 × 36 E |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 69.552.000 755 × 570 | - | 69.552.000 755 × 570 | - | - | - | - | - | - | - |
| 74.053.000 717 × 540 | - | 74.057.000 1023 × 540 | 74.047.000 411 × 693 | 74.051.000 564 × 693 | 74.055.000 717 × 693 | 74.056.000 870 × 693 | 74.058.000 1023 × 693 | 74.059.000 1193 × 693 | 74.060.000 1431 × 693 |
| 74.054.000 717 × 540 | - | - | 74.048.000 411 × 693 | 74.052.000 564 × 693 | - | - | - | - | - |
| 74.061.000 717 × 506 | - | 74.064.000 1023 × 506 | - | 74.410.000 564 × 659 | 74.062.000 717 × 659 | 74.063.000 870 × 659 | 74.065.000 1023 × 659 | 74.065.000 1193 × 659 | 74.065.000 1431 × 659 |
| 74.066.000 | - | 74.068.000 | - | 74.411.000 | 74.066.000 | 74.067.000 | 74.068.000 | 74.069.000 | 74.070.000 |
| 74.038.000 717 × 572 quer | 74.158.000 717 × 572 längs | 74.041.000 1023 × 572 quer | 74.035.000 411 × 725 längs | 74.037.000 564 × 725 längs | 74.039.000 717 × 725 längs | 74.040.000 870 × 725 quer | 74.042.000 1023 × 725 quer | 74.043.000 1193 × 725 quer | 74.044.000 1431 × 725 quer |
| 74.077.000 137/400 quer | 74.071.000 137/400 längs | 74.077.000 137/400 quer | 74.073.000 137/400 längs | 74.073.000 137/400 längs | 74.073.000 137/400 längs | 74.080.000 137/400 quer | 74.080.000 137/400 quer | 74.080.000 137/400 quer | 74.080.000 137/400 quer |
| 74.078.000 137/400 quer | 74.072.000 137/400 längs | 74.078.000 137/400 quer | 74.074.000 137/400 längs | 74.074.000 137/400 längs | 74.074.000 137/400 längs | 74.081.000 137/400 quer | 74.081.000 137/400 quer | 74.081.000 137/400 quer | 74.081.000 137/400 quer |
| 74.079.000 204/600 quer | 74.075.000 204/600 längs | 74.079.000 204/600 quer | - | 74.076.000 204/600 längs | 74.076.000 204/600 längs | 74.082.000 204/600 quer | 74.082.000 204/600 quer | 74.082.000 204/600 quer | 74.082.000 204/600 quer |
| | 333.888.000 567 | | | | | 323.434.000 720 | | | |
| | 69.920.000 | | | | | 69.921.000 | | | |
| | 69.847.130 | | | | | 69.848.130 | | | |
| 69.842.130 | 69.844.130 | 69.840.130 | 69.841.130 | 69.842.130 | 69.843.130 | 69.844.130 | 69.845.130 | 69.846.130 | |



Elektrifizierte Schubladen eignen sich optimal zur zentralen Versorgung von Akkus und Elektrogeräten. Durch den flexiblen Einsatz von Schrankzubehör, Einteilungsmaterial und einer Elektrifizierung mittels Energiemodulen lassen sich alle Schränke individuell konfigurieren und Ihrem speziellen Lagerbedarf anpassen.

+ Flexible Einsatzmöglichkeiten

mit Lademöglichkeiten für akkubetriebene Elektromaschinen, BDE-Geräte, Notebooks, Tablets, Smartphones

+ Perfektes Kabelmanagement

durch Kabelöffnungen (Punch-outs) für geschützte und geordnete Kabelführung

+ Hohe Ausführungsvielfalt

mit Steckdosen, Ein-Ausschalter, Power USB

+ Überzeugende Sicherheit

CE-konform

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schubladenschränke

vgl. S. 38/39



1. Schrankgehäuse

Gehäuse inkl. Punch-outs für Elektrifizierung, inkl. Kabelstrang, exkl. Anschlusskabel mit Erdung (muss gemäss unterer Ausführung separat bestellt werden). Zur gleichzeitigen Sicherung aller Schubladen. Inkl. KEY Lock, unsere Standardschliessung mit Wechselylinder. Manuelle Öffnung/Schliessung mittels Schlüssel.



i Bei der Bestellung eines Schrankes mit **CODE Lock** bitte die Endung «**C**» bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung «**F**» oder «**A**» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **74.915.XXX.C**).

» Weitere Schliesssysteme: vgl. S. 28–31

LISTA-Einheiten

Schrank-Grundfläche mm

B → × **T** ↗

H ↑
mm Lichte Höhe
mm

| | |
|------|------|
| 700 | 600 |
| 800 | 700 |
| 850 | 750 |
| 1000 | 900 |
| 1150 | 1050 |
| 1325 | 1225 |
| 1450 | 1350 |
| 1625 | 1525 |

» Schrankzubehör
vgl. ab Seite 62

36 × 27 E

717 × 572 mm

Art.-Nr.
74.913.XXX

-

74.914.XXX

74.915.XXX

-

-

74.916.XXX

-

» Einteilungsmaterial
vgl. ab Seite 248

36 × 36 E

717 × 725 mm

Art.-Nr.
74.917.XXX

74.918.XXX

74.919.XXX

74.920.XXX

74.921.XXX

74.922.XXX

74.923.XXX

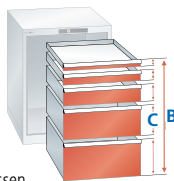
74.924.XXX

2. Schubladen

Schubladen verschiedenster Fronthöhen lassen sich in beliebiger Reihenfolge in das gleiche Schrankgehäuse einbauen. Die Schubladenwände sind innen allseitig mit einem Schlitzraster in Einheiten (E) von 17 mm versehen, was eine individuelle Unterteilung ermöglicht.

Bestellhinweise

Bei der Auswahl der Schubladen ist die lichte Höhe des Schrankgehäuses massgebend. Die Summe der Fronthöhen (C) muss der lichten Höhe (B) entsprechen (vgl. Grafik).



* Schubladen mit 50 mm Fronthöhe müssen an oberster Position platziert werden.



LISTA-Einheiten

Schubladen-Nutzfläche mm

B → × **T** ↗

H ↑ Nutzhöhe Mantelhöhe
mm mm mm

Schubladen-Tragkraft

Schubladen «Standard» ohne Elektrifizierung

| | | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|-----|-------|------|------------|------------|------------|------------|
| 50* | 32,5 | 28,5 | 72.042.XXX | - | 72.057.XXX | - |
| 75 | 57,5 | 49 | 72.043.XXX | 72.044.XXX | 72.058.XXX | 72.059.XXX |
| 100 | 82,5 | 76 | 72.045.XXX | 72.046.XXX | 72.060.XXX | 72.061.XXX |
| 125 | 107,5 | 76 | 72.047.XXX | 72.048.XXX | 72.062.XXX | 72.063.XXX |
| 150 | 132,5 | 126 | 72.049.XXX | 72.050.XXX | 72.064.XXX | 72.065.XXX |
| 200 | 182,5 | 176 | 72.051.XXX | 72.052.XXX | 72.066.XXX | 72.067.XXX |
| 250 | 232,5 | 226 | 72.053.XXX | 72.054.XXX | 72.068.XXX | 72.069.XXX |
| 300 | 282,5 | 276 | 72.055.XXX | 72.056.XXX | 72.070.XXX | 72.071.XXX |

Schubladen mit Elektrifizierung

Mit Lochausschnitt für Bestückung 1 × Energiemodule, inkl. Kabelführung, exkl. Anschlusskabel (muss gemäss unterer Ausführung separat bestellt werden).

| | | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|-----|-------|-----|------------|------------|------------|------------|
| 200 | 182,5 | 176 | 74.973.XXX | 74.820.XXX | 74.976.XXX | 74.823.XXX |
| 250 | 232,5 | 226 | 74.974.XXX | 74.821.XXX | 74.977.XXX | 74.824.XXX |
| 300 | 282,5 | 276 | 74.975.XXX | 74.822.XXX | 74.978.XXX | 74.825.XXX |

! Max. 3 elektrifizierte Schubladen pro Schrank.

3. Elektrifizierung

Energiemodule für elektrifizierte Schubladen



1 × Schalter,
1 × Steckdose 230V



1 × Überstromschutz
(Thermosicherung 10A),
1 × Steckdose 230V



2 × Steckdose 230V



1 × Steckdose 230V
2 × Power USB

Energiemodule


| | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|----------|-------------------------------|-------------------|------------------------|-------------------------|
| 1 | D/Schuko 89.535.000 | CH - | F 89.536.000 | GB 89.537.000 |
| 2 | - | 89.595.000 | - | - |
| 3 | 89.531.000 | - | 89.532.000 | 89.533.000 |
| 4 | 89.385.000 | 89.389.000 | 89.386.000 | 89.387.000 |

Anschlusskabel

| | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Inkl. Erdung*, Länge 3 m. | 74.912.000 | 74.937.000 | 74.912.000 | 74.950.000 |



Optimale Auslegung der Werkstatt auf Ihre Betriebsabläufe. Werkstatteinrichtungen von LISTA sind in diversen Branchen hunderttausendfach bewährt. Der modulare Aufbau und die exzellente Qualität machen LISTA Anwendungen passgenau, langlebig und robust. Spezialanforderungen der Branche sind konsequent umgesetzt.



+ Modularer Aufbau
mit einem durchgängigen System nach dem Baukastenprinzip und flexibler Konfiguration der Grösse, Ausstattung, Schliessung, Farbe etc.

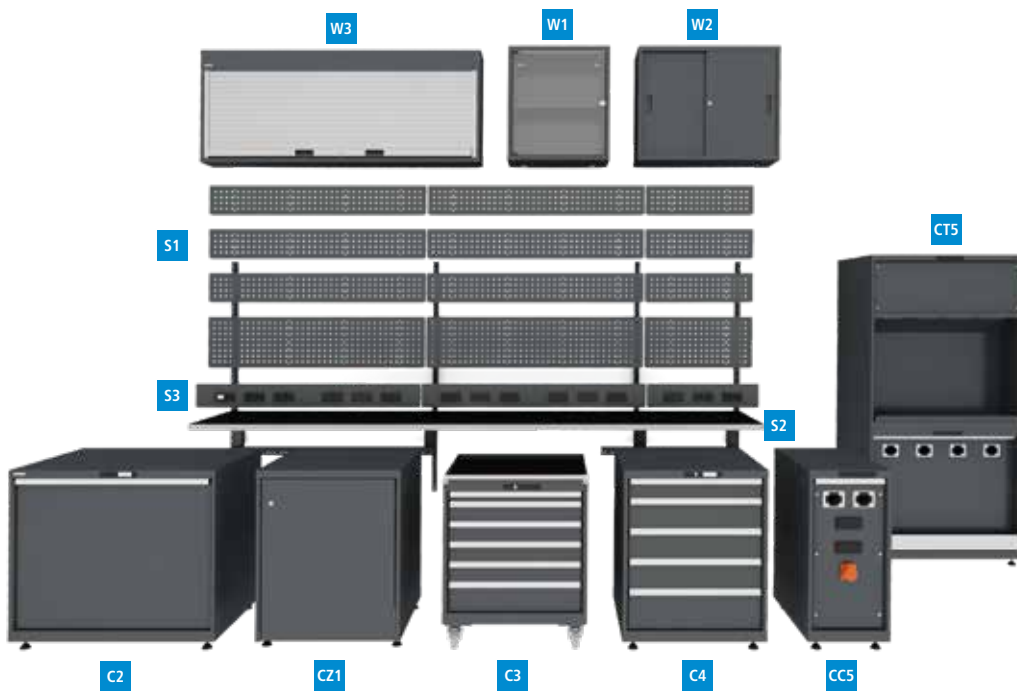
+ Beste Industriequalität
durch hochwertige Materialien, hohe Fertigungstiefe und 10 Jahre Garantie

+ Volle Durchgängigkeit mit frei kombinierbaren Modulen, einheitlichem und ansprechendem Look-and-feel gemäss Ihrem Corporate Design in allen Bereichen: Werkstatt, Lager, Sozialraum etc.

+ EDGE Design
Mehr Kontur für Ihre Werkstatt durch eine individuelle Lichtsignatur

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Werkstatt-Zusatzmodule
vgl. Automobil-Werkstattsystem-Broschüre

Typische Fahrzeugwerkstatt-Lösungen



- CZ1** Flügeltürschrank befahrbar
- C2** Entsorgungsschrank
- C3** Schubladenschrank mobil*
- C4** Schubladenschrank stationär*
- CC5** Medienversorgungsschrank Compact
- CT5** Medienversorgungstower
- S1** Lochrückwand*
- S2** Arbeitsplatte*
- S3** Energiekanal*
- W1** Monitor-Hängeschrank*
- W2** Hängeschrank*
- W3** Rollladen-Hängeschrank

*Siehe entsprechendes Kapitel

MRO-Lösung I

Fokussiert und flexibel

Modulkombination

CC5 C21 C2 S2 S3

B → 2000 mm
T ↗ 800 mm
H ↑ 1100 mm



MRO-Lösung II

Ideal für eine kompakte Werkstattlösung

Modulkombination

CC5 C3 C4 C2 S1 S2 S3

B → 2360 mm
T ↗ 860 mm
H ↑ 1650 mm



MRO-Lösung III

Für den ambitionierten Einsatz konzipiert

Modulkombination

C5 CZ1 C2 C3 C4 S1 S2 S3 W1 W3

B → 3445 mm
T ↗ 860 mm
H ↑ 1950 mm



MRO-Lösung IV

Ohne Kompromisse in Funktion und Ergonomie

Modulkombination

C2 CZ1 C3 C4 CC5 CT5 S1 S2 S3 W1 W2 W3

B → 4720 mm
T ↗ 860 mm
H ↑ 2000 mm





64 × 27 E

B → 1193 mm

T ↗ 572 mm



H ↑

1090¹ Toolbox fahrbar

Anzahl Schubladen mm

64 E: 2 × 100

36 E: 2 × 150, 1 × 200

18 E: 2 × 150, 2 × 100

Klapp-Arbeitsplatte

Abdeckplatte Multiplex, 30 mm

Seitenlochwand

Lochrückwand (Nutzhöhe 360 mm)

Gummirollen Ø 160 mm inkl. Schiebegriff



75



KEY Lock

Art.-Nr.

69.561.XXX

64 × 36 E

B → 1193 mm

T ↗ 725 mm



H ↑

870 Toolbox stationär

Anzahl Schubladen mm

64 E: 1 × 200

36 E: 2 × 150, 1 × 200

18 E: 2 × 150, 2 × 100

Abdeckplatte Multiplex, 20 mm



200



KEY Lock

Art.-Nr.

69.562.XXX

¹ Höhe ohne Lochrückwand

T **725 mm**
H **850 mm** (ohne Nivellierfüsse)

C1 Flügeltürschrank
 1 Verstellboden
 Nivellierfuss-Set für Blenden (4 × Füsse)

| Türe angeschlagen | B | LISTA Einheit | Art.-Nr. |
|-------------------|----------|------------------|-------------------|
| rechts | 411 mm | 18 × 36 E | 69.941.XXX |
| links | 411 mm | 18 × 36 E | 69.942.XXX |
| rechts | 564 mm | 27 × 36 E | 69.943.XXX |
| links | 564 mm | 27 × 36 E | 69.944.XXX |
| rechts | 717 mm | 36 × 36 E | 69.945.XXX |
| links | 717 mm | 36 × 36 E | 69.946.XXX |
| rechts | 717 mm | 36 × 36 E | 69.903.XXX |
| links | 717 mm | 36 × 36 E | 69.902.XXX |

CZ1 Flügeltürschrank befahrbar
 ohne Boden, ohne Bodenschwelle, Nivellierfuss-Set für Blenden (4 × Füsse)

C2 Entsorgungsschrank
 Nivellierfuss-Set für Blenden (4 × Füsse)
 Auszugsschublade: komplett pulverbeschichtet gemäss Farbkarte
 Tragfähigkeit: 200 kg

| Kapazität | B | LISTA Einheit | Art.-Nr. |
|-----------|----------|------------------|-------------------|
| 1 × 60l | 411 mm | 18 × 36 E | 69.937.XXX |
| 2 × 60l | 564 mm | 27 × 36 E | 69.938.XXX |
| 4 × 60l | 1023 mm | 54 × 36 E | 69.939.XXX |


C5 Medienversorgungsschrank
 1 Tropfwanne verzinkt**
 Nivellierfuss-Set für Blenden (4 × Füsse)

| Schlauchtort | Ausschnitte für Module | 400V-Steckdose* | B | LISTA Einheit | Art.-Nr. |
|--------------|------------------------|-----------------|----------|------------------|-------------------|
| 1 | – | – | 411 mm | 18 × 36 E | 69.930.XXX |
| 2 | – | – | 411 mm | 18 × 36 E | 69.931.XXX |
| 2 | – | – | 564 mm | 27 × 36 E | 69.932.XXX |
| 3 | – | – | 717 mm | 36 × 36 E | 69.933.XXX |
| 4 | – | – | 1023 mm | 54 × 36 E | 69.934.XXX |
| 5 | – | – | 1193 mm | 64 × 36 E | 69.935.XXX |

CC5 Medienversorgungsschrank Compact
 Schlauchtore in Kombination mit Energiemodulen
 Bestellvariante: zusätzlich inkl. 400V-Steckdose
 Nivellierfuss-Set für Blenden (4 × Füsse)

| | | | | | |
|---|---|-----------|--------|------------------|-------------------|
| 2 | 2 | – | 411 mm | 18 × 36 E | 69.990.XXX |
| 2 | 2 | vorhanden | 411 mm | 18 × 36 E | 69.991.XXX |
| 2 | 2 | – | 564 mm | 27 × 36 E | 69.992.XXX |
| 2 | 2 | vorhanden | 564 mm | 27 × 36 E | 69.993.XXX |


CT5 Medienversorgungstower (Höhe 2000 mm)
 2 Tropfwannen verzinkt**
 Nivellierfuss-Set für Blenden (4 × Füsse)
 Oberschrank-Paneele kann auf Anfrage für individuelle Bedieneinheit benutzt werden.

| | | | | | |
|-------|---|---|---------|------------------|-------------------|
| 2 × 3 | – | – | 1023 mm | 54 × 36 E | 69.898.XXX |
| 2 × 4 | – | – | 1023 mm | 54 × 36 E | 69.925.XXX |

*Der elektrische Anschluss muss kundenseits erfolgen.

**Verzinkung kann keinen umfassenden Schutz gegenüber allen Flüssigkeiten bieten.


C6 Energiemodulschrank
Kombination 1
 1 × Schalter / Steckdose 230V***, 2 × 2 Steckdosen 230V
 2 × 2 Netzwerkdosen RJ45, Nivellierfuss-Set für Blenden (4 × Füsse)

| Typ | B | LISTA Einheit | Art.-Nr. |
|------------|----------|------------------|-------------------|
| CH | 411 mm | 18 × 36 E | 69.910.XXX |
| D / Schuko | 411 mm | 18 × 36 E | 69.912.XXX |
| F | 411 mm | 18 × 36 E | 69.914.XXX |
| GB | 411 mm | 18 × 36 E | 69.916.XXX |
| CH | 411 mm | 18 × 36 E | 69.911.XXX |
| D / Schuko | 411 mm | 18 × 36 E | 69.913.XXX |
| F | 411 mm | 18 × 36 E | 69.915.XXX |
| GB | 411 mm | 18 × 36 E | 69.917.XXX |

Kombination 2
 1 × Schalter / Steckdose 230V***, 2 × 2 Steckdosen 230V
 2 × Druckluftanschlüsse DN7 (Eingang: Stecknippel: DNS; Ausgang: Schnellkupplung DNS)
 Nivellierfuss-Set für Blenden (4 × Füsse)

*** CH-Ausführung: 1 × Überstromschutz anstatt Steckdose 230V.

T **250 mm**

W6 Rollladenschrank
 Aluminiumrollladen, Federzug-Aufwicklung mit Selbsthemmung.
 Hohe Nutztiefe: 215 mm, Punch-outs für Elektrifizierung.
 Inkl. integrierter Lochrückwand mit 4-kant Lochung 10 × 10 und
 Teilung 38 mm. Standardschliessung KEY Lock.
 Optional mit integriertem Kabelkanal und Verstellböden (vgl. S. 186)

| Boden | B | H | Art.-Nr. |
|-------|----------|----------|-------------------|
| ja | 1500 mm | 800 mm | 69.850.XXX |
| ja | 2000 mm | 800 mm | 69.851.XXX |
| nein* | 1500 mm | 1050 mm | 69.852.XXX |
| nein* | 2000 mm | 1050 mm | 69.853.XXX |

*Zur Montage auf Arbeitsplatten.



Toolbox

Klapp-Arbeitsplatte

Integriertes Klapp-Arbeitsplatten-Modul, Einhandbedienung. Traglast: 25 kg. Multiplexplatte: 564 × 500 × 20 mm. Ausgelegt für Schubladenschranktiefe 27 E und Schubladenschrankhöhe 850 mm. Vgl. Seite 73.

Lochrückwand für Toolbox 64 E

Selbsttragendes Lochrückwand-Modul, Direktmontage am Schubladenschrank. 4-Kant-Lochung, 10 × 10 mm, Teilung 38 mm mit Schlitten für die Aufnahme von Zubehörteilen, Nutzhöhe 360 mm. Farbe gemäss Farbkarte. B × H: 1193 × 550 mm. Siehe Seite 73.

Arbeitsplatte

Diese Arbeitsplatte aus Multiplex wurde speziell auf den Schubladenschrank 64 × 27 E abgestimmt, um einen bündigen Übergang zur Klapp-Arbeitsplatte zu gewährleisten. Multiplexplatte: 30 mm (B × T: 1193 × 572 mm).



Toolbox Schrank 6427E/3 und 6436E/3

Das Toolbox-System für die Dimensionen 64 × 36 E und 64 × 27 E (H: 850 mm) bietet die flexible Möglichkeit, kombiniert Schubladen in den Dimensionen 64, 36 und 18 E aufzunehmen. Siehe Seite 73. Daneben gibt es diverse Zubehöre, die es erlauben, den Schrank als mobilen Klein-Arbeitsplatz individuell zu konfigurieren.

Seitenlochwand

Integriertes Seitenlochrückwand-Modul mit 4-Kant-Lochung, 10 × 10 mm, Teilung 38 mm mit Schlitten für die Aufnahme von Zubehörteilen. Ausgelegt für Schubladenschranktiefe 27 E und Schubladenschrankhöhe 850 mm H × T: 755 × 570 mm. Ausführung Stahlblech. Farbe gemäss Farbkarte.

1. Schrankgehäuse mit Schliesssystemen

Zur gleichzeitigen Sicherung aller Schubladen ist das Schrankgehäuse individuell mit dem Schliesssystem KEY Lock konfigurierbar.



Gehäuse mit KEY Lock

2. Schubladen

Schubladen verschiedenster Fronthöhen lassen sich in beliebiger Reihenfolge in das gleiche Schrankgehäuse einbauen. Die Schubladensäulen sind innen allseitig mit einem Schlitzraster in Einheiten (E) von 17 mm versehen, was eine individuelle Unterteilung ermöglicht.



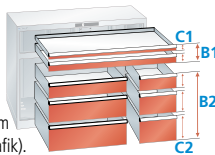
Schubladen-Sicherungen

Einzelsicherung rechts: Gilt als Mindestanforderung für fahrbare Schubladenschränke. Einseitig rechts gelagerte Schubladen-Sicherung wird einhändig gelöst und verhindert das ungewollte Öffnen von Schubladen auch bei unverschlossenem Schrank.

Bei der Bestellung mit **Einzelsicherung rechts** bitte die Endung «R» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. 72.034.XXX.R).

Bestellhinweise

Bei der Auswahl der Schubladen ist die lichte Höhe des Schrankgehäuses massgebend. Die Summe der Schubladenfronhöhen (C1 + C2) muss der lichten Höhe (B1: 200 mm + B2: 500 mm) entsprechen (vgl. Grafik).



➤ Weitere Schubladen siehe S. 60/61

LISTA-Einheiten



Schrank-Grundfläche

B → × T ↗ mm

H ↑ mm Lichte Höhe mm
850 700
(B1 200 + B2 500)

Tiefe 27 E

64 × 27 E

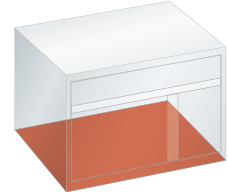


1193 × 572

Art.-Nr.
69.550.XXX

Tiefe 36 E

64 × 36 E



1193 × 725

Art.-Nr.
69.551.XXX

LISTA-Einheiten



75 kg
Tragkraft

Schubladen-Nutzfläche

B → × T ↗ mm

H ↑ mm Nutz-Höhe Mantel-Höhe
50* 32,5 28,5

75 57,5 49

100 82,5 76

125 107,5 76

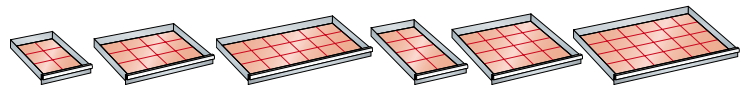
150 132,5 126

200 182,5 176

250 232,5 226

300 282,5 276

18 × 27 E 36 × 27 E 64 × 27 E 18 × 36 E 36 × 36 E 64 × 36 E



306 × 459 612 × 459 1088 × 459 306 × 612 612 × 612 1088 × 612

Art.-Nr. Art.-Nr. Art.-Nr. Art.-Nr. Art.-Nr. Art.-Nr.

72.000.XXX 72.042.XXX - 72.006.XXX 72.057.XXX 72.805.XXX

72.001.XXX 72.043.XXX - 72.007.XXX 72.058.XXX 72.515.XXX

72.002.XXX 72.045.XXX 72.800.XXX 72.008.XXX 72.060.XXX 72.097.XXX**

- 72.047.XXX - - 72.062.XXX 72.098.XXX**

72.003.XXX 72.049.XXX - 72.009.XXX 72.064.XXX 72.099.XXX**

72.004.XXX 72.051.XXX 72.801.XXX 72.010.XXX 72.066.XXX 72.100.XXX**

- 72.053.XXX - - 72.068.XXX -

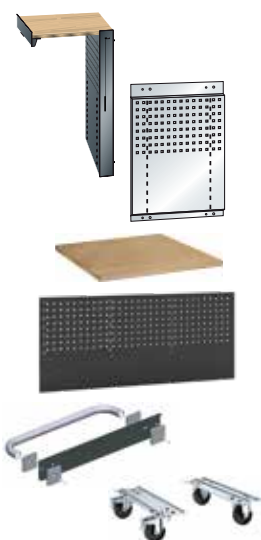
72.005.XXX 72.055.XXX - 72.011.XXX 72.070.XXX -

* Schubladen mit 50 mm Fronthöhe müssen an oberster Position platziert werden.

** Tragkraft 200 kg: Andere Schubladenausführung vgl. Seite 60/61

3. Zubehör für Toolbox 64 × 27 E

Zubehör für die individuelle Konfiguration der Toolbox 64 × 27 E



Ausführung

Klapp-Arbeitsplatte

Multiplexplatte: 20 mm. Plattengrösse (B × H): 500 × 565 mm. Max. Tragkraft: 25 kg. Einhandbedienung, 4-Kant-Lochung 10 × 10, für Schrankhöhe 850 mm geeignet

Dimension (mm)

Eingeklappt:
86 × 571 × 880 mm
(B × T × H)

Art.-Nr.

69.555.XXX

Seitenlochwand

4-Kant-Lochung 10 × 10, Teilung 38 mm mit Schlitzfen. Auslegung für Schrankhöhe 850 mm

755 × 570 mm
(H × T)

69.552.XXX

Arbeitsplatte / Abdeckplatte

Multiplex 30 mm

1193 × 572 mm
(B × T)

69.560.000

Lochrückwand

4-Kant-Lochung 10 × 10, Teilung 38 mm mit Schlitzfen. Nutzhöhe: 360 mm

1193 × 550 mm
(B × H)

69.553.XXX

Schiebestange

Inkl. Befestigungsmaterial für die seitliche Gehäusemontage. Stahl verzinkt. Rohr-Ø: 22 mm.

Breite: 399 mm

12.610.000

Rollenträgerpaar

mit Gummirollen, 2 Lenkrollen mit Feststellern und 2 Bockrollen. Tragkraft: 600 kg. Fahrtrichtung: Quer.

Ø 160 mm
Höhe: 204 mm

74.079.000

4. Einteilungsmaterial

passend für Schubladen

➤ vgl. ab Seite 248



Schubladenschränke I mit Flügel- oder Schiebetüren

Für grosses und schweres Lagergut sind LISTA-Schubladenschränke mit Flügel- oder Schiebetüren wie gemacht. Durch die Türen lassen sich auch hohe Gegenstände sicher verschliessen und zuverlässig gegen Schmutz, Beschädigungen und ungewollte Zugriffe schützen. Die flexible Inneneinteilung und verschiedene Schliesssysteme garantieren Ihnen dabei die optimale Lösung für Ihren Bedarf – natürlich mit vielen cleveren Details und 10 Jahren Garantie. Typisch LISTA eben.

+ Zusätzliche Ablage- und Arbeitsflächen
durch rutschfeste, leicht zu reinigende Abdeckungen mit umlaufenden Abrollrändern

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schubladenschränke
vgl. S.38/39

>> Schubladenschränke mit Flügel- oder Schiebetüren zur NC-Lagerung
vgl. S. 76/77 und 100



+ Ideal für grosses und schweres Lagergut bis 200 kg / Schublade

mit Auszugböden zur flächenbündigen Lagerung

+ Sichere Verschlussbarkeit wahlweise mit Flügeltüren oder platzsparenden Schiebetüren

+ Jederzeit anpassbar an neues Lagergut durch den flexiblen Ein- und Umbau von Schubladen, Auszugböden und Verstellböden im 25-mm-Raster

+ Einfaches Versetzen mittels Hubwagen dank Staplersockel auch bei beladenem Schrank

Schubladenschränke I mit Flügel- oder Schiebetüren



Art.-Nr. **79.432.512**
Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
Fronten: Rubinrot, RAL 3003



36 × 27 E

B → 717 mm

T ↗ 600 mm

612 × 459 mm



| H ↑ mm | Schubladen mm | Auszugböden | kg | | Art.-Nr. |
|-----------|------------------|-------------|-----|----------|-------------------|
| 1020 | 1 × 75 | 2 | 75 | KEY Lock | 79.400.XXX |
| 1020 | 1 × 75 | 2 | 200 | KEY Lock | 79.402.XXX |
| 1020 | 2 × 75 | 1 | 75 | KEY Lock | 79.404.XXX |
| 1020 | 2 × 75 | 1 | 200 | KEY Lock | 79.406.XXX |
| 1020 | 3 × 75 | 1 | 75 | KEY Lock | 79.408.XXX |
| 1020 | 3 × 75 | 1 | 200 | KEY Lock | 79.410.XXX |
| 1020 | 3 × 75 | 2 | 75 | KEY Lock | 79.412.XXX |
| 1020 | 3 × 75 | 2 | 200 | KEY Lock | 79.414.XXX |
| 1020 | 4 × 75 | - | 75 | KEY Lock | 79.416.XXX |
| 1020 | 4 × 75 | - | 200 | KEY Lock | 79.418.XXX |
| 1020 | 5 × 75 | - | 75 | KEY Lock | 79.420.XXX |
| 1020 | 5 × 75 | - | 200 | KEY Lock | 79.422.XXX |

Ausstattung

Alle Schubladenschränke mit Höhe 1020 mm dieser Doppelseite sind ausgestattet mit: Abrollrand 3-seitig, 20 mm hoch, inklusive Rillenmatte.



Art.-Nr. **79.412.512**
Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
Fronten: Rubinrot, RAL 3003
(exkl. Einteilungsmaterial)

2 × 36 × 27 E

B → 1430 mm

T ↗ 627 mm

612 × 459 mm



| H ↑ mm | Schubladen mm | Auszugböden | kg | | Art.-Nr. |
|-----------|------------------|-------------|-----|----------|-------------------|
| 1020 | 2 × 75 | 6 | 75 | KEY Lock | 79.424.XXX |
| 1020 | 2 × 75 | 6 | 200 | KEY Lock | 79.425.XXX |
| 1020 | 4 × 75 | 2 | 75 | KEY Lock | 79.426.XXX |
| 1020 | 4 × 75 | 2 | 200 | KEY Lock | 79.427.XXX |
| 1020 | 6 × 75 | 2 | 75 | KEY Lock | 79.428.XXX |
| 1020 | 6 × 75 | 2 | 200 | KEY Lock | 79.429.XXX |
| 1020 | 8 × 75 | - | 75 | KEY Lock | 79.430.XXX |
| 1020 | 8 × 75 | - | 200 | KEY Lock | 79.431.XXX |
| 1020 | 4 × 75 | 4 | 75 | KEY Lock | 79.432.XXX |
| 1020 | 4 × 75 | 4 | 200 | KEY Lock | 79.433.XXX |
| 1020 | 10 × 75 | - | 75 | KEY Lock | 79.434.XXX |
| 1020 | 10 × 75 | - | 200 | KEY Lock | 79.435.XXX |



2-Weg-Hubwagen-/Staplersockel

Aus Stahlblech, zum Verschrauben mit dem Gehäuseboden, Schwarz, NCS S 9000-N. **Sockelblende einzeln** als vorder- bzw. rückseitiger Abschluss aufsteckbar.

Sockel für Flügeltürschrank **74.061.000**
Masse (B × T × H mm) 717 × 506 × 100

Blende, einzeln, für Flügeltürschrank **74.066.000**

Sockel für Schiebetürschrank **12.505.000**
Masse (B × T × H mm) 1430 × 560 × 100

Blende, einzeln, für Schiebetürschrank **74.070.000**



Art.-Nr. **79.460.180**
Grauweiss, RAL 9002
(exkl. Einteilungsmaterial)



NC-Werkzeughalter
und Einsatzrahmen
vgl. S. 102/103



Bei der Bestellung eines Schubladen-
schranks dieser Doppelseite mit
CODE Lock bitte die Endung «**C**»
bzw. für **RFID** die Endung «**F**» zusätz-
lich zur Artikelnummer aus der Tabelle
angeben (z. B. **79.456.XXX.C**).

Weitere Schliesssysteme
vgl. S. 28–31

36 × 36 E **B** → 717 mm **T** ↗ 753 mm

612 × 612 mm



| H ↑ mm | Schubladen oben mm | Schubladen mm | Auszugböden | kg | Art.-Nr. |
|-----------|-----------------------|------------------|-------------|-----|----------------------------|
| 1020 | - | 2 × 75 | 2 | 75 | KEY Lock 78.222.XXX |
| 1020 | - | 2 × 75 | 2 | 200 | KEY Lock 79.436.XXX |
| 1020 | 2 Verstellböden | | 2 | 75 | KEY Lock 78.220.XXX |
| 1020 | 2 Verstellböden | | 2 | 200 | KEY Lock 79.454.XXX |
| 1020 | - | 4 × 75 | 1 | 75 | KEY Lock 79.446.XXX |
| 1020 | - | 4 × 75 | 1 | 200 | KEY Lock 79.448.XXX |
| 1020 | 1 × 150 | 2 × 75 | 2 | 75 | KEY Lock 79.456.XXX |
| 1020 | 1 × 150 | 2 × 75 | 2 | 200 | KEY Lock 79.458.XXX |
| 1020 | 1 × 50 / 1 × 100 | 1 × 75 / 2 × 100 | 1 | 75 | KEY Lock 79.460.XXX |
| 1020 | 1 × 50 / 1 × 100 | 1 × 75 / 2 × 100 | 1 | 200 | KEY Lock 79.462.XXX |
| 1020 | 2 × 75 | 3 × 75 | 1 | 75 | KEY Lock 79.464.XXX |
| 1020 | 2 × 75 | 3 × 75 | 1 | 200 | KEY Lock 79.466.XXX |
| 1450 | - | 2 × 75 / 1 × 150 | 2 | 75 | KEY Lock 78.256.XXX |
| 1450 | - | 2 × 75 / 1 × 150 | 2 | 200 | KEY Lock 79.468.XXX |
| 1450 | 3 Verstellböden | | 2 | 75 | KEY Lock 78.224.XXX |
| 1450 | 3 Verstellböden | | 2 | 200 | KEY Lock 79.470.XXX |
| 1450 | - | 2 × 75 / 3 × 150 | - | 75 | KEY Lock 79.472.XXX |
| 1450 | - | 2 × 75 / 3 × 150 | - | 200 | KEY Lock 79.474.XXX |



Art.-Nr. **78.256.010**
Lichtblau, RAL 5012



2-Weg-Hubwagen-/Staplersockel

Beschreibung vgl. linke Seite

Sockel für Flügeltürschrank **74.062.000**
Masse (B × T × H mm) 717 × 659 × 100

Blende, einzeln, für Flügeltürschrank **74.066.000**

Sockel für Schiebetürschrank **12.546.000**
Masse (B × T × H mm) 1430 × 713 × 100

Blende, einzeln, für Schiebetürschrank **74.070.000**

2 × 36 × 36 E **B** → 1430 mm **T** ↗ 780 mm

612 × 612 mm



| H ↑ mm | Schubladen mm | Auszugböden | kg | Art.-Nr. |
|-----------|------------------|-------------|-----|----------------------------|
| 1020 | 4 × 75 | 2 | 75 | KEY Lock 78.259.XXX |
| 1020 | 4 × 75 | 2 | 200 | KEY Lock 79.482.XXX |
| 1020 | 4 Verstellböden | 2 | 75 | KEY Lock 78.258.XXX |
| 1020 | 4 Verstellböden | 2 | 200 | KEY Lock 79.485.XXX |
| 1020 | 4 × 75 | 4 | 75 | KEY Lock 79.478.XXX |
| 1020 | 4 × 75 | 4 | 200 | KEY Lock 79.479.XXX |



Aufsatzschränke für Schubladenschränke

Viel lagern auf wenig Raum: Bei begrenztem Platzangebot bieten LISTA-Aufsatzschränke zusätzliche Lagerfläche. Die Positionierung in Sichthöhe garantiert dabei eine perfekte Übersicht und Erreichbarkeit des Lagerguts. LISTA-Aufsatzschränke sind optimal auf unsere Schubladenschränke abgestimmt und wie sie aus hochwertigem Stahlblech gefertigt. Kurz: Die optimale Ergänzung für einen schnellen Zugriff auf Werkzeuge und Betriebsmittel – auch im Rahmen von Vereinfachungsprozessen wie Kaizen und 5S.

- + Zusätzliche Lagerfläche**
bei begrenztem Platzangebot
- + Perfekte Übersicht**
durch Sichtfenster aus UV-beständigem, bruchsicherem Acrylglas
- + Höchster Bedienkomfort**
durch optimale Erreichbarkeit des Lagerguts
- + Sichere Verschlussbarkeit**
wahlweise mit Flügeltüren oder platzsparenden Schiebetüren
- + Jederzeit anpassbar an neues Lagergut**
durch den flexiblen Ein- und Umbau von Verstellböden im 25-mm-Raster
- >> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schubladenschränke**
vgl. S. 38/39



| LISTA-Einheiten | Tiefe 27 E | | | Tiefe 36 E | | |
|--------------------------------------|-------------------|--------------------|------------|---------------|------------|------------|
| | 36 × 27 E | 54 × 27 E | 78 × 27 E | 36 × 36 E | 54 × 36 E | 78 × 36 E |
| Schrank-Grundfläche mm | 717 × 572 mm | | | 1023 × 572 mm | | |
| B → × T ↗ | 717 × 572 mm | | | 1023 × 572 mm | | |
| H ↑ mm | Lichte Höhe mm | Verstell- böden | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| mit Vollblech-Flügeltüren | | | | | | |
| 1000 | 930 | 1 | 62.637.XXX | 62.640.XXX | - | 62.636.XXX |
| mit Sichtfenster-Flügeltüren | | | | | | |
| 1000 | 930 | 1 | - | 62.642.XXX | - | 62.641.XXX |
| mit Vollblech-Schiebetüren | | | | | | |
| 1000 | 930 | 1 | - | 62.644.XXX | 62.646.XXX | - |
| mit Sichtfenster-Schiebetüren | | | | | | |
| 1000 | 930 | 1 | - | 62.648.XXX | 62.650.XXX | - |



Abdeckplatten Multiplex

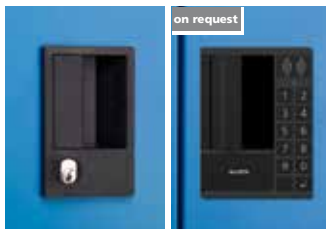
Passend zur Kombination mit Schubladenschrank Tiefe 36 E (als Unterschrank) mit Aufsatzschrank Tiefe 27 E. Inkl. Bohrungen und Befestigungsmaterial.



Verstellböden glatt

Verstellböden inklusive 4 Bodenträger. Ausführung: Stahlblech, verzinkt. Längsseiten um 4 × 90 Grad gekantet. 30 mm stark, Tragfähigkeit 60 kg. Verstellbarkeit im Raster von 25mm.

| Passend zu | 36 × 27 E | 54 × 27 E | 78 × 27 E | 36 × 36 E | 54 × 36 E | 78 × 36 E |
|--|-------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Art.-Nr. | | | | | | |
| Abdeckplatte , H 20 mm Nutzmasse (B × T mm) | 62.695.000 717 × 152 | 62.696.000 1023 × 152 | 62.697.000 1431 × 152 | - | - | - |
| Verstellboden , H 30 mm Nutzmasse (B × T mm) | 62.606.000 695 × 497 | 62.593.000 1001 × 497 | 62.607.000 1409 × 497 | 62.609.000 695 × 650 | 62.608.000 1001 × 650 | 62.610.000 1409 × 650 |



Schliesssysteme

Die Standard-Schliessung **KEY Lock** mit Wechselzylinder erlaubt das einfache Anpassen an bestehende Schliesssysteme. Weitere Schliessungen, z. B. CODE Lock und elektronische Schliessung mittels RFID-Transponder, auf Anfrage.



Türen mit Sichtfenstern

Gewährleisten einen freien Blick auf das Lagergut und besitzen zudem einen erzieherischen Charakter zur Ordnung.



Drehbolzenlagerung

Die Türen schliessen bündig mit dem Schrankgehäuse ab. Öffnungswinkel ca. 115 Grad.



Drehdruck-Zylinderschloss und hohe Laufruhe

Durch einen verkröpften Riegel ist ein Aushebeln unmöglich. Die kugelgelagerten Rollen der Schiebetüren laufen geräuscharm auf den Führungsschienen.



FLEXIBEL WIE NIE

Der neue LISTA Werkstattwagen L3627 wurde in allen wichtigen Ausstattungsmerkmalen für Sie optimiert und bietet Ihnen jetzt noch mehr Nutzen, mehr Funktionen und mehr Ergonomie. Neben deutlich erhöhten Traglasten sorgen dabei vor allem die flexiblen Anpassungsmöglichkeiten für optimale Lösungen in jedem Bereich. Denn die Grundmodelle können jederzeit bedarfsgerecht mit den vielseitigen An- und Aufbauelementen erweitert werden.



- + Optimale Traglasten**
40 kg pro Schublade, 400 kg Gehäuse-Tragkraft
- + Maximale Ausnutzung**
dank Vollauszug und optimaler Mantelhöhe der Schubladen
- + Perfekte Arbeitssicherheit**
Zentralverschluss und Schubladeneinzelsicherung gegen ungewolltes Öffnen im Fahrbetrieb
- + Flexible Anpassungsmöglichkeiten**
durch gelochte Seitenwand und Rückwand für die Aufnahme von Zubehör und Werkzeughaken
- + Höchster Bedienkomfort**
mit stabiler, ergonomischer Schiebestange
- + Volle Mobilität**
dank je zwei leichtgängiger Bock- und Lenkrollen aus Vollgummi
- + Zusätzliche Ablage- und Arbeitsfläche**
durch widerstandsfähige Holzabdeckung oder rutschfeste Kunststoffabdeckung mit Kleinteilefächern
- + Zusätzliche Sicherheit**
durch Kantenschutz aus ABS-Kunststoff als Stossdämpfer
- >> Volle Kompatibilität mit LISTA Einteilungsmaterial durch einheitliches Mass**
vgl. S. 248

+ Volle Modularität und enorme Ausführungsvielfalt

Je nach Anwendung und individuellem Bedarf lassen sich die Grundmodelle flexibel und vielseitig mit dem optionalen Zubehör erweitern.



Traversenloser Vollauszug

- Tragkraft 40 kg
- ermöglicht ein vollständiges Ausziehen
- perfekte Laufruhe und Leichtgängigkeit



Einteilungsmaterial

- fester Halt durch gelochte, geschlitzte Schubladen
- umfangreiches Einteilungsmaterial im LISTA Mass vgl. ab S. 248



Beschriftung

- hochklappbare Griffleiste
- einfache, saubere und geschützte Beschriftung



Einzelsicherung

- einhändig bedienbar
- verhindert ungewolltes Öffnen im Fahrbetrieb



Zentralverschluss

- ein zentrales Schloss für alle Schubladen
- sichere und einfache Handhabung



Leichtlaufende Rollen

- zwei Bockrollen
- zwei Lenkrollen inkl. Feststeller
- aus Vollgummi
- mit komfortablen Ø 100 mm



Schiebestange

- robust
- ergonomisch
- Material: Aluminium eloxiert



Kantenschutz

- schützt vor Beschädigungen und schont die übrige Werkstatteinrichtung oder Fahrzeuge bei ungewolltem Kontakt
- Material: Kunststoff ABS
- Farbe: Schwarz RAL 9005



Holzabdeckung

- widerstandsfähig
- Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst
- Material: Multiplex



Kunststoffabdeckung

- rutschfest
- inklusive Kleinteilefächer
- Material: Kunststoff ABS
- Farbe: Schwarz RAL 9005



Loch-Seitenwand

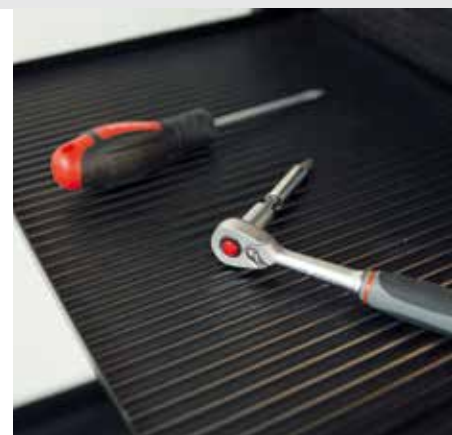
- gelocht und geschlitzt für das Einhängen von Zubehör und Lochhaken
- für den schnellen Zugriff auf das täglich benutzte Werkzeug



Loch-Rückwand

- zur rückseitigen Befestigung am Werkstattwagen
- gelocht und geschlitzt für das Einhängen von Zubehör und Lochhaken vgl. S. 162
- ergonomische Werkzeugbereitstellung

Werkstattwagen L3627




B → 894 mm **T** ↗ 525 mm **H** ↑ 928 mm Ausstattung passend zur Grösse **36 × 27 E**

 612 × 459 mm

Ausstattung

Anzahl Schubladen mm

Nettogewicht kg Art.-Nr. 



Mit Holzabdeckung aus Multiplex 40 mm stark inkl. Einzelsicherung rechts

| | | |
|---|----|------------|
| 4: 1 × 100 / 3 × 200 | 74 | 81.060.XXX |
| 5: 2 × 75 / 1 × 150 / 2 × 200 | 78 | 81.061.XXX |
| 6: 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 150 / 1 × 200 | 83 | 81.062.XXX |
| 7: 4 × 75 / 2 × 100 / 1 × 200 | 88 | 81.063.XXX |



Mit Kunststoffabdeckung inkl. Einzelsicherung rechts

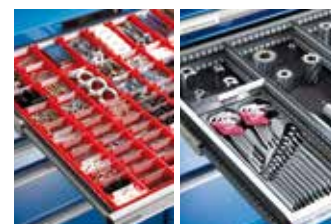
| | | |
|---|----|------------|
| 4: 1 × 100 / 3 × 200 | 64 | 81.064.XXX |
| 5: 2 × 75 / 1 × 150 / 2 × 200 | 68 | 81.065.XXX |
| 6: 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 150 / 1 × 200 | 73 | 81.066.XXX |
| 7: 4 × 75 / 2 × 100 / 1 × 200 | 78 | 81.067.XXX |



Mit Kunststoffabdeckung und Kantenschutz inkl. Einzelsicherung rechts

| | | |
|---|----|------------|
| 4: 1 × 100 / 3 × 200 | 66 | 81.068.XXX |
| 5: 2 × 75 / 1 × 150 / 2 × 200 | 70 | 81.069.XXX |
| 6: 2 × 75 / 2 × 100 / 1 × 150 / 1 × 200 | 75 | 81.070.XXX |
| 7: 4 × 75 / 2 × 100 / 1 × 200 | 80 | 81.071.XXX |

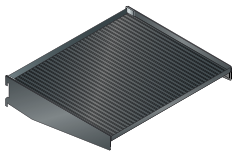
! Hinweis: Weitere Ausführungen, u.a. Rollen, Schubladeneinteilungen oder Steckdosen auf Anfrage



» Schubladen-Einteilungsmaterial vgl. ab S. 248



Zubehör für Loch-Seitenwand



Zusatzablage

| Nutzbreite mm | Nutztiefe mm | Art.-Nr. |
|------------------|-----------------|-------------------|
| 380 | 310 | 81.081.000 |

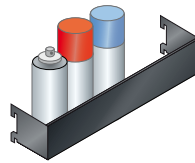
Stahlblech, schwarz, pulverlackiert,
inkl. Rillmatten schwarz



Papierrollenhalter

| für Rollen Ø mm | Länge mm | Art.-Nr. |
|--------------------|----------|-------------------|
| 400 | 360 | 81.058.000 |

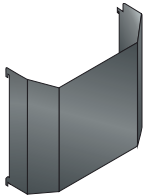
Stahlblech, schwarz, pulverlackiert



Spraydosenhalter

| Höhe mm | Breite mm | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|------------|--------------|-------------|-------------------|
| 70 | 380 | 74 | 81.083.000 |

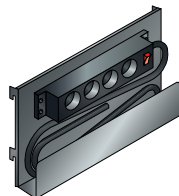
Stahlblech, schwarz, pulverlackiert



Abfallbehälter

| Inhalt Liter | Art.-Nr. |
|-----------------|-------------------|
| 12 | 81.085.000 |

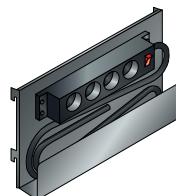
Stahlblech, schwarz, pulverlackiert



Steckdosenhalteblech D

| Länge Meter | Art.-Nr. |
|----------------|-------------------|
| 1,5 | 81.086.000 |

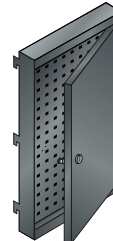
NCS S 9000-N, schwarz. Mit Steckdosen-
leiste Smart 4×D, schwarz.



Steckdosenhalteblech CH

| Länge Meter | Art.-Nr. |
|----------------|-------------------|
| 3,0 | 81.087.000 |

NCS S 9000-N, schwarz. Mit Steckdosen-
leiste Prime-Line 4×CH, schwarz.

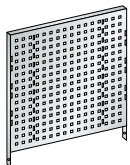


Lochwand mit Tür rechts

| Höhe mm | Breite mm | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|------------|--------------|-------------|-------------------|
| 667 | 380 | 50 | 81.084.000 |

Stahlblech, schwarz, pulverlackiert,
abschliessbar

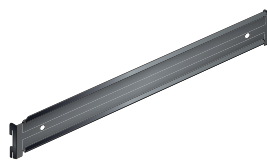
Loch-Rückwand und Zubehör



Lochrückwand

| Höhe mm | Breite mm | Art.-Nr. |
|------------|--------------|-------------------|
| 640 | 660 | 81.080.XXX |

Stahlblech, 4-kant Lochung 10×10 mm,
Teilung 38 mm



Behälterleiste

| Breite mm | Art.-Nr. |
|--------------|-------------------|
| 665 | 65.234.060 |

Stahlblech, schwarz mit Sicherungswinkel,
Tragkraft 15 kg, zur Aufnahme der
Lagersichtbehälter Grössen: 2, 3 und 4
Farbe: Schwarz



» Lochplattenhaken und Lagersicht-
behälter vgl. S. 162



STARKE BESCHÜTZER

LISTA-Schubladenregale eignen sich optimal zur übersichtlichen, staub- und schmutzgeschützten Lagerung grosser, schwerer Einzelteile oder vieler Kleinteile. Sämtliche Elemente, Schubladen, Auszug- und Verstellböden können frei miteinander kombiniert werden, so dass vielfältige Einbauten – auch in LKW und Container – möglich sind. Notwendige Veränderungen lassen sich durch einfachen Umbau der Einzelteile vornehmen. Dadurch können Sie Ihr System jederzeit an neue Logistikanforderungen anpassen und erhalten so immer: Die Lösung, die zu Ihnen passt. Und das mit allen Vorteilen unserer Schubladenschränke.





+ Höchste Stabilität

durch robuste, stabile Bauweise mit bis zu 5,5 t Belastbarkeit pro Regalfeld

+ Hohe Lagerkapazität bei geringem Platzbedarf

dank möglicher Regalhöhen bis 8,50 m

+ Variable Ausstattungsmöglichkeiten

mit unterschiedlichen Auszügen und Böden

+ Vertikalauszüge für mehr Übersicht und Arbeitssicherheit

als platzsparende und komfortable Lösung mit direktem, beidseitigem Zugang zum Lagergut

+ Schwerlastauszüge

mit Tragkräften bis 350 kg für besonders grosse und schwere Teile

+ Höchster Bedienkomfort

durch schwenk- und verschiebbare Sicherheitstrepfen für den einfachen Zugriff auf die oberen Böden und Schubladen

+ Sichere Verschlussbarkeit

wahlweise mit Rollläden, Flügeltüren oder platzsparenden Schiebetüren, optional mit Sichtfenstern

+ Jederzeit anpassbar an neues Lagergut

durch den flexiblen Ein- und Umbau von Schubladen, Auszugböden und Verstellböden im 25-mm-Raster

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schubladenschränke

vgl. S. 38/39

>> Volle Kompatibilität mit LISTA Einteilungsmaterial durch einheitliches Mass

vgl. S. 248

Schubladenregale



Einzelteile

- 1 Säulenrahmen
- 2 Rückwand und Diagonalkreuz
- 3 Zwischenwand
- 4 Fachseitenwand
- 5 Abschluss-Seitenwand
- 6 Universalböden
- 7 Verstellboden
- 8 Trennwand
- 9 Schublade
- 10 Fest- und Schlossboden
- 11 Auszugboden
- 12 Schwerlast-Auszug
- 13 Säulenrahmen für Vertikalauszug*
- 14 Vertikalauszug*
- 15 Boden für Vertikalauszug*
- 16 Schliessung für Vertikalauszug*
- 17 Zubehör für Vertikalauszug*
- 18 Rollladen, Flügel- und Schiebetür
- 19 Nivellierplatten
- 20 Verankerungs-Set
- Sicherheitsstreppe*
- Zubehör für mobile Einrichtungen*

* Für weitere Informationen fragen Sie uns an.

+ Variable Ausstattungsmöglichkeiten



Schubladen mit Vollauszug

- 75 kg oder 200 kg Tragkraft
- traversenlos geführter Differenzialauszug für perfekte Laufruhe
- Details vgl. S. 40



Auszugböden mit Vollauszug

- 75 kg oder 200 kg Tragkraft
- traversenlos geführter Differenzialauszug für perfekte Laufruhe
- eingelegte Lamellen für flächenbündige Lagerung
- Auszugböden mit Ösen zur Fixierung schwerer Teile auf Anfrage



Vertikalauszüge

- bis 200 kg Tragkraft (500 kg auf Anfrage)
- für die hängende und schonende Lagerung von voreingestellten Werkzeugen
- wahlweise mit Abstellböden, Verstellböden, NC-Halter-Aufnahmen und Lochplatten erhältlich



Schwerlastauszug

- bis 350 kg Tragkraft
- hervorragende Laufruhe
- Einsätze aus Holz oder Stahlblechlamellen und Rillenmatten erhältlich

+ Höchste Stabilität und Sicherheit



Verstell- und Universalböden sowie Trenn- und Fachseitenwände

- Verstellböden: bis 200 kg Tragkraft, schraubenlos einhängbar
- Universalböden: bis 250 kg Tragkraft, verschraubbar
- Ausführung wahlweise glatt oder geschlitzt für die Unterteilung mit Trenn- und Fachseitenwänden



Stabiler Säulenrahmen

- für Regalhöhen bis zu 8,50 m Höhe über mehrere Stockwerke
- Verkleidung mit Abschluss-Seitenwänden möglich
- auf Anfrage auch für Spezialeinbauten wie mobile Einrichtungen



Sichere Verschlussbarkeit

- mit abschliessbaren Flügeltüren
- Schiebetüren und Rollladen auf Anfrage

+ Individuelle Konfigurationsmöglichkeiten

LISTA-Schubladenregale sind in zwei Tiefen lieferbar und können perfekt auf Ihren individuellen Bedarf konfiguriert werden. Durch das LISTA-Mass lassen sich sämtliche Einzelteile, Schubladen und Einteilungsmaterial frei miteinander kombinieren und bei Bedarf schnell und einfach austauschen oder erweitern.

Beispielhafte Konfigurationen



T ↗ 27 E

Einbautiefe 553 mm

- ideal für Standorte mit beschränkten Platzverhältnissen
- bevorzugtes System für Einsatz in Containern
- leichtere Entnahme von schweren Teilen durch geringe Tiefe



T ↗ 36 E

Einbautiefe 706 mm

- maximale Flexibilität durch grosse Auswahl an Produkten und Zubehör
- erlaubt Einsatz von Vertikalauszügen und Schwerlastauszügen
- in fünf Breiten erhältlich

» Abmessungen und Tragkräfte
vgl. nachfolgende Seite

+ Flexible Einsatzmöglichkeiten



Mobile Einrichtungen

- in Containern und LKW



Medikamentenlagerung

- übersichtlich und griffbereit

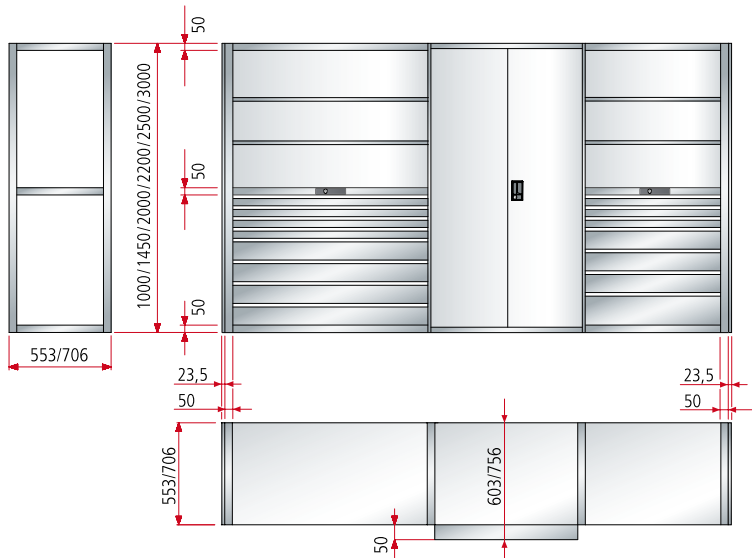
+ Höchster Bedienkomfort



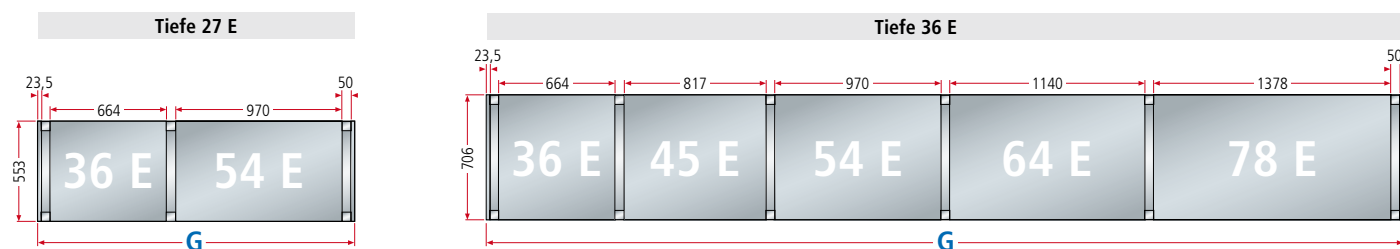
Sicherheitstreppen

- schwenk- und verschiebbar für den einfachen Zugriff auf die oberen Böden und Schubladen

Abmessungen und Tragkräfte



G = Regallänge (ohne Seitenwände) = Summe Einbaubreiten + Summe Säulenrahmen
 Regallänge (mit Seitenwänden) = Summe Einbaubreiten + Summe Säulenrahmen + 47 mm



Regalbreiten für Tiefe 27 E und 36 E

| B → LISTA-Einheiten | 36 E | 45 E | 54 E | 64 E | 78 E |
|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Einbaubreiten mm | 664 | 817 | 970 | 1140 | 1378 |
| Säulenrahmen | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Abschluss-Seitenwand | 23,5 | 23,5 | 23,5 | 23,5 | 23,5 |

Schubladenregale individuell konfigurieren und bestellen



LISTA-Einheiten

- Wahl der Regalgrundfläche $B \times T$ (z.B.: 664×706 mm = 36×36 E)
- LISTA-Einheit $E \times E$ = Hilfemass für Wahl der Säulenrahmen, Stabilisierungselemente, Böden, Schubladen und Flügeltüren

1. Säulenrahmen und Stabilisierungselemente

- Wahl der Säulenrahmenhöhe H
- Wahl der Stabilisierungselemente: Rückwand oder Diagonalkreuz
- Bodenverankerung, Schubladenregale müssen verankert werden
- Optional: Nivellierplatten, Säulenabdeckung, Einlegesteg, Seiten- und Zwischenwände

2. Universal-, -Schloss- und Festböden

- Abhängig von der Regalhöhe ist eine min. Anzahl Universalböden erforderlich – bitte beachten Sie die Tabelle
- Fest- und Schlossböden inkl. Schliessung kommen dann zum Einsatz, wenn Schubladen abschliessbar sein sollen. Die Universalböden können hier ganz entfallen oder werden nur noch als Kopfboden für den oberen Abschluss der Säulenrahmen eingesetzt.



Anordnung der Diagonalkreuze

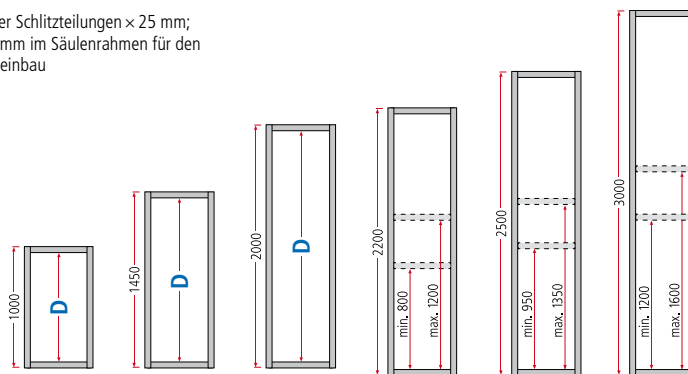
Die Tragfähigkeiten haben nur Gültigkeit, wenn ab 6 Regalfeldern 2 Regalfelder oder mindestens jedes 5. Regalfeld mit Rückwänden oder jedes 3. Regalfeld mit 1 Diagonalkreuz versehen ist. Ab Regalhöhe 2200 mm wird ein zusätzlicher Universalboden als Zwischenboden erforderlich. Bei zweigeschossigen Anlagen sind im unteren Geschoss in jedem 3. Regalfeld Diagonalkreuze oder Rückwände einzubauen.

Verankerungs-Vorschrift

Alle Schubladenregale müssen verankert werden. Pro Säulenrahmen liegt 1 Verankerung bei. Ausnahme: Doppelseitige Schubladenregale, die rückseitig miteinander verschraubt sind, müssen nicht verankert werden.

Hinweis: Bei Einsatz von nur einer Verankerung pro Säulenrahmen ist diese rückseitig anzubringen.

D = Lichte Höhe = Anzahl der Schlitzteilungen x 25 mm; Schlitzteilungen alle 25 mm im Säulenrahmen für den Boden- und Schubladeneinbau



Regalhöhen und Tragkräfte

| H ↑ mm | 1000 | 1450 | 2000 | 2200 | 2500 | 3000 |
|--|---------|---------|---------|----------|-----------|-----------|
| Lichte Höhen D mm | 900 | 1350 | 1900 | 2050 | 2350 | 2850 |
| Tragkräfte pro Regalfeld | | | | | | |
| mind. Anzahl Universalböden | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| mind./max. Einbauhöhe der mittleren Universalböden ab Boden (mm) | - | - | - | 900–1300 | 1050–1450 | 1300–1700 |
| Tragkraft pro Regalfeld | 5500 kg | 5000 kg | 4500 kg | 5500 kg | 5250 kg | 5000 kg |



3. Einbauen

- Freie Auswahl der Verstellböden, Schubladen, Auszugböden und Schwerlastauszüge
- Optional: Trennwände für Verstellböden geschlitzt
- Optional: Einteilungsmaterial vgl. S. 248

4. Vorbauten

- Abschliessbare Flügeltüren für Teil-, und Gesamthöhe
- Schiebetüren, Rollladen auf Anfrage

! Aus Vorschrifts- und Sicherheitsgründen müssen Schubladenregale aus mindestens diesen Elementen montiert sein:

- Säulenrahmen
- Bodenverankerung
- Rückwände ODER Diagonalkreuze
- Universalböden (glatt oder geschlitzt)

» Einzelelemente vgl. S. 92–99

Zur Lagerung von schweren Einzelteilen und Vorrichtungen gibt es LISTA Schubladenregale mit Schubladen und Auszugsböden bis 200 kg Tragkraft. Dadurch haben Sie maximale Flexibilität – gerade auch bei der Lagerung von NC-Werkzeugen.

+ **Ideal für grosses und schweres Lagergut bis 200 kg pro Schublade**
mit Auszugsböden zur flächenbündigen Lagerung

+ **Hervorragende Laufruhe**
durch traversenlos geführten Differenzialauszug

+ **Jederzeit anpassbar an neues Lagergut**
durch den flexiblen Ein- und Umbau von Schubladen, Auszugsböden und Verstellböden im 25-mm-Raster

>> **Allgemeine Vorteile der LISTA-Schubladenschränke**
vgl. S. 38/39

>> **Schubladenregale zur NC-Lagerung**
Für weitere Informationen fragen Sie uns an

Standard-Farbkombination:



Gehäuse/Böden:
Lichtgrau, RAL 7035
Fronten:
Lichtblau, RAL 5012

Weitere Farben – auf Anfrage lieferbar.




Art.-Nr. **70.653.000**
Gehäuse und Böden:
Lichtgrau, RAL 7035
Fronten: Lichtblau, RAL 5012



Art.-Nr. **70.657.000**
Gehäuse und Böden:
Lichtgrau, RAL 7035
Fronten: Lichtblau, RAL 5012

54 x 36 E **B** → 1117 mm **T** ↗ 706 mm **H** ↑ 2200 mm

 918 x 612 mm

| Ausstattung |  | Grundfeld Art.-Nr. | Anbaufeld Art.-Nr. |
|---|---|-----------------------|-----------------------|
| 3 Universalböden, 2 Verstellböden, 2 Auszugböden (200 kg), 1 Rückwand, 2 Seitenwände (nur bei Grundfeld) | – | 70.653.000 | 70.654.000 |
| 3 Universalböden, 2 Verstellböden, 4 Schubladen (150/ 200/250/300 mm) 1 Rückwand, 2 Seitenwände (nur bei Grundfeld) | KEY Lock | 70.655.000 | 70.656.000 |
| 3 Universalböden, 2 Verstellböden, 7 Schubladen (50* / 75/100/125/150/ 2 x 200 mm) 1 Rückwand, 2 Seitenwände (nur bei Grundfeld) | KEY Lock | 70.657.000 | 70.658.000 |
| 3 Universalböden, 2 Verstellböden, 2 Auszugböden (75 kg), 1 Flügeltür (H 1000 mm) 1 Rückwand, 2 Seitenwände (nur bei Grundfeld) | KEY Lock | 70.651.000 | 70.652.000 |

i Schubladen-Tragkraft
bis 200 kg



Universal- und Verstellböden

Die Universalböden (Tragkraft 250 kg) werden in den Säulenrahmen verschraubt. Die Verstellböden (Tragkraft 200 kg) werden mittels Trägern in den Säulenrahmen eingehängt und können in der Höhe verstellt werden. Nutzmasse: B 970 x T 701 mm.

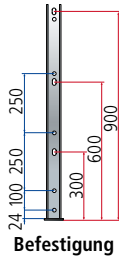
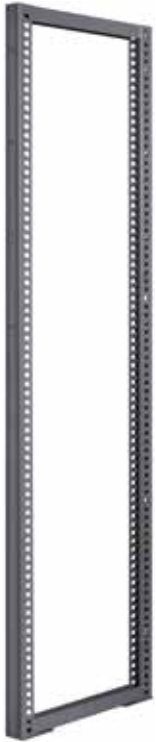


Auszugböden

Dienen zur Lagerung von schweren Einzelteilen und Vorrichtungen, die bei Verwendung von Einlegeblechen flächenbündig mit der Griffleiste gelagert werden können. Mit Vollauszug. Tragkraft 75 oder 200 kg. Höhenverstellbar im 25 mm-Raster.

» weitere Universal-, Verstell- und Auszugböden vgl. S. 94 und 98

» passendes Einteilungsmaterial für Schubladen vgl. S. 248



! Säulenrahmen

Säulen mit beidseitiger Lochteilung von 25 mm, zum Einhängen der Laufschiene bzw. der Bodenträger. Hintere und vordere Säule sind mit Horizontalstreben zu einem festen Rahmen verschweisst. Die Säulenrahmen können optional mit aufgeschraubten Schliessprofilen ausgerüstet werden. Rückseitig mit Lochungen versehen, zum Verschrauben mit horizontalen C-Profilen an die Containerwand. Inklusive 1 Bodenverankerung. Ausführung: Säulen inklusive Horizontalstreben aus Stahlblechpresprofilen. Farben: gemäss Farbkarte.

Schliessprofil

Aufgeschraubtes Schliessprofil für den Einsatz von Schubladen und Auszugböden in Verbindung mit Einzel- und Doppelsicherung. Farben: gemäss Farbkarte.

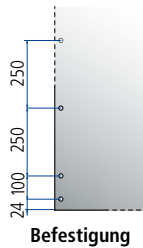


Säulenabdeckung

Für den oberen Abschluss der Säulenrahmen. Ausführung: Stahlblech. Farben: gemäss Farbkarte.

Einlegesteg

Zum Schliessen der Zwischenräume, wenn Böden auf gleicher Höhe nebeneinander eingesetzt sind. Inklusive 2 Haltebügel. Nicht einsetzbar zwischen Seitenwand und Boden. Ausführung: Stahlblech. Farben: gemäss Farbkarte.



! Rückwände

Rückseitige Abdeckungen der Regalreihen. Wirken gleichzeitig als Längsstabilisierung der Regale. Als Grund- und Anbaufeld verwendbar. Rückseitige Lochungen für die Verschraubung der Rückwände mittels horizontaler C-Profile an eine Containerwand. Inklusive Verschraubungsmaterial. Anstelle von Rückwänden können für die Stabilisierung auch Diagonalkreuze eingesetzt werden. Ausführung: Stahlblech. Farben: gemäss Farbkarte. Stossprofil: Anthrazitgrau, RAL 7016.

oder...

! Diagonalkreuze

Zur Längsstabilisierung der Regale anstelle von Rückwänden. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: verzinkter Stahl.



! Aus Vorschrifts- und Sicherheitsgründen müssen Schubladenregale aus mindestens diesen Elementen montiert sein

Für Regalhöhe mm **H ↑** **1000**

| T ↗ | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|-------------|----------|-------------------|
| 27 E | 553 | 79.106.XXX |
| 36 E | 706 | 79.100.XXX |

| T ↗ | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|-------------|----------|-------------------|
| 27 E | 52 | 79.739.XXX |
| 36 E | 52 | 79.739.XXX |

| T ↗ | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|-------------|----------|-------------------|
| 27 E | 553 | 79.124.XXX |
| 36 E | 706 | 79.123.XXX |

| T ↗ | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|-------------|----------|-------------------|
| 27 E | 444 | 79.189.XXX |
| 36 E | 597 | 79.188.XXX |

Für Regalhöhe mm **H ↑** **1000**

| Einbaumasse mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------------------------|
| B → × T ↗ | |
| 36 × 27 E | 664 × 553 79.125.XXX |
| 54 × 27 E | 970 × 553 79.131.XXX |
| 36 × 36 E | 664 × 706 79.125.XXX |
| 45 × 36 E | 817 × 706 79.500.XXX |
| 54 × 36 E | 970 × 706 79.131.XXX |
| 64 × 36 E | 1140 × 706 79.137.XXX |
| 78 × 36 E | 1378 × 706 79.143.XXX |

Anzahl Teile/Masse mm 1 × 1000

Für Regalhöhe mm **H ↑** **1000**

| Einbaumasse mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------------------------|
| B → × T ↗ | |
| 36 × 27 E | 664 × 553 13.285.000 |
| 54 × 27 E | 970 × 553 13.394.000 |
| 36 × 36 E | 664 × 706 13.285.000 |
| 45 × 36 E | 817 × 706 12.175.000 |
| 54 × 36 E | 970 × 706 13.394.000 |
| 64 × 36 E | 1140 × 706 14.355.000 |
| 78 × 36 E | 1378 × 706 14.356.000 |

| 1450 | 2000 | 2200 | 2500 | 3000 |
|------------|------------|------------|------------|------------|
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 79.107.XXX | 79.108.XXX | 79.109.XXX | 79.110.XXX | 79.111.XXX |
| 79.101.XXX | 79.102.XXX | 79.103.XXX | 79.104.XXX | 79.105.XXX |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 79.740.XXX | 79.741.XXX | 79.742.XXX | 79.743.XXX | 79.744.XXX |
| 79.740.XXX | 79.741.XXX | 79.742.XXX | 79.743.XXX | 79.744.XXX |



Bodenverankerung

Schubladenregale müssen verankert werden (ausgenommen Schubladenregale, die rückseitig miteinander verschraubt sind).
Pro Säulenrahmen liegt 1 Verankerung bei.

Segmentanker
M 10/130 **112.991.000**

Nivellierplatten

Für Höhenausgleich. Ermöglichen das präzise Ausrichten auch auf unebenen Böden.
Ausführung: PVC. Farbe: grau.



Nivellierplatten

| | |
|------------------|-------------------|
| Stärke 1 mm | 17.140.000 |
| Stärke 2 mm | 17.141.000 |
| Stärke 4 mm | 17.142.000 |
| Masse (B x T mm) | 60 x 134 |

| 1450 | 2000 | 2200 | 2500 | 3000 |
|-------------------|------------|--------------------|-------------------|------------|
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 79.126.XXX | 79.127.XXX | 79.128.XXX | 79.129.XXX | 79.130.XXX |
| 79.132.XXX | 79.133.XXX | 79.134.XXX | 79.135.XXX | 79.136.XXX |
| 79.126.XXX | 79.127.XXX | 79.128.XXX | 79.129.XXX | 79.130.XXX |
| 79.501.XXX | 79.502.XXX | 79.503.XXX | 79.504.XXX | 79.505.XXX |
| 79.132.XXX | 79.133.XXX | 79.134.XXX | 79.135.XXX | 79.136.XXX |
| 79.138.XXX | 79.139.XXX | 79.140.XXX | 79.141.XXX | 79.142.XXX |
| 79.144.XXX | 79.145.XXX | 79.146.XXX | 79.147.XXX | 79.148.XXX |
| 1 x 1000, 1 x 450 | 2 x 1000 | 1 x 1000, 1 x 1200 | 2 x 1000, 1 x 500 | 3 x 1000 |

Rückwände mit 4-kant-Lochung, 10 x 10 mm und Teilung 38 mm, für die Aufnahme von Lochplattenhaken auf Anfrage erhältlich.



| 1450 | 2000 | 2200 | 2500 | 3000 |
|------------|------------|------------|------------|------------|
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 13.285.000 | 13.285.000 | 13.285.000 | 13.285.000 | 13.285.000 |
| 13.589.000 | 13.589.000 | 13.589.000 | 13.589.000 | 13.589.000 |
| 13.285.000 | 13.285.000 | 13.285.000 | 13.285.000 | 13.285.000 |
| 12.222.000 | 12.222.000 | 12.222.000 | 12.222.000 | 12.222.000 |
| 13.589.000 | 13.589.000 | 13.589.000 | 13.589.000 | 13.589.000 |
| 13.286.000 | 13.287.000 | 13.287.000 | 13.287.000 | 13.287.000 |
| 13.287.000 | 13.554.000 | 13.554.000 | 13.554.000 | 13.554.000 |





Abschluss-Seitenwände

Seitliche Abdeckungen der Regalreihen. Zum Einhängen mittels Bodenträgern in die Säulenrahmen. Inklusive Bodenträger. Ausführung: Stahlblech. Farben: gemäss Farbkarte.

Zwischenwände

Zum nachträglichen Einhängen in die Säulenrahmen. Dient speziell hinter Schiebetüren, Flügeltüren und Rollladen als Schutz vor Diebstahl. Links und rechts verwendbar. Ausführung: Stahlblech. Farben: gemäss Farbkarte.

Achtung: Mutterhalter für Bodenbefestigung mitbestellen.

Fachseitenwände

Als seitlicher Abschluss, wenn Zwischenräume nicht mit Einlegesteg geschlossen werden können. Sie werden in die Säulenrahmen eingesteckt. Kann auch für den Einsatz mit Klappfronten verwendet werden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

Lieferung: als Paar (linke und rechte Ausführung)

* Mind. lichte Fachhöhe gleich Höhe + 50 mm.



Klappfronten

Ausschliesslich in Verbindung mit Universalböden. 180 Grad nach unten klappbar. Ausrüstung: Doppelsicherung, durchgehende Etikettenleiste, Griffabdeckung und Beschriftungsetiketten. Farben: gemäss Farbkarte.

* Mind. Öffnung von Universalboden zu Universalboden.

! Universalböden glatt oder geschlitz

Werden als oberer und unterer Abschluss und als Zwischenboden mit den Säulenrahmen verschraubt. Inklusive Verschraubungsmaterial. Wahlweise glatte oder geschlitzte Ausführung. Schlitzteilung 15 mm zum Unterteilen mit Trennwänden. Ausführung: Stahlblech. Farben: gemäss Farbkarte.

Verstellböden glatt oder geschlitz

Zum Einhängen mittels Bodenträger in die Säulenrahmen, mit eingeschweisstem Verstärkungsprofil. Wahlweise glatte oder geschlitzte Ausführung. Schlitzteilung 15 mm zum Unterteilen mit Trennwänden. Inklusive je 4 Bodenträger. Ausführung: Stahlblech. Farben: gemäss Farbkarte.

Trennwände

Zum Unterteilen der geschlitzten Universal- und Verstellböden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

| | | |
|------------------------|------------|-------------------|
| Für Regalhöhe mm | H ↑ | 1000 |
| T ↗ | Tiefe mm | Art.-Nr. |
| 27 E | 553 | 13.388.XXX |
| 36 E | 706 | 13.252.XXX |
| Anzahl Teile/Traversen | 1 | |
| Masse (B mm) | 23,5 | |

| | | |
|------------------------|------------|-------------------|
| Für Regalhöhe mm | H ↑ | 1000 |
| T ↗ | Tiefe mm | Art.-Nr. |
| 27 E | 553 | 79.176.XXX |
| 36 E | 706 | 79.170.XXX |
| Anzahl Teile/Traversen | 1 | |

| | | |
|-------------|------------|-------------------|
| Wandhöhe mm | H ↑ | 150 |
| T ↗ | Tiefe mm | Art.-Nr. |
| 27 E | 506 | 79.014.000 |
| 36 E | 659 | 79.011.000 |

| | |
|------------------------|--------------------------|
| | Tiefe 27 E |
| LISTA-Einheiten | 36 × 27 E |
| Einbaumasse mm | B → × T ↗ mm |
| | 664 × 553 |
| H ↑ | min. lichte Öffnung (mm) |
| 150 | 125* |
| 200 | 175* |
| 250 | 225* |
| 300 | 275* |
| Nutzbreite (mm) | 250 |
| | Art.-Nr. |
| | 79.298.XXX |
| | 79.299.XXX |
| | 79.300.XXX |
| | 79.301.XXX |

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Universalboden, H 50 mm | |
| glatt | 79.191.XXX |
| Tragkraft (kg) | 250 |
| geschlitz | 79.197.XXX |
| Tragkraft (kg) | 250 |
| Nutzmasse (B × T mm) | 664 × 552 |

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Verstellboden, H 25 mm | |
| glatt | 79.203.XXX |
| Tragkraft (kg) | 200 |
| geschlitz | 79.209.XXX |
| Tragkraft (kg) | 200 |
| Nutzmasse (B × T mm) | 664 × 548 |

| | | |
|-------------|------------|--------------------|
| Wandhöhe mm | H ↑ | 95 |
| T ↗ | Tiefe mm | Art.-Nr. |
| 27 E | 525 | 123.716.000 |
| 36 E | 678 | 100.434.000 |



| 1450 | 2000 | 2200 | 2500 | 3000 |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 13.389.XXX | 13.390.XXX | 13.391.XXX | 13.392.XXX | 13.393.XXX |
| 13.253.XXX | 13.254.XXX | 13.255.XXX | 13.256.XXX | 13.257.XXX |
| 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 23,5 | 23,5 | 23,5 | 23,5 | 23,5 |

Abschluss-Seitenwände mit 4-kant-Lochung, 10 × 10 mm und Teilung 38 mm, für die Aufnahme von Lochplattenhaken auf Anfrage erhältlich.

| 1450 | 2000 | 2200 | 2500 | 3000 |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 79.177.XXX | 79.178.XXX | 79.179.XXX | 79.180.XXX | 79.181.XXX |
| 79.171.XXX | 79.172.XXX | 79.173.XXX | 79.174.XXX | 79.175.XXX |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 3 |

Zwischenwände mit 4-kant-Lochung, 10 × 10 mm und Teilung 38 mm, für die Aufnahme von Lochplattenhaken auf Anfrage erhältlich.

| 200 | 250 |
|-------------------|-------------------|
| Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 79.015.000 | 79.016.000 |
| 79.012.000 | 79.013.000 |



Nutterhalter

Für die Montage der geschraubten Böden in Feldern, in denen der Zugriff auf die Säulenrahmen versperrt ist. Pro Boden neben Zwischenwand 2 Stück. Ausführung: Stahlblech, glanzverzinkt.

L 55 mm, 1 Stück

16.997.000



| Tiefe 36 E | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 54 × 27 E | 36 × 36 E | 45 × 36 E | 54 × 36 E | 64 × 36 E | 78 × 36 E |
| 970 × 553 | 664 × 706 | 817 × 706 | 970 × 706 | 1140 × 706 | 1378 × 706 |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 79.302.XXX | 79.298.XXX | 79.542.XXX | 79.302.XXX | 79.306.XXX | 79.310.XXX |
| 79.303.XXX | 79.299.XXX | 79.543.XXX | 79.303.XXX | 79.307.XXX | 79.311.XXX |
| 79.304.XXX | 79.300.XXX | 79.544.XXX | 79.304.XXX | 79.308.XXX | 79.312.XXX |
| 79.305.XXX | 79.301.XXX | 79.545.XXX | 79.305.XXX | 79.309.XXX | 79.313.XXX |
| 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 |
| 79.193.XXX | 79.190.XXX | 79.514.XXX | 79.192.XXX | 79.194.XXX | 79.195.XXX |
| 450 | 250 | 250 | 475 | 400 | 350 |
| 79.199.XXX | 79.196.XXX | 79.515.XXX | 79.198.XXX | 79.200.XXX | 79.201.XXX |
| 250 | 250 | 250 | 250 | 400 | 350 |
| 970 × 552 | 664 × 705 | 817 × 705 | 970 × 705 | 1140 × 705 | 1378 × 705 |
| 79.205.XXX | 79.202.XXX | 79.516.XXX | 79.204.XXX | 79.206.XXX | 79.207.XXX |
| 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| 79.211.XXX | 79.208.XXX | 79.517.XXX | 79.210.XXX | 79.212.XXX | 79.213.XXX |
| 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| 970 × 548 | 664 × 701 | 817 × 701 | 970 × 701 | 1140 × 701 | 1378 × 701 |

| 145 | 195 |
|--------------------|--------------------|
| Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 123.717.000 | 123.718.000 |
| 100.435.000 | 100.436.000 |

! Aus Vorschrifts- und Sicherheitsgründen müssen Schubladenregale aus mindestens diesen Elementen montiert sein





Wählen Sie die Tragkraft

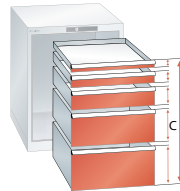
i Bei der Bestellung mit **Einzelsicherung rechts** bitte die Endung «R» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z.B. **72.034.XXX.R**).

Schubladen

Schubladen verschiedenster Fronthöhen lassen sich in beliebiger Reihenfolge in das gleiche Regalfeld einbauen. Die Schubladenwände sind innen allseitig mit einem Schlitzraster in Einheiten (E) von 17 mm versehen, was eine individuelle Unterteilung ermöglicht.

Bestellhinweise

Bei der Auswahl der Schubladen ist die lichte Höhe des Regals massgebend. Die Summe der Fronthöhen (C) muss der lichten Höhe (B) entsprechen (vgl. Grafik). Für die Beladung und die Belastung von Schubladen und Schubladenregalen bitte die Montageanleitung und die Beladungsvorschriften beachten. Tragfähigkeit gilt bei gleichmässig verteilter Last.



LISTA-Einheiten



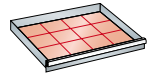
75 kg
Tragkraft

Schubladen-Nutzfläche mm

B × **T**

Tiefe 27 E

36 × 27 E



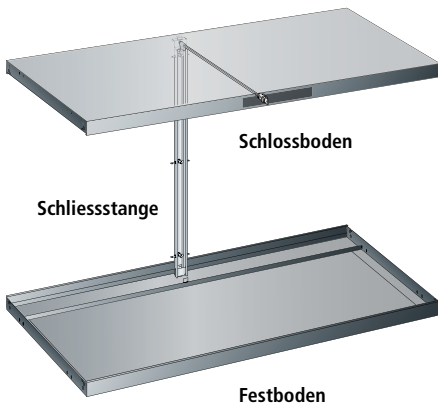
612 × 459 mm

| H mm | Nutz- Höhe | Mantel- Höhe | Art.-Nr. |
|------------|---------------|-----------------|-------------------|
| 50* | 32,5 | 28,5 | 72.042.XXX |
| 75 | 57,5 | 49 | 72.043.XXX |
| 100 | 82,5 | 76 | 72.045.XXX |
| 125 | 107,5 | 76 | 72.047.XXX |
| 150 | 132,5 | 126 | 72.049.XXX |
| 200 | 182,5 | 176 | 72.051.XXX |
| 250 | 232,5 | 226 | 72.053.XXX |
| 300 | 282,5 | 276 | 72.055.XXX |



200 kg
Tragkraft

| | | | |
|------------|-------|-----|-------------------|
| 75 | 57,5 | 49 | 72.044.XXX |
| 100 | 82,5 | 76 | 72.046.XXX |
| 125 | 107,5 | 76 | 72.048.XXX |
| 150 | 132,5 | 126 | 72.050.XXX |
| 200 | 182,5 | 176 | 72.052.XXX |
| 250 | 232,5 | 226 | 72.054.XXX |
| 300 | 282,5 | 276 | 72.056.XXX |



Schloss- und Festböden

Schloss- und Festböden werden an beliebiger Position mit den Säulenrahmen verschraubt und sind für die Montage von **Schubladen-Schliesssystemen** vorbereitet. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farben: gemäss Farbkarte.

LISTA-Einheiten

Einbaumassee mm

B × **T**

Tiefe 27 E

36 × 27 E

664 × 553 mm

| Schlossboden für Schliessung vorbereitet | Art.-Nr. |
|---|-------------------|
| H 50 mm, Tragkraft 200 kg | 79.243.XXX |
| Festboden für Schliessung vorbereitet | Art.-Nr. |
| H 50 mm, Tragkraft 250 kg | 79.237.XXX |

Schliessungen

Der Zentralverschluss zum Einbau in den Schlossboden schliesst alle unter dem Schloss liegenden Schubladen. Wahlweise sind die Schliesssysteme KEY Lock, CODE Lock oder RFID Lock konfigurierbar.

Schliessung Gesamthöhe auf Anfrage.



Schliessung KEY Lock
inkl. Zylinder, verschiedenschliessend,
und Schliessstange

| H mm | mm | Art.-Nr. |
|-------------|------|-------------------|
| 1000 | 900 | 19.220.000 |
| 1150 | 1050 | 19.221.000 |
| 1325 | 1225 | 19.222.000 |
| 1450 | 1350 | 19.223.000 |

i

Bei der Bestellung der Schliessung mit **CODE**, **RFID** oder **AUTO Lock** bitte die Endung «C», «F» bzw. «A» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z.B. **19.220.000.C**).



Tiefe 36 E

| 54 × 27 E | 36 × 36 E | 45 × 36 E | 54 × 36 E | 64 × 36 E | 78 × 36 E |
|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | | | | | |
| 918 × 459 mm | 612 × 612 mm | 765 × 612 mm | 918 × 612 mm | 1088 × 612 mm | 1326 × 612 mm |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 72.080.XXX | 72.057.XXX | 72.072.XXX | 72.088.XXX | 72.805.XXX | 72.806.XXX |
| 72.505.XXX | 72.058.XXX | 72.540.XXX | 72.510.XXX | 72.515.XXX | 72.517.XXX |
| 72.506.XXX | 72.060.XXX | 72.541.XXX | 72.511.XXX | 72.516.XXX | 72.518.XXX |
| 72.507.XXX | 72.062.XXX | 72.542.XXX | 72.512.XXX | - | - |
| 72.508.XXX | 72.064.XXX | 72.543.XXX | 72.513.XXX | - | - |
| 72.509.XXX | 72.066.XXX | 72.544.XXX | 72.514.XXX | - | - |
| - | 72.068.XXX | - | - | - | - |
| - | 72.070.XXX | - | - | - | - |

* Schubladen mit 50 mm Fronthöhe müssen an oberster Position platziert werden

| | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 72.081.XXX | 72.059.XXX | 72.073.XXX | 72.089.XXX | 72.096.XXX | 72.103.XXX |
| 72.082.XXX | 72.061.XXX | 72.074.XXX | 72.090.XXX | 72.097.XXX | 72.104.XXX |
| 72.083.XXX | 72.063.XXX | 72.075.XXX | 72.091.XXX | 72.098.XXX | 72.105.XXX |
| 72.084.XXX | 72.065.XXX | 72.076.XXX | 72.092.XXX | 72.099.XXX | 72.106.XXX |
| 72.085.XXX | 72.067.XXX | 72.077.XXX | 72.093.XXX | 72.100.XXX | 72.107.XXX |
| 72.086.XXX | 72.069.XXX | 72.078.XXX | 72.094.XXX | 72.101.XXX | 72.108.XXX |
| 72.087.XXX | 72.071.XXX | 72.079.XXX | 72.095.XXX | 72.102.XXX | 72.109.XXX |

Tiefe 36 E

| 54 × 27 E | 36 × 36 E | 45 × 36 E | 54 × 36 E | 64 × 36 E | 78 × 36 E |
|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | | | | | |
| 970 × 553 mm | 664 × 706 mm | 817 × 706 mm | 970 × 706 mm | 1140 × 706 mm | 1378 × 706 mm |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 79.245.XXX | 79.242.XXX | 79.550.XXX | 79.244.XXX | 79.246.XXX | 79.247.XXX |
| 79.239.XXX | 79.236.XXX | 79.549.XXX | 79.238.XXX | 79.240.XXX | 79.241.XXX |

| | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 19.220.000 | 19.200.000 | 19.200.000 | 19.200.000 | 19.200.000 | 19.200.000 |
| 19.221.000 | 19.201.000 | 19.201.000 | 19.201.000 | 19.201.000 | 19.201.000 |
| 19.222.000 | 19.202.000 | 19.202.000 | 19.202.000 | 19.202.000 | 19.202.000 |
| 19.223.000 | 19.203.000 | 19.203.000 | 19.203.000 | 19.203.000 | 19.203.000 |



KEY Lock

Die Standard-Schliessung mit Wechselylinder erlaubt das einfache Anpassen an bestehende Schliesssysteme. Der Verschluss sichert alle Schubladen gleichzeitig.



CODE Lock

Hier wird der Schlüssel durch eine Zahlenkombination ersetzt. Eine einfache vier- bis sechsstellige Zahlenkombination reicht, um die Schubladen zu öffnen.



RFID Lock

Das LISTA RFID Lock ermöglicht eine automatische und berührungslose Schliessung mithilfe der Radiofrequenzidentifikation.



AUTO Lock

Wie LISTA RFID Lock, öffnet und schliesst den Schrank automatisch ohne manuelle Bestätigung. Zugriff und Schliessverwaltung via LISTA Access Software per USB.





Auszugböden

Für die Lagerung von schweren Einzelteilen und Vorrichtungen. Passgenaue, variable Höhenmontage von 25 : 25 mm im Säulenrahmen. Durch die eingelegten Lamellen kann das Lagergut flächenbündig mit der Griffleiste gelagert und herausgezogen werden. Ausführung: Stahlblech. Farben: gemäss Farbkarte. Lamellen sind aus Stahlblechprofil, sendzimirverzinkt.



Schwerlast-Auszüge

Schwerlast-Auszüge werden vor allem im Werkzeugbau zur Lagerung von Vorrichtungen und Werkzeugen eingesetzt. Auch bei hoher Belastung ist der Schwerlast-Auszug leicht zu bedienen. Verschweisste Konstruktion mit mehrfach kugelgelagertem Auszugrahmen. Die Laufschiene lassen sich ohne Anpassungen in die Säulenrahmen der Schubladenregale einbauen. Ausführung: Stahlblechprofile. Farbe: Grau, NCS S 4502-B.



Einsätze und Auflagen für Schwerlast-Auszüge

Multiplex-Platte: Für das schraubenlose Einlegen in die Schwerlast-Auszüge. Aus gedämpften Buchenfurnieren mehrschichtig wasserfest verleimt, Kanten gebrochen. Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst. Die Platte ist spritzwasserfest, schmutzabweisend und weitgehend unempfindlich gegen Öl und Fett.

Lamelleneinsätze: Für das schraubenlose Einlegen in die Schwerlast-Auszüge. Ausführung: Stahlblechprofil, sendzimirverzinkt.

Rillenmatten: Dienen als Schutz. Zum Auflegen auf Holzeinsätze oder auf Lamelleneinsätze. Ausführung: inklusive Selbstklebebänder. Farbe: schwarz.



Flügeltüren aus Vollblech oder mit Sichtfenstern

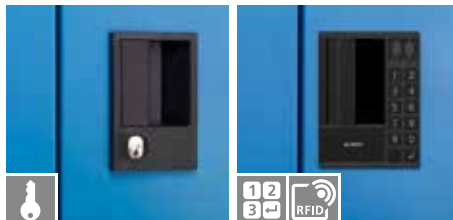
Zweiflügelig mit 2-Punkt-Stangen-Verschluss mit Aussparung für Klappschloss. Die Flügeltüren können auch nachträglich an jedes Regal montiert werden. Ausführung: Stahlblech oder Stahlblech mit Sichtfenstern. Farben: gemäss Farbkarte.



Bei Ausführung mit **Flügeltüren** muss zusätzlich das untenstehende **Klappschloss** separat mitbestellt werden.

Klappschlösser

Die Standard-Schliessung KEY Lock mit Wechselzylinder erlaubt das einfache Anpassen an bestehende Schliesssysteme. Bei CODE Lock wird der Schlüssel durch eine Zahlenkombination ersetzt. Das LISTA RFID Lock ermöglicht eine automatische und berührunglose Schliessung mithilfe der Radiofrequenz-identifikation.



Tiefe 27 E

36 × 27 E

LISTA-Einheiten

Schubladen-Nutzfläche mm

B × T

612 × 459 mm

Auszugböden

| Tragkraft kg | Mind. Einbauhöhe mm | Art.-Nr. |
|--------------|---------------------|------------|
| 75 | 75 | 79.219.XXX |
| 200 | 75 | 79.223.XXX |

Schwerlastauszug, H 155 mm

| Tragkraft kg | Mind. Einbauhöhe mm | Art.-Nr. |
|--------------|---------------------|----------|
| 350 | 215 | - |

Nutzmasse (B × T mm)

Multiplexplatte, H 50 mm

Nutzmasse (B × T mm)

Lamelleneinsätze, H 54,5 mm

Anzahl Lamellen

Nutzmasse (B × T mm)

Rillenmatte, H 3 mm

Nutzmasse (B × T mm)

36 × 27 E

Für Regalhöhe mm Für Einbau Art.-Nr.

Flügeltüren aus Vollblech, 2 Türen exkl. Klappschloss verschiedenschliessend

| Flügelhöhe | Flügel | Art.-Nr. |
|------------|--------|------------|
| 1000 | unten | 79.248.XXX |
| 1000 | oben | 79.521.XXX |
| 2000 | unten | 79.249.XXX |
| 2200 | unten | 79.250.XXX |
| 2500 | unten | 79.251.XXX |

Flügeltüren mit Sichtfenstern, 2 Türen exkl. Klappschloss verschiedenschliessend

| Flügelhöhe | Flügel | Art.-Nr. |
|------------|--------|------------|
| 1000 | unten | 79.630.XXX |
| 1000 | oben | 79.631.XXX |
| 2000 | unten | 79.632.XXX |
| 2200 | unten | 79.633.XXX |
| 2500 | unten | 79.634.XXX |

| + Klappschloss verschiedenschliessend | |
|---------------------------------------|------------|
| mit KEY Lock | 49.060.000 |
| mit CODE Lock | 49.085.000 |
| mit RFID Lock | 49.086.000 |

| Tiefe 36 E | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| 54 × 27 E | 36 × 36 E | 45 × 36 E | 54 × 36 E | 64 × 36 E | 78 × 36 E |
| 918 × 459 mm | 612 × 612 mm | 765 × 612 mm | 918 × 612 mm | 1088 × 612 mm | 1326 × 612 mm |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 79.221.XXX | 79.218.XXX | 79.519.XXX | 79.220.XXX | - | - |
| 79.225.XXX | 79.222.XXX | 79.520.XXX | 79.224.XXX | 79.226.XXX | 79.227.XXX |
| - | 79.228.000 | 79.617.000 | 79.229.000 | 79.618.000 | 79.619.000 |
| | 588 × 614 | 741 × 614 | 894 × 614 | 1064 × 614 | 1302 × 614 |
| - | 12.514.000 | 12.640.000 | 12.515.000 | 12.641.000 | 12.642.000 |
| | 588 × 614 | 741 × 614 | 894 × 614 | 1064 × 614 | 1302 × 614 |
| - | 12.519.000 | 12.643.000 | 12.520.000 | 12.644.000 | 12.645.000 |
| | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | 588 × 614 | 741 × 614 | 894 × 614 | 1064 × 614 | 1302 × 614 |
| - | 12.516.000 | 12.646.000 | 12.517.000 | 12.647.000 | 12.648.000 |
| | 588 × 614 | 741 × 614 | 894 × 614 | 1064 × 614 | 1302 × 614 |

| 54 × 27 E | 36 × 36 E | 45 × 36 E | 54 × 36 E | 64 × 36 E | 78 × 36 E |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 79.252.XXX | 79.248.XXX | 79.522.XXX | 79.252.XXX | 79.528.XXX | 79.533.XXX |
| 79.527.XXX | 79.521.XXX | 79.523.XXX | 79.527.XXX | 79.529.XXX | 79.534.XXX |
| 79.253.XXX | 79.249.XXX | 79.524.XXX | 79.253.XXX | 79.530.XXX | 79.535.XXX |
| 79.254.XXX | 79.250.XXX | 79.525.XXX | 79.254.XXX | 79.531.XXX | 79.536.XXX |
| 79.255.XXX | 79.251.XXX | 79.526.XXX | 79.255.XXX | 79.532.XXX | 79.537.XXX |
| 79.640.XXX | 79.630.XXX | 79.635.XXX | 79.640.XXX | 79.645.XXX | 79.650.XXX |
| 79.641.XXX | 79.631.XXX | 79.636.XXX | 79.641.XXX | 79.646.XXX | 79.651.XXX |
| 79.642.XXX | 79.632.XXX | 79.637.XXX | 79.642.XXX | 79.647.XXX | 79.652.XXX |
| 79.643.XXX | 79.633.XXX | 79.638.XXX | 79.643.XXX | 79.648.XXX | 79.653.XXX |
| 79.644.XXX | 79.634.XXX | 79.639.XXX | 79.644.XXX | 79.649.XXX | 79.654.XXX |
| 49.060.000 | 49.060.000 | 49.060.000 | 49.060.000 | 49.060.000 | 49.060.000 |
| 49.085.000 | 49.085.000 | 49.085.000 | 49.085.000 | 49.085.000 | 49.085.000 |
| 49.086.000 | 49.086.000 | 49.086.000 | 49.086.000 | 49.086.000 | 49.086.000 |



PROFIS IM WERK

Mit NC-Lager- und Transportsystemen von LISTA erhalten Sie die perfekte Lösung für Ihre **Werkzeuglogistik**. Schliesslich ermöglichen unsere NC-Module nicht nur eine professionelle Lagerung in optimal für Zerspanungswerkzeuge geeigneten Einsätzen, sondern auch den sicheren Transport. Zudem sind Ihre Werkzeuge platzsparend und übersichtlich verstaut, immer griffbereit und schnell einsetzbar. Doch damit nicht genug: Unsere NC-Module lassen sich individuell bestücken und selbstverständlich frei mit dem kompletten LISTA-System kombinieren, um den wertvollen Raum in Ihrer Produktionsstätte optimal auszunutzen.



+ Sichere, saubere und übersichtliche Lagerung

in hochwertigen Einsätzen aus bruch- und schlagfestem, ölbeständigem ABS-Material zur passgenauen Aufnahme Ihrer Zerspanungswerkzeuge

+ Optimale Raumausnutzung

durch die platzsparende, maschinennahe Werkzeugbereitstellung und grosse Aufnahmekapazitäten

+ Individuelle und einfache Bestückung

über Werkzeughalter mit Klappverschluss für werkzeugloses Ein- und Versetzen

+ Sicherer Transport

dank robuster, stabiler Bauweise

+ Höchster Bedienkomfort und Ergonomie

durch neigbare Aufnahmen oder ausziehbare Böden und Schubladen

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schubladenschränke

vgl. S. 38/39

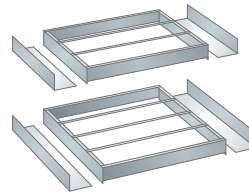
Belegungsmuster für NC-Werkzeughalter

Die Kapazität der verschiedenen Lager- und Transporteinheiten für NC-Werkzeuge geht aus der unten stehenden Tabelle hervor. Das Belegungsmuster für jeden Werkzeugtyp kann neben der entsprechenden Artikelnummer abgelesen werden. Mit diesem Muster errechnet sich aus der Tabelle die maximale Kapazität pro eingesetzter Lager- und Transporteinheit.

Einsatzrahmen in Schubladen und NC-Transportwagen

| Einheiten (E) | Masse mm (B×T) | A | B | D | E | F | G | H |
|---------------|----------------|----|----|----|----|----|----|---|
| 36 × 27 E* | 612 × 459 | 27 | 24 | 21 | 18 | 15 | 12 | 3 |
| 54 × 27 E | 918 × 459 | 42 | 39 | 33 | 27 | 24 | 21 | – |
| 36 × 36 E* | 612 × 612 | 36 | 32 | 28 | 24 | 20 | 16 | 4 |

* auch für NC-Transportwagen



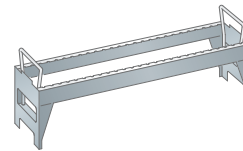
NC-Lagerung im Vertikalauzug

» Schubladenregale und Vertikalauzugschränke vgl. S. 84 und 190

Werkzeugwechselrahmen für NC-Schränke und NC-Transportwagen

| passend für Breite (E) | Masse mm (B×T) | A | B | D | E | F | G | H |
|------------------------|----------------|----|----|----|----|---|---|---|
| 36 E* | 562 × 140 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 1 |
| 54 E** | 946 × 140 | 16 | 14 | 12 | 10 | 8 | 7 | – |

* für NC-Transportwagen und Vertikalauzugschränke (vgl. S. 190) ** für NC-Schränke

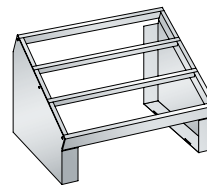


NC-Lagerung im Transportwagen

NC-Tischständer

Mit Einsatzrahmen für 3 Bahnen.

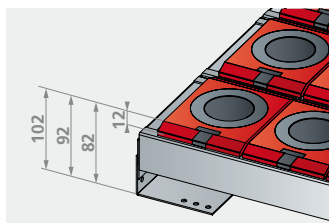
| Einheiten (E) | Masse mm (B×T) | A | B | D | E | F | G | H |
|---------------|-----------------|----|----|----|----|----|----|---|
| 36 × 27 E | 588 × 413 × 345 | 27 | 24 | 21 | 18 | 15 | 12 | 3 |



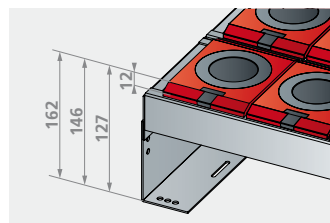
NC-Lagerung im Tischständer

Ausführung im Rahmenträger

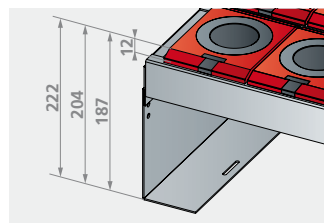
LISTA-Rahmenträger für NC-Systeme verfügen über Verstellbereiche mit drei Positionen und können so in der Höhe variabel an Ihr Lagergut angepasst werden. Der Abstand der Einsatzrahmen zur Oberkante der Werkzeughalter beträgt dabei immer 12 mm.



Für Lagerhöhen 82–102 mm (27 E und 36 E)



Für Lagerhöhen 127–162 mm (27 E und 36 E)



Für Lagerhöhen 187–222 mm (27 E und 36 E)



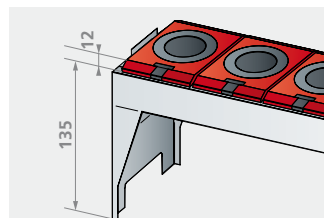
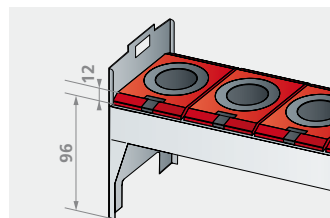
NC-Lagerung in Schubladen

» Schubladenschränke mit Flügel- oder Schiebetüren vgl. S. 74

Ausführung im Werkzeugwechselrahmen

LISTA-Werkzeugwechselrahmen für NC-Systeme erhalten Sie in zwei Höhen. Der Abstand der Wechselrahmen zur Oberkante der Werkzeughalter beträgt dabei immer 12 mm.

Für Lagerhöhen 96/135 mm (27 E und 36 E)



NC-Lagerung im Schrank

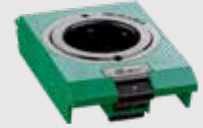
NC-Werkzeughalter-System

Bei diesem System sind verschiedene Ausführungen für die unterschiedlichen Werkzeuge erhältlich und können in beliebiger Kombination in einem Träger montiert werden. Die Halter werden verschraubt oder mittels Klappverschluss befestigt. Ausführung: hochwertiger Kunststoff. Farbe: rot.

» Belegungsmuster
vgl. S. 101



i Hinweis
HSK Werkzeughalter in der Farbe grün auf Anfrage lieferbar. Die roten und grünen Werkzeughalter werden benötigt, um die scharfen und gebrauchten Werkzeuge zu unterscheiden.



Werkzeughalter ISO-SK

| Ausführung | Breite mm | Höhe mm | Konus Ø oben mm | Anzahl Werkzeuge pro Halter | Belegungsmuster | Art.-Nr. |
|------------------|-----------|---------|-----------------|-----------------------------|-----------------|-------------------|
| ISO-SK 30 | 65,6 | 49 | 31,8 | 1 | B | 12.880.000 |
| ISO-SK 40 | 65,6 | 60,5 | 44,5 | 1 | B | 12.062.000 |
| ISO-SK 45 | 105 | 75 | 57,2 | 1 | F | 12.877.000 |
| ISO-SK 50 | 105 | 90 | 69,9 | 1 | F | 12.875.000 |



Werkzeughalter HSK

| Ausführung | Breite mm | Höhe mm | Konus Ø oben mm | Anzahl Werkzeuge pro Halter | Belegungsmuster | Art.-Nr. |
|--------------------------------|-----------|---------|-----------------|-----------------------------|-----------------|-------------------|
| HSK 32 A+C+E/40 B+D+F | 58 | 31 | 24 | 1 | A | 15.314.000 |
| HSK 40 A+C+E/50 B+D+F | 58 | 31 | 30 | 1 | A | 15.318.000 |
| HSK 50 A+C+E/63 B+D+F | 65,6 | 31 | 38 | 1 | B | 15.319.000 |
| HSK 63 A+C+E/80 B+D+F | 87,5 | 34 | 48 | 1 | E | 15.320.000 |
| HSK 80 A+C+E/100 B+D+F | 105 | 42 | 60 | 1 | F | 15.330.000 |
| HSK 100 A+C+E/125 B+D+F | 120 | 52 | 75 | 1 | G | 15.336.000 |

Werkzeughalter für Hohlschaftzylinder HSZ sind auf Anfrage lieferbar.



Werkzeughalter VDI

| Ausführung | Breite mm | Höhe mm | Bohrung zylindrisch Ø mm | Anzahl Werkzeuge pro Halter | Belegungsmuster | Art.-Nr. |
|----------------------------|-----------|---------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------|
| VDI 20 zylindrisch* | 58 | 20 | 20,5 | 1 | A | 15.329.000 |
| VDI 25 zylindrisch* | 58 | 20 | 25,4 | 1 | A | 12.866.000 |
| VDI 30 zylindrisch | 65,6 | 69,5 | 30,5 | 1 | B | 12.887.000 |
| VDI 40 zylindrisch | 87,5 | 77,5 | 40,5 | 1 | E | 12.886.000 |
| VDI 50 zylindrisch | 87,5 | 93,5 | 50,0 | 1 | E | 12.885.000 |
| VDI 60 zylindrisch | 105 | 108,5 | 60,5 | 1 | F | 12.884.000 |

* Geschraubt, vgl. Werkzeughalter zum Selberbohren.



Werkzeughalter Capto

| Ausführung | Breite mm | Höhe mm | Konus Ø oben mm | Anzahl Werkzeuge pro Halter | Belegungsmuster | Art.-Nr. |
|------------------|-----------|---------|-----------------|-----------------------------|-----------------|-------------------|
| Capto C3 | 58 | 31,5 | 22 | 1 | A | 12.650.000 |
| Capto C4 | 58 | 31,5 | 28 | 1 | A | 12.651.000 |
| Capto C5 | 65,6 | 31,5 | 35 | 1 | B | 12.652.000 |
| Capto C6 | 87,5 | 34 | 44 | 1 | E | 12.653.000 |
| Capto C8 | 105 | 42 | 55 | 1 | F | 12.654.000 |
| Capto C10 | 120 | 52 | 72 | 1 | G | 12.655.000 |

Werkzeughalter zum Selberbohren

Für beliebige Werkzeuge.

| Ausführung | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Anzahl Werkzeuge pro Halter | Belegungsmuster | Art.-Nr. |
|------------------------------|-----------|----------|---------|-----------------------------|-----------------|-------------------|
| zum Selberbohren 58* | 58 | 138 | 20 | beliebig | A | 12.832.000 |
| zum Selberbohren 535* | 535 | 138 | 20 | beliebig | H | 12.838.000 |

* Geschraubt.



* Erklärung zu «Geschraubt»: Geschraubte Werkzeughalter werden mit 1 oder 2 Inbusschrauben im Einsatzrahmen oder Werkzeugwechselrahmen festgeschraubt.

Einsatzrahmen und Rahmenträgerpaare

Sind als Set oder Einzelkomponenten erhältlich. Pro Einsatzrahmen ist ein Rahmenträgerpaar erforderlich. Durch Rahmenträgerpaare in verschiedenen Höhen, die mit den Einsatzrahmen auf dem gelochten Schubladenboden verschraubt werden, lassen sich Werkzeuge unterschiedlicher Kegellängen in Schubladen lagern.



» Verstellbereiche vgl. S. 101

» Belegungsmuster vgl. S. 101

i **Bestellhinweis**
Bitte immer die maximale Lagerhöhe der Werkzeuge inklusive eventueller Anzugzapfen berücksichtigen.

Einsatzrahmen für Schubladen

Zur Aufnahme aller Werkzeughalter-Typen. Pro Einsatzrahmen ist ein Rahmenträgerpaar erforderlich. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ohne Rahmenträgerpaar. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Grau, NCS S 4502-B.

| Für Schubladengröße Einheit (E) | Anzahl Bahnen | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------------------|---------------|-----------|----------|---------|------------|
| 36 × 27 E | 3 | 584 | 447 | 64 | 12.846.000 |
| 54 × 27 E | 3 | 890 | 447 | 64 | 12.243.000 |
| 36 × 36 E | 4 | 584 | 596 | 64 | 12.848.000 |



Rahmenträgerpaare für Einsatzrahmen

Position der Einsatzrahmen in der Höhe verstellbar. Für Werkzeuge unter einer Höhe von 64 mm nicht notwendig. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Grau, NCS S 4502-B.

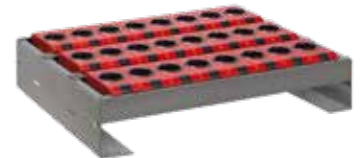
| Für Tiefe (E) | Ausführung | Höhe mm | Kegellänge mm | Art.-Nr. |
|---------------|------------|---------|---------------|------------|
| 27 E | 447/60–110 | 60–110 | 80–160 | 12.907.000 |
| 36 E | 596/60–110 | 60–110 | 80–160 | 12.904.000 |



Werkzeughalter-Sets 36 × 27 E

Wird in Schubladen eingesetzt. Inklusive 1 Einsatzrahmen, 1 Rahmenträgerpaar Art.-Nr. 12.907.000. Breite 588 mm, Tiefe 447 mm, Höhe 82–162 mm.

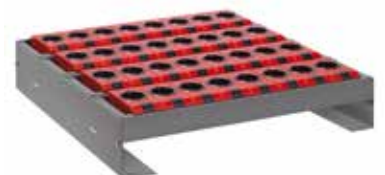
| Ausstattung mit | Belegungsmuster | Art.-Nr. |
|----------------------------------|-----------------|------------|
| 24 Haltern ISO-SK 40 | B | 80.824.000 |
| 15 Haltern ISO-SK 50 | F | 80.825.000 |
| 24 Haltern HSK 50 A+C+E/63 B+D+F | B | 80.827.000 |
| 18 Haltern HSK 63 A+C+E/80 B+D+F | E | 80.828.000 |



Werkzeughalter-Sets 36 × 36 E

Wird in Schubladen eingesetzt. Inklusive 1 Einsatzrahmen, 1 Rahmenträgerpaar Art.-Nr. 12.904.000. Breite 588 mm, Tiefe 596 mm, Höhe 82–162 mm.

| Ausstattung mit | Belegungsmuster | Art.-Nr. |
|----------------------------------|-----------------|------------|
| 32 Haltern ISO-SK 40 | B | 80.829.000 |
| 20 Haltern ISO-SK 50 | F | 80.830.000 |
| 32 Haltern HSK 50 A+C+E/63 B+D+F | B | 80.832.000 |
| 24 Haltern HSK 63 A+C+E/80 B+D+F | E | 80.833.000 |





NC-Schränke mit Rollladen

B → 1038 mm **T** ↗ 691 mm **H** ↑ 1950 mm Ausstattung passend zur Grösse **54 × 27 E**

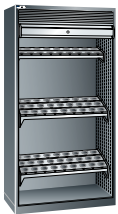
918 × 459 mm

| Ausstattung | Haltertyp | Belegungs- muster | Art.-Nr. |
|--|-------------------------------------|----------------------|-------------------|
| 4 Schubladen (Fronthöhe 75 mm, Tragkraft 200 kg), 4 Einsatzrahmen inklusive Rahmenträgerpaaren, Art.-Nr. 12.907.000, inkl. Einzelschubladensperre | ohne Werkzeughalter | – | 78.971.XXX |
| | 156 Halter ISO-SK 40 | B | 78.972.XXX |
| | 96 Halter ISO-SK 50 | F | 78.973.XXX |
| | 108 Halter HSK 63 A+C+E/80 B+D+F | E | 78.975.XXX |



Schubladen mit Vollauszug

- 200 kg Tragkraft
- traversenlos geführter Differenzialauszug für perfekte Laufruhe
- Details vgl. S. 40



| | | | |
|---|------------------------------------|---|-------------------|
| 8 Werkzeugwechselrahmen 8 Rahmenträgerpaare, geneigt, 15 Grad, Art.-Nr. 12.047.000 | ohne Werkzeughalter | – | 15.315.XXX |
| | 112 Halter ISO-SK 40 | B | 15.635.XXX |
| | 64 Halter ISO-SK 50 | F | 15.636.XXX |
| | 80 Halter HSK 63 A+C+E/80 B+D+F | E | 18.395.XXX |



Einsatzrahmen und Wechselrahmen

- Einsatzrahmen einsetzbar in Schränken, Schubladen und Transportwagen
- Wechselrahmen horizontal oder mit leichter Neigung einfach und schraubenlos eingehängbar in Vertikalauszügen, Tischständern, Transportwagen und Schränken
- ermöglicht eine schnelle und sichere Entnahme



| | | | |
|--|--------------------------------|---|-------------------|
| 4 Werkzeugwechselrahmen, 2 Schubladen (Fronthöhen 100/150 mm, Tragkraft 200 kg), 1 Auszugboden (200 kg), inkl. Einzelschubladensperre | ohne Werkzeughalter | – | 15.317.XXX |
| | 56 Halter ISO-SK 40 | B | 15.639.XXX |
| | 32 Halter ISO-SK 50 | F | 15.640.XXX |
| | 40 Halter HSK 63 A+C/80 B+D | E | 15.962.XXX |

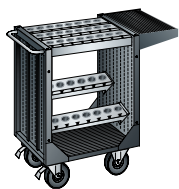
» Belegungsmuster
vgl. S. 101

» Für weitere Konfigurationsmöglichkeiten
fragen Sie uns bitte an



NC-Transportwagen

B → 1077 mm **T** ↗ 514 mm **H** ↑ 927 mm Ausstattung passend zur Grösse **36 × 27 E**



Ausstattung
 1 Ablage stirnseitig, inklusive PVC-Rillenmatte,
 1 Einsatzrahmen mit Rahmenträgerpaar,
 2 Werkzeugwechselrahmen mit Rahmenträgerpaar, 15° geneigt,
 Raddurchmesser Ø 160 mm, Rollen aus Gummi, Tragfähigkeit 450 kg

| Haltertyp | Belegungs- muster | Art.-Nr. | |
|------------------------------------|----------------------|------------|--|
| ohne Werkzeughalter | – | 15.419.XXX | |
| 40 Halter ISO-SK 40 | B | 18.364.XXX | |
| 25 Halter ISO-SK 50 | F | 18.365.XXX | |
| 30 Halter HSK 63 A+C+E/80 B+D+F | E | 18.368.XXX | |

B → 1080 mm **T** ↗ 692 mm **H** ↑ 970 mm Ausstattung passend zur Grösse **36 × 36 E**

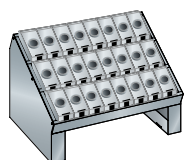


Ausstattung
 1 Einsatzrahmen mit Rahmenträgerpaar,
 2 Werkzeugwechselrahmen mit Rahmenträgerpaar, 15° geneigt,
 2 Verstellböden inklusive PVC-Rillenmatte
 Raddurchmesser Ø 200 mm, Rollen aus Gummi, Tragfähigkeit 600 kg

| Haltertyp | Belegungs- muster | Art.-Nr. | |
|------------------------------------|----------------------|------------|--|
| ohne Werkzeughalter | – | 15.420.XXX | |
| 48 Halter ISO-SK 40 | B | 18.369.XXX | |
| 30 Halter ISO-SK 50 | F | 18.370.XXX | |
| 36 Halter HSK 63 A+C+E/80 B+D+F | E | 18.373.XXX | |

NC-Tischständer

B → 588 mm **T** ↗ 413 mm **H** ↑ 345 mm Ausstattung passend zur Grösse **36 × 27 E**



Ausstattung
 Mit eingeschraubtem Einsatzrahmen für 3 Bahnen.
 Ausführung: Stahlblech.
 Farbe: Grau, NCS S 4502-B.
 Seitenteile: gemäss Farbkarte

| Haltertyp | Belegungs- muster | Art.-Nr. | |
|------------------------------------|----------------------|------------|--|
| ohne Werkzeughalter | – | 12.959.XXX | |
| 24 Halter ISO-SK 40 | B | 15.431.XXX | |
| 15 Halter ISO-SK 50 | F | 15.432.XXX | |
| 18 Halter HSK 63 A+C+E/80 B+D+F | E | 18.353.XXX | |



» Belegungsmuster vgl. S. 101

» Für weitere Konfigurationsmöglichkeiten fragen Sie uns bitte an



BESTENS ORGANISIERT

Dank der enormen Vielfalt an Kombinationsmöglichkeiten kann mit Werkbänken von LISTA jeder Arbeitsplatz individuell und raumsparend eingerichtet werden. Die kombinierbaren Werkbankplatten, Schubladen- und Aggregatschränke, Schraubstöcke und Funktionswände lassen sich so organisieren, dass optimale Arbeitsbedingungen entstehen. Natürlich nach neuesten ergonomischen Erkenntnissen und in robuster LISTA-Qualität – selbst für härteste Arbeitsumgebungen in Werkstätten und Schwerindustrie.



Für jeden Bedarf die passende Lösung



move Arbeitsplätze
vgl. S. 110



Werkbänke
vgl. S. 116



6-Eck-Werkbänke
vgl. S. 148



Kompaktwerkbenke
vgl. S. 150



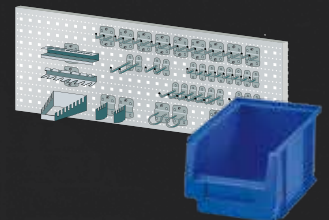
Systemwerkbenke
vgl. S. 152



Montagewagen
vgl. S. 156



Prüf- und Kontroll-arbeitsplätze
vgl. S. 158



Lagersichtbehälter und Lochplattenhaken
vgl. S. 162



Arbeitsstühle
vgl. S. 164

+ Höchste Stabilität
Werkbank bis 3 t belastbar, Arbeitsplatten extrem robust und widerstandsfähig

+ Hohe Ausführungsvielfalt
dank verschiedener Komponenten, Unterbauten, Materialien und Oberflächen

+ Ergonomie und Gesundheit
durch höhenverstellbare Arbeitsplatzfüße für ergonomisch richtige Arbeitshöhen und Beinfreiheit bei sitzenden Tätigkeiten sowie unser modulares Aufbauten-System

+ Jederzeit anpassbar an neue Arbeitsumgebungen
durch den flexiblen Ein- und Umbau sämtlicher Komponenten im Baukastensystem

+ Volle Mobilität
bei Ausstattung mit Gummi- oder Nylonrollen für den mobilen Einsatz an verschiedenen Arbeitsplätzen

+ move Arbeitsplatzsystem
elektrisch höhenverstellbare Arbeitsplätze mit Traglasten von 300–400 kg für unterschiedlichste Anforderungen und Einsatzgebiete, vgl. S. 110–115

+ Schnelle und einfache Montage
dank Arbeitsplatten mit Vormontage (inkl. Einschraubmutter) zur Befestigung sämtlicher Unterbauten und Schubladenschränke

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schubladenschränke
vgl. S.38/39

Aus drei mach eins

Ob Heavy Duty oder Montagebereich: Mit dem LISTA Arbeitsplatzsystem konfigurieren Sie für jede Aufgabe und Anforderung die Lösung, die zu Ihnen passt. Das funktioniert nach einem ganz einfachen Prinzip: Jeder Arbeitsplatz wird aus den drei Hauptmodulen Unterbau, Arbeitsplatte und universelle Aufbauten zusammengesetzt und lässt sich dabei dank zahlreicher Wahlmöglichkeiten flexibel und individuell ausstatten und erweitern.



1

Unterbauten

Je nach Anwendung und Einsatzbereich haben Sie die Wahl zwischen Unterbauten in vier Varianten.

Ab S. 112



Move Arbeitsplatzgestell im H-Design, elektrisch verstellbar



Move Arbeitsplatzfuss im H-Design, elektrisch verstellbar



Move Arbeitsplatzgestell im C-Design, höhenverstellbar



Werkbankfuss, fix oder höhenverstellbar



3

Universelle Aufbauten

Kombinieren Sie Unterbauten und Arbeitsplatten frei und flexibel mit den universellen Aufbauten des LISTA Systems: Zahlreiche Module und Zubehörteile von der Rückwand bis zum Monitorhalter stehen zur Wahl.

Ab S. 132



2

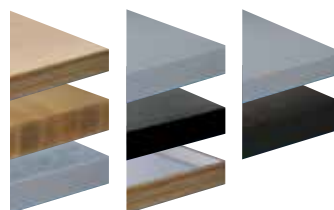
Arbeitsplatten

Das LISTA Arbeitsplatzsystem bietet Ihnen ein breites Spektrum hochwertiger Arbeitsplatten:

- acht Standardmaterialien für jeden Einsatzzweck
- sechs Standardbreiten und fünf Standardtiefen

Weitere Plattenarten und Abmessungen auf Anfrage.

Ab S. 124



Mit dem Arbeitsplatzsystem-Programm bietet LISTA eine Komplettlösung zur Optimierung von Handarbeitsplätzen und Arbeitsabläufen. Ob es sich um einen einzelnen Tisch, mehrere Arbeitsplätze oder eine Teamzelle handelt: Die nahtlose Vernetzung aller Komponenten macht aus einfachen Arbeitsplätzen funktionelle Systemlösungen für maximale Ergonomie und Wirtschaftlichkeit.

+ Höchste Stabilität

belastbar mit 300 kg (move C-Design) oder 400 kg (move H-Design), H-Design zeichnet sich durch höchste Steifigkeit aus

+ Höchster Bedienkomfort und Ergonomie

durch Arbeitsplatzgestelle (H- oder C- Design) oder Arbeitsplatzfüße (H-Design) mit stufenloser elektrischer Höhenverstellung. Programmierbare Steuerung für das Speichern von Tischhöhen.

+ Platzsparende und übersichtliche Lagerung

in frei kombinierbaren und konfigurierbaren LISTA-Schubladenschränken

+ Perfektes Kabelmanagement

dank Kabelwannen und Kabelführungs-Clip

+ Volle Mobilität

bei Ausstattung mit Gummi- oder Nylonrollen für den mobilen Einsatz an verschiedenen Arbeitsplätzen

>> Universelle Aufbauten

vgl. S. 132

>> Arbeitsstühle

vgl. S. 164–167

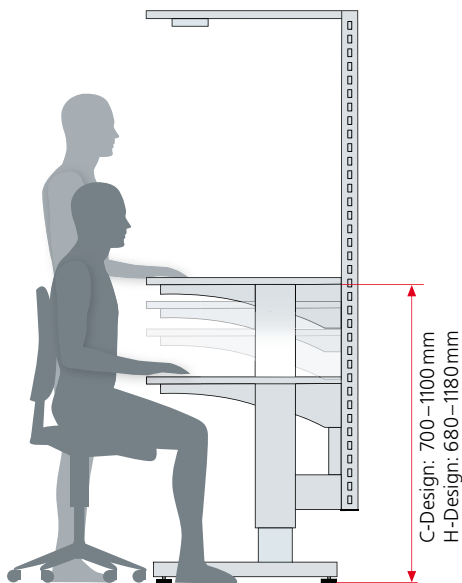
>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schubladenschränke

vgl. S. 38/39

+ Vorteile ergonomischer Arbeitsplatzgestaltung



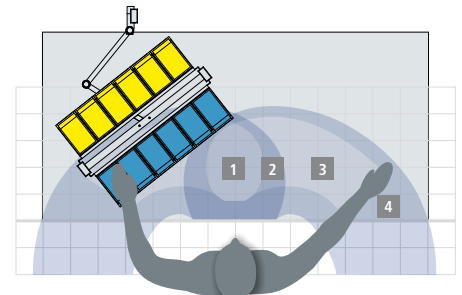
» Arbeitsstühle
vgl. S. 164–167



- Qualitätssteigerung durch ideale Ergonomie, da Arbeitsabläufe vereinfacht werden und die Fehlerrate sinkt
- 20% Mehrleistung durch effizientes Arbeiten
- Steigerung des Leistungspotenzials und Senkung von Durchlaufzeiten
- gesünderes Arbeiten und langfristig weniger Kosten durch geringere Ausfallzeiten

Optimaler Greifraum

Ausgehend von den mittleren Körperabmessungen des Menschen ergeben sich auf der Arbeitsplatte des Tisches vier Greifzonen mit unterschiedlichen Prioritäten:

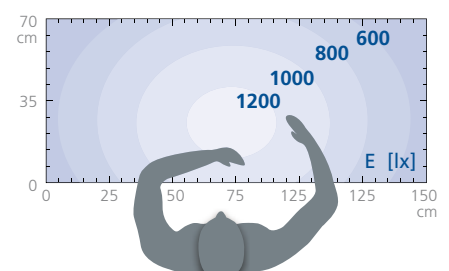


Optimale Anordnung der Greifbehälter in den Zonen 2 und 3 direkt neben dem Werkstück

- 1 Das Arbeitszentrum:**
Beide Hände arbeiten im direkten Blickfeld
- 2 Erweitertes Arbeitszentrum:**
Beide Hände erreichen alle Bereiche dieser Zone
- 3 Einhandzone:**
Teile und Werkzeuge werden einhändig gut erreicht
- 4 Erweiterte Einhandzone:**
Äusserste noch nutzbare Zone

Beleuchtung

Gutes Licht hilft Fehlerquoten durch überanstrengtes Sehen zu reduzieren. Die Leistungskraft der Mitarbeiter und die Produktionsqualität werden erhöht. Die erforderliche Beleuchtungsstärke ist den Montagetätigkeiten anzupassen.



Bewegungsfreiheit – Der Mensch als Massstab

Grundsätzlich sollten Montagearbeitsplätze so gestaltet werden, dass sie sowohl das Sitzen als auch das Stehen ermöglichen. Wenn der Wechsel zwischen Sitzen und Stehen nicht möglich ist, ist die sitzende Körperhaltung zu bevorzugen.

Merkmale

| | move H-Design | | move C-Design |
|---|----------------|-----------------------|----------------|
| | H-Gestell | H-Fuss | C-Gestell |
| Tragkraft | 400 kg | 400 kg | 300 kg |
| Verstellbereich (ohne Platte) | 680–1180 mm | 680–1180 mm | 700–1100 mm |
| Werkbanktiefe | 800/1000 mm | 750–1000 mm | 620–800 mm |
| Steifigkeit im vorderen Arbeitsplattenbereich | ++ | ++ | + |
| Kniefreiheit | + | + | ++ |
| Arbeitsplatten-Stärke | 30 mm | 40/50 mm | 30 mm |
| Arbeitsplatten-Breiten | 1000/1500/2000 | flexibel bis zu 2500* | 1200/1500/2000 |

*Die max. Plattenbreite ist abhängig von der Traglast. Traglasten vgl. S. 130/131.

Unterbauten

Ihr Arbeitsplatz verlangt nach einem besonders stabilen und standfesten Unterbau, muss gut zugänglich oder leicht höhenverstellbar sein? Abgestimmt auf die Anforderungen verschiedener Einsatzbereiche bietet das LISTA Arbeitsplatzsystem hier flexibel konfigurierbare Module in vier Varianten. Neben den beiden elektrisch verstellbaren Modulen LISTA move Arbeitsplatzgestell und -fuss im H-Design umfasst unser System das speziell für Montage und Kontrollaufgaben geeignete move Arbeitsplatzgestell im C-Design sowie den klassischen Werkbankfuss für hohe Belastungen in Werkstatt und Produktion.

move Arbeitsplatzgestell, H-Design, elektrisch höhenverstellbar



4-Fuss-Rohrkonstruktion inkl. Anbindung für universelle Aufbauten und Stellfüsse. Hubkraft: 400 kg bei gleichmässig verteilter Last. Hub: 500 mm. Geschwindigkeit max. 23 mm/s. Inkl. Steuerung und Bedieneinheit. Eingang über Systemstecker. Farbe: Hubeinheit RAL 9006 weissaluminium, Aussenprofil gemäss Farbkarte. Ohne Anschlusskabel. Länderspezifisches Anschlusskabel muss separat bestellt werden, vgl. S. 144. Arbeitsplatte ist mit Vormontage zu bestellen, vgl. S. 125. Inkl. integrierte Führungsschiene zur Montage der optionalen Tragsäulen, vgl. S. 138.

| B → | T ↗ | H ↑ | für Platte B × T mm | Plattenstärke mm | Art.-Nr. |
|------|-----|----------|------------------------|---------------------|------------|
| 950 | 785 | 680–1180 | 1000 × 800 | 30 | 88.226.XXX |
| 950 | 985 | 680–1180 | 1000 × 1000 | 30 | 88.227.XXX |
| 1450 | 785 | 680–1180 | 1500 × 800 | 30 | 88.228.XXX |
| 1450 | 985 | 680–1180 | 1500 × 1000 | 30 | 88.229.XXX |
| 1950 | 785 | 680–1180 | 2000 × 800 | 30 | 88.230.XXX |
| 1950 | 985 | 680–1180 | 2000 × 1000 | 30 | 88.231.XXX |

Höhe ohne Arbeitsplatte

Verstärkungswinkel für move Arbeitsplatzgestell, H-Design

Zur Montage an Arbeitsplatte und zur Verstärkung der Führungsschienen bei hohen Belastungen. T × H: 190 × 272 mm. Farbe: gemäss Farbkarte.



Befestigungswinkel

Art.-Nr.

88.237.XXX

Hängeadapter für Schubladenschränke hängend

Anbringung wahlweise links oder rechts unterhalb der Arbeitsplatte. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

| für Gestelltiefe mm | Breite Schubladenschrank | Tiefe Schubladenschrank | Art.-Nr. |
|------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------|
| 785 | 18 E | 27 E / 36 E | 88.238.XXX |
| 785 | 27 E | 27 E / 36 E | 88.239.XXX |
| 985 | 18 E | 27 E / 36 E | 88.240.XXX |
| 985 | 27 E | 27 E / 36 E | 88.241.XXX |



Tastaturauszug

Ausziehtablar mit rückseitigem Anschlag. Für H-Design (Gestell und Fuss). B × T: 550 × 370 mm. Max. Belastung: 20 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

Art.-Nr.

88.242.XXX

Werkseitige Montage

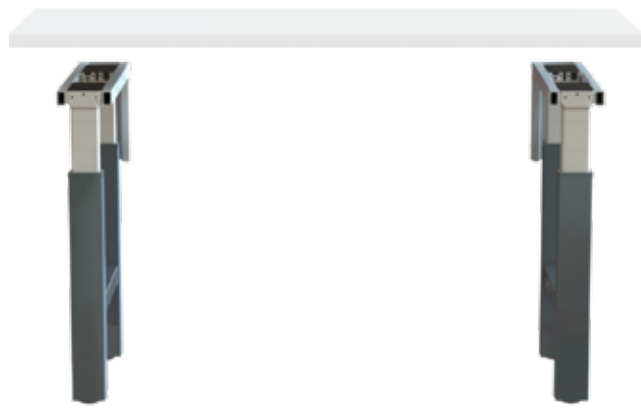
Für Arbeitsplatzgestell move, H-Design, mit Arbeitsplatte. Ohne Aufbauten und Unterschränke.

Art.-Nr.

Montage Arbeitsplatzgestell elektrisch höhenverstellbar

88.246.000

move Arbeitsplatzfuss, H-Design, elektrisch höhenverstellbar



Hubkraft: 200 kg/Fuss bei gleichmässig verteilter Last. Hub: 500 mm. Geschwindigkeit max. 23 mm/s. Farbe: Hubeinheit RAL 9006 weissaluminium, Aussenprofil gemäss Farbkarte. Lieferumfang: 1 Stück. Für Ihren Unterbau benötigen Sie zwei move Arbeitsfüsse, H-Design, und eine Steuereinheit 2-fach/4K. Ohne Anschlusskabel. Länderspezifisches Anschlusskabel muss separat bestellt werden, siehe Seite 144. Arbeitsplatte ist mit Vormontage zu bestellen, siehe Seite 125. Verkettung von mehreren Füssen auf Anfrage.

| B → | T ↗ | H ↑ | für Plattentiefe mm | Plattenstärke mm | Art.-Nr. |
|-----|-----|------------|---------------------|------------------|-------------------|
| 90* | 725 | 680–1180** | 750/800 | 40–50 | 88.200.XXX |
| 90* | 925 | 680–1180** | 1000 | 40–50 | 88.201.XXX |

*Entspricht Fussbreite (max. Breite 175 mm) **Höhe ohne Arbeitsplatte



Bedienelement Komfort

Anzeige der Tischhöhe. Vier Favoritenpositionen speicherbar. Manuelle Höhenspeicherung.

Art.-Nr.
88.203.000

Bedienelement Komfort



Steuereinheit 2-fach/4K

Komplettsset inkl. einfaches Bedienelement (Rauf-Runter-Funktion), Kabelführungskette und Verbindungskabel zwischen Steuerung und Motoren. Zur Steuerung von zwei Arbeitsplatzfüssen move, H-Design. Netzspannung 100–240V AC, 50–60Hz, IP20, Überlastschutz, Soft-Start/ Stopp-Funktion, Anschluss über Wieland-Systemstecker, Farbe: schwarz

Art.-Nr.
88.202.000

Steuereinheit-Set 2-Fach/4K



Querstrebe für Ablageböden

Inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte. Lieferumfang: 1 Stück.

| für Plattenbreite (2 Füsse) mm | für Fussabstand (Mitte) mm | Strebenlänge mm | Art.-Nr. |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------|-------------------|
| 1500 | 1300 | 1224 | 43.233.XXX |
| 2000 | 1800 | 1724 | 43.236.XXX |
| 2500 | 2300 | 2224 | 40.242.XXX |



Arbeitsplatz Kippsicherung

Für die Erhöhung der Kippsicherheit bzw. Sicherung des Arbeitsplatzes. Geeignet für H-Gestell und H-Fuss.

Fussverlängerung H-Design

2 Profile

| für Plattentiefe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|-------------------|
| 750/800 | 88.312.XXX |
| 1000 | 88.313.XXX |



Fussverlängerung inkl. Rollen

Für die mobile Ausführung eines move Arbeitsplatzes im H-Design, Traglast 300 kg. Geeignet für H-Gestell und H-Fuss.

Bodenverankerung, verzinkt (2 Stk.)

88.314.000

Fussverlängerung inkl. Schiebegriff und Rollen*

2 Fussverlängerungen
4 Doppelrollen (Ø 80 mm, lenkbar mit 2 Feststellern)

| für Plattentiefe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|-------------------|
| 750/800 | 88.310.XXX |
| 1000 | 88.311.XXX |

* Erhöht Tischhöhe um ca. 100 mm



Ablageboden Multiplex/Kunstharz

Geeignet zur Befestigung zwischen zwei move Werkbankfüssen, H-Design. Tragfähigkeit 20 kg. Inkl. Befestigungsmaterial.

Multiplex 20 mm

| für Plattenbreite mm | B → | T ↗ | H ↑ | für Tiefe Werkbankfüsse move mm | Art.-Nr. |
|---|------|-----|-----|---------------------------------|-------------------|
| 1500 | 1420 | 520 | 20 | 725 | 88.213.000 |
| 2000 | 1920 | 520 | 20 | 725 | 88.214.000 |
| 1500 | 1420 | 720 | 20 | 925 | 88.216.000 |
| 2000 | 1920 | 720 | 20 | 925 | 88.217.000 |
| Sondergrösse (max. B × T: 2500 × 1250 mm) | | | | | 88.218.000 |

Kunstharz 22 mm

| für Plattenbreite mm | B → | T ↗ | H ↑ | für Tiefe Werkbankfüsse move mm | Art.-Nr. |
|---|------|-----|-----|---------------------------------|-------------------|
| 1500 | 1420 | 520 | 22 | 725 | 88.220.000 |
| 2000 | 1920 | 520 | 22 | 725 | 88.221.000 |
| 1500 | 1420 | 720 | 22 | 925 | 88.223.000 |
| 2000 | 1920 | 720 | 22 | 925 | 88.224.000 |
| Sondergrösse (max. B × T: 2740 × 1200 mm) | | | | | 88.225.000 |



move Arbeitsplatzgestell, C-Design



Das LISTA move Arbeitsplatzgestell im C-Design ist ein besonders gut zugänglicher und flexibel erweiterbarer Arbeitsplatz, gerade für den Montage-, Prüf- und Kontrollbereich. Es ist wahlweise mit Klemmschrauben, Handkurbel oder Elektromotor höhenverstellbar. Die Füsse sind mit Nivellierschrauben ausgerüstet. Ein Stahlrahmen verbindet die Füße und trägt die Tischplatte (geeignet für Tischplattentiefen von 620 bis 800 mm). Tragfähigkeit max. 300 kg bei gleichmässig verteilter Last. Ausführung: Stahlkonstruktion, lackiert. Farbe: Hubeinheit, Aluminium farblos eloxiert; Aussenprofil, Gestell und Füße: gemäss Farbkarte. Ohne Anschlusskabel. Länderspezifisches Anschlusskabel muss separat bestellt werden, siehe Seite 144. Arbeitsplatte ist mit Vormontage zu bestellen, siehe Seite 125.



Mit Klemmschrauben

Tischfüsse über Klemmschrauben höhenverstellbar. Für Plattenstärke: 30 mm.



Mit Handkurbel

Tischunterbau mechanisch mit Handkurbel stufenlos höhenverstellbar. Die Handkurbel ist abnehmbar (kann links oder rechts montiert werden). Für Plattenstärke: 30 mm.

| B → | T ↗ | H ↑ | für Platten-tiefe mm | für Platten-breite mm | Art.-Nr. 🌈 |
|------|-----|----------|----------------------|-----------------------|------------|
| 1030 | 600 | 700–1100 | 620–800 | 1200 | 65.300.XXX |
| 1360 | 600 | 700–1100 | 620–800 | 1500 | 65.301.XXX |
| 1780 | 600 | 700–1100 | 620–800 | 2000 | 65.302.XXX |

Höhe ohne Arbeitsplatte

| B → | T ↗ | H ↑ | für Platten-tiefe mm | für Platten-breite mm | Art.-Nr. 🌈 |
|------|-----|----------|----------------------|-----------------------|------------|
| 1030 | 600 | 700–1100 | 620–800 | 1200 | 65.303.XXX |
| 1360 | 600 | 700–1100 | 620–800 | 1500 | 65.304.XXX |
| 1780 | 600 | 700–1100 | 620–800 | 2000 | 65.305.XXX |

Höhe ohne Arbeitsplatte



Mit Elektromotor

Tischunterbau mit Elektromotor stufenlos höhenverstellbar. Die Bedieneinheit kann links und rechts montiert werden (serienmässig rechts). Zum Betrieb wird ein Anschlusskabel benötigt, siehe S. 144. Für Plattenstärke: 30 mm.



Rollenset C-Design

Zur Befestigung an bestehendem move Arbeitsplatzgestell, C-Design. Als vorübergehende Rollunterstützung ausgelegt, um den Arbeitsplatz schnell und kraftschonend zu verschieben. Verstellbereich nach unten um ca. 25 mm verringert. Inkl. Schiebegriff.

Tisch fixiert (Rollen oben)

Tisch mobil (Rollen unten)

| B → | T ↗ | H ↑ | für Platten-tiefe mm | für Platten-breite mm | Art.-Nr. 🌈 |
|------|-----|----------|----------------------|-----------------------|------------|
| 1030 | 600 | 700–1100 | 620–800 | 1200 | 65.204.XXX |
| 1360 | 600 | 700–1100 | 620–800 | 1500 | 65.205.XXX |
| 1780 | 600 | 700–1100 | 620–800 | 2000 | 65.206.XXX |

Höhe ohne Arbeitsplatte

| Rollenset | Art.-Nr. |
|-----------|------------|
| Rollenset | 74.991.000 |

Programmierbare Steuerung

zur automatischen Einstellung individueller Montagehöhen optional erhältlich



| Programmierbare Steuerung | Art.-Nr. |
|---------------------------|------------|
| Programmierbare Steuerung | 65.232.000 |

Zubehör

| B → | T ↗ | H ↑ | Art.-Nr. 🌈 |
|---|-----|-----|------------|
| Tastaturauszug für Tischgestelle | | | |
| Belastung: 20 kg. Tablarbreite: 520 mm. | | | |
| 560 | 420 | 75 | 65.297.XXX |

PC-Halter

Befestigung am Tischgestell. Max. PC-Höhe: 500 mm.

| | | | |
|----|-----|----|------------|
| 76 | 410 | 40 | 65.144.XXX |
|----|-----|----|------------|

Hängeadapter

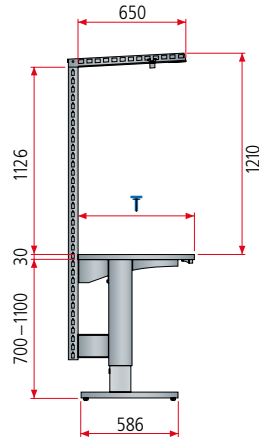
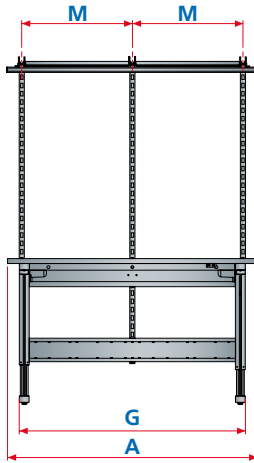
Hängeadapter 18 × 27 E zur Befestigung der Schubladenschränke, wahlweise links oder rechts, an das Tischgestell. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte. Schubladenschränke 18 × 27 E, vgl. ab S. 48.

| | | | |
|-----|---|---|------------|
| 411 | - | - | 65.074.XXX |
|-----|---|---|------------|

! Achtung

Die maximale Belastung für das H-Design wie auch für das C-Design gilt bei gleichmässig verteilter Last (inkl. Arbeitsplatte und Anbauelementen).

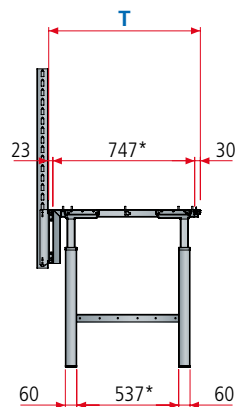
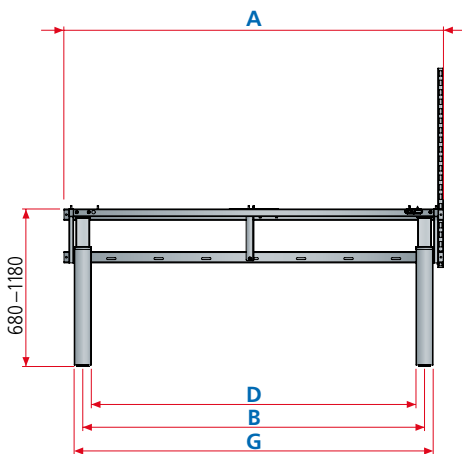
Planungsinformationen move Arbeitsplätze



Arbeitsplatzgestell, C-Design

| | | | | |
|------------------------------------|----------|-------------|-------------|-------------|
| Plattenbreite mm | A | 1200 | 1500 | 2000 |
| Plattentiefe mm | T | 700 | 700 | 700 |
| Tischgestell Breite mm* | G | 1030 | 1360 | 1780 |
| Mögliche Modulbreiten mm | M | vgl. S. 136 | vgl. S. 136 | vgl. S. 136 |
| Max. Modulbreiten bei Aufbauten mm | M | 1000 | 1330 | 1665 |

* Mass G = Aussenseite Stütze bis Aussenseite Stütze

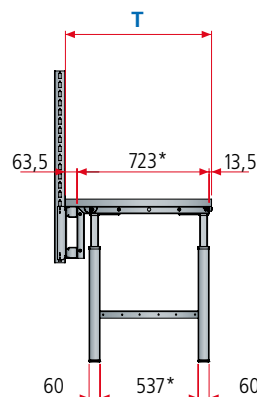
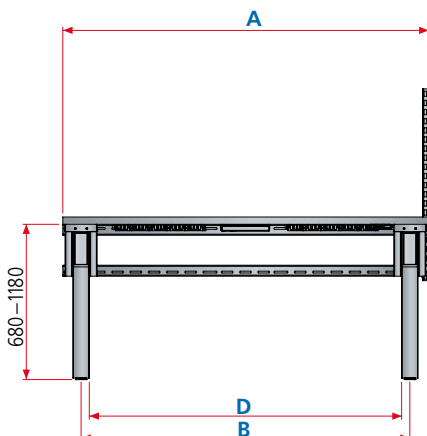


Arbeitsplatzgestell, H-Design

| | | | | |
|--------------------------|----------|----------|----------|----------|
| Plattenbreite mm | A | 1000 | 1500 | 2000 |
| Plattentiefe mm | T | 800/1000 | 800/1000 | 800/1000 |
| Tischgestell Breite mm** | G | 950 | 1450 | 1950 |
| Anzahl Füße | | 2 | 2 | 2 |
| Stützweite mm | B | 800 | 1300 | 1800 |
| Ablageboden | | 920 | 1420 | 1910 |
| Lichte Weite mm | D | 710 | 1210 | 1710 |
| Lichte Weite Traverse mm | | 720 | 1220 | 1720 |

*bei Verwendung Plattentiefe 800 mm

**ohne Führungsschiene



Arbeitsplatzfuß, H-Design

| | | | | | | |
|--------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Plattenbreite mm | A | 1000 | 1500 | 2000 | 2500 | 3000 |
| Plattentiefe mm | T | 800/1000 | 800/1000 | 800/1000 | 800/1000 | 800/1000 |
| Anzahl Füße | | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| Stützweite mm | B | | 1300 | 1800 | 2300 | 1400 |
| Ablageboden | | | 1420 | 1920 | 2420 | 2 × 1460 |
| Lichte Weite mm | D | | 1210 | 1710 | 2210 | 1310 |
| Lichte Weite Traverse mm | | | 1220 | 1720 | 2220 | 1320 |

*bei Verwendung Plattentiefe 800 mm



Dank der enormen Vielfalt an Kombinationsmöglichkeiten kann mit Werkbänken von LISTA jeder Arbeitsplatz individuell und raumsparend eingerichtet werden. Die kombinierbaren Werkbankplatten, Schubladen- und Aggregatschränke, Schraubstöcke und Funktionswände lassen sich so organisieren, dass optimale Arbeitsbedingungen entstehen. Natürlich nach neuesten ergonomischen Erkenntnissen und in robuster LISTA-Qualität – selbst für härteste Arbeitsumgebungen in Werkstätten und Schwerindustrie.

+ Höchste Stabilität

Werkbank bis 3 t belastbar, Werkbankplatten extrem robust und widerstandsfähig

+ Höchster Bedienkomfort und Ergonomie

durch höhenverstellbare Werkbankfüsse für ergonomisch richtige Arbeitshöhen und Beinfreiheit bei sitzenden Tätigkeiten sowie unser modulares Aufbauten-System

+ Volle Mobilität

bei Ausstattung mit Gummi- oder Nylonrollen für den mobilen Einsatz an verschiedenen Arbeitsplätzen

+ Schnelle und einfache Montage

dank Werkbankplatten mit Vorbohrungen inkl. Einschraubmutter (vormontiert) zur Befestigung sämtlicher Unterbauten und Schubladenschränke

>> Universelle Aufbauten

vgl. S. 132

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schubladenschränke

vgl. S. 38/39

>> Arbeitsstühle

vgl. S. 164–167

+ Verschiedene Unterbauten



Werkbankfüsse

- stabile Stahlblechkonstruktion
- aus Pressprofilen geschweisst
- mit Bohrungen zum Anbringen von Arbeitsplatten und Ablageböden



Rollen für Mobilität

- für fahrbare Werkbänke
- Bock- und Lenkrollen inkl. Feststellern
- nylon- oder gummiereifte Räder für Weich- und Hartböden



Schraubstockschrank

- kann mit jedem gewünschten Schraubstock ausgerüstet werden
- mit wenigen Handgriffen unter die Werkbank einklappbar



Aggregat- und Schubladenschränke

- vorbereitet für die kundenseitige Bestückung mit Strom- und Luftversorgung am Arbeitsplatz

» Für Bestellinformation fragen Sie uns an.

Vorkonfigurierte Modelle bestellen

» Seite 118–120

1. Werkbank wählen

» Seite 132

2. Unterbautenzubehör

» Seite 132

3. Aufbauten + Zubehör

... oder Werkbänke individuell konfigurieren und bestellen

» Seite 124–129

1. Werkbankplatte

- Wahl der Grösse und des Plattenmaterials
- 8 verschiedene Materialien mit jeweils verschiedenen Abmessungen stehen zur Verfügung
- bei selbstkonfigurierten Werkbänken müssen Befestigungsmaterial und Einschraubmutter (vormontiert) pro Komponente extra bestellt werden

» Seite 132

2. Plattenzubehör

- Wahl des Plattenzubehörs
- die Zubehörauswahl beinhaltet unter anderem die Wahl von Rück-, Seitenwänden, Ablageböden sowie Befestigungsmaterial und Vormontagen

» Seite 132

3. Unterbauten + Zubehör

- Bestimmung des Unterbaus
- zur Wahl stehen Werkbankfüsse und Schubladenschränke in verschiedenen Grössen
- die Unterbautenwahl beinhaltet immer die Wahl des gewünschten Schliesssystems (bei Schränken) und der Farbe

» Seite 132

4. Aufbauten + Zubehör

- Wahl der Aufbauten für die Werkbank
- Werkbank individualisierbar mit Tragsäulen, Geräteschienen, Beleuchtung, Rückwänden, Böden und vielem mehr



Art.-Nr. **78.875.514**
Gestell: Lichtgrau, RAL 7035
Fronten: Lichtblau, RAL 5012
(exkl. optionaler Buchen-
anstelle Multiplexplatte)

T **700 mm**

Werkbänke ausgestattet mit Schubladenschränken der Grösse* **27×27 E**

18×27 E **27×27 E** **36×27 E**

459×459 mm



| B | T | H | | | Anzahl Schubladen (mm) | | Art.-Nr. |
|----------|----------|----------|-----------|------|--|----------|-------------------|
| 1500 | 700 | 840 | Multiplex | 600 | - | - | 78.389.XXX |
| 1500 | 700 | 890 | Multiplex | 600 | - | - | 78.395.XXX |
| 2000 | 700 | 840 | Multiplex | 360 | - | - | 78.394.XXX |
| 2000 | 700 | 890 | Multiplex | 360 | - | - | 78.396.XXX |
| 1500 | 700 | 840 | Multiplex | 600 | 3: 1×50 / 1×100 / 1×150 | KEY Lock | 78.397.XXX |
| 1500 | 700 | 890 | Multiplex | 600 | 3: 1×50 / 1×100 / 1×150 | KEY Lock | 78.875.XXX |
| 2000 | 700 | 840 | Multiplex | 360 | 3: 1×50 / 1×100 / 1×150 | KEY Lock | 78.398.XXX |
| 2000 | 700 | 890 | Multiplex | 360 | 3: 1×50 / 1×100 / 1×150 | KEY Lock | 78.876.XXX |
| 1500 | 700 | 840 | Multiplex | 1500 | 4: 2×100 / 1×200 / 1×300 | KEY Lock | 78.879.XXX |
| 2000 | 700 | 840 | Multiplex | 800 | 4: 2×100 / 1×200 / 1×300 | KEY Lock | 78.885.XXX |
| 1500 | 700 | 840 | Multiplex | 1500 | 5: 1×50 / 2×100 / 1×150 / 1×300 | KEY Lock | 78.888.XXX |
| 2000 | 700 | 840 | Multiplex | 800 | 5: 1×50 / 2×100 / 1×150 / 1×300 | KEY Lock | 78.889.XXX |
| 1500 | 700 | 890 | Multiplex | 1500 | 5: 2×100 / 1×150 / 2×200 | KEY Lock | 78.892.XXX |
| 2000 | 700 | 890 | Multiplex | 800 | 5: 2×100 / 1×150 / 2×200 | KEY Lock | 78.893.XXX |
| 1500 | 700 | 890 | Multiplex | 1500 | 6: 1×50 / 2×100 / 2×150 / 1×200 | KEY Lock | 78.896.XXX |
| 2000 | 700 | 890 | Multiplex | 800 | 6: 1×50 / 2×100 / 2×150 / 1×200 | KEY Lock | 78.897.XXX |

* Diese Werkbank-Bestellbeispiele sind mit Schubladenschränken der Grösse 27×27 E ausgestattet. Jede Werkbank ist auch mit Schubladenschränken dieser Grössen erhältlich:
18×27 E = 306×459 mm (B×T)
36×27 E = 612×459 mm (B×T)

Werkbänke

Mit Multiplexplatte inklusive Vormontage und Befestigungsmaterial. Schubladenschrank sowohl rechts als auch links montierbar.

Stärke Multiplexplatte **40 mm**
Höhe Werkbankfüsse 800/850 mm
Breite Schubladenschrank 564 mm
Tiefe Schubladenschrank 572 mm
Schubladentragkraft 75 kg
Belastungen vgl. S. 130/131

Universelle Aufbauten

Egal ob Arbeitsplatzsystem, Werkbank, Kompaktwerkbank, Team- oder Prüf- und Kontrollarbeitsplatz – das kompatible und modulare Aufbauten-System besteht durch seine Flexibilität und seine variantenreiche Kombinierbarkeit.



i

1
2
3

RFID

6

Bei der Bestellung einer Werkbank dieser Doppelseite mit **CODE Lock** bitte die Endung «**C**» bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung «**F**» oder «**A**» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **78.897.XXX.C**).

Weitere Schliesssysteme vgl. S. 28–31



S
Art.-Nr. **39.721.010**
Lichtblau, RAL 5012



T **750/800 mm** **Werkbänke ausgestattet mit Schubladenschränken der Grösse* 27 x 36 E**

459 x 612 mm



| B | T | H | | kg | Anzahl Schubladen (mm) | | Art.-Nr. |
|------|-----|------------|-----------|-----|--------------------------------------|----------|-------------------|
| 1500 | 750 | 840 | Multiplex | 600 | - | - | 40.961.XXX |
| 1500 | 750 | 890 | Multiplex | 600 | - | - | 78.900.XXX |
| 1500 | 750 | 740-1090** | Multiplex | 600 | - | - | 78.265.XXX |
| 1500 | 800 | 850 | Buche | 800 | - | - | 88.141.XXX |
| 1500 | 800 | 900 | Buche | 800 | - | - | 78.902.XXX |
| 1500 | 800 | 750-1100** | Buche | 800 | - | - | 78.266.XXX |
| 2000 | 750 | 840 | Multiplex | 360 | - | - | 40.963.XXX |
| 2000 | 750 | 890 | Multiplex | 360 | - | - | 78.901.XXX |
| 2000 | 750 | 740-1090** | Multiplex | 360 | - | - | 78.267.XXX |
| 2000 | 800 | 850 | Buche | 500 | - | - | 88.143.XXX |
| 2000 | 800 | 900 | Buche | 500 | - | - | 78.903.XXX |
| 2000 | 800 | 750-1100** | Buche | 500 | - | - | 78.268.XXX |
| 1500 | 750 | 840 | Multiplex | 600 | 1: 1 x 150 | KEY Lock | 40.934.XXX |
| 1500 | 750 | 890 | Multiplex | 600 | 1: 1 x 150 | KEY Lock | 78.904.XXX |
| 1500 | 800 | 850 | Buche | 800 | 1: 1 x 150 | KEY Lock | 59.189.XXX |
| 1500 | 800 | 900 | Buche | 800 | 1: 1 x 150 | KEY Lock | 78.906.XXX |
| 2000 | 750 | 840 | Multiplex | 360 | 1: 1 x 150 | KEY Lock | 40.936.XXX |
| 2000 | 750 | 890 | Multiplex | 360 | 1: 1 x 150 | KEY Lock | 78.905.XXX |
| 2000 | 800 | 850 | Buche | 500 | 1: 1 x 150 | KEY Lock | 59.191.XXX |
| 2000 | 800 | 900 | Buche | 500 | 1: 1 x 150 | KEY Lock | 78.907.XXX |
| 1500 | 750 | 840 | Multiplex | 600 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 59.005.XXX |
| 1500 | 750 | 890 | Multiplex | 600 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 78.908.XXX |
| 1500 | 750 | 740-1090** | Multiplex | 600 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 78.269.XXX |
| 1500 | 800 | 850 | Buche | 800 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 59.213.XXX |
| 1500 | 800 | 900 | Buche | 800 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 78.912.XXX |
| 1500 | 800 | 750-1100** | Buche | 800 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 78.270.XXX |
| 2000 | 750 | 840 | Multiplex | 360 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 59.007.XXX |
| 2000 | 750 | 890 | Multiplex | 360 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 78.910.XXX |
| 2000 | 750 | 740-1090** | Multiplex | 360 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 78.271.XXX |
| 2000 | 800 | 850 | Buche | 500 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 59.215.XXX |
| 2000 | 800 | 900 | Buche | 500 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 78.914.XXX |
| 2000 | 800 | 750-1100** | Buche | 500 | 3: 1 x 50 / 1 x 100 / 1 x 150 | KEY Lock | 78.272.XXX |

i

Bei der Bestellung einer Werkbank dieser Doppelseite mit **CODE Lock** bitte die Endung **«C»** bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung **«F»** oder **«A»** zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **78.897.XXX.C**).

Schliesssysteme vgl. S. 28-31



Multiplexplatte
Stärke 40 mm. Aus gedämpften Buchenfurnieren mehrschichtig wasserfest verleimt, Kanten gebrochen, Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst. Die Platte ist spritzwasserfest, schmutzabweisend und weitgehend unempfindlich gegen Öl und Fett.



Buchenholzplatte
Stärke 50 mm. Aus gedämpften Buchenstäben, wasserfest verleimt, Kanten gebrochen, Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst. Die Platte ist spritzwasserfest, schmutzabweisend und weitgehend unempfindlich gegen Öl und Fett.



Werkbänke I mit Multiplex- oder Buchenplatten



T 750/800 mm

Werkbänke ausgestattet mit Schubladenschränken der Grösse* 27×36 E

459×612 mm

| B → | T ↗ | H ↑ | | | Anzahl Schubladen (mm) | Art.-Nr. |
|------|-----|-----|-----------|------|------------------------------------|----------------------------|
| 1500 | 750 | 840 | Multiplex | 600 | 4: 1×50 / 2×100 / 1×200 | KEY Lock 59.019.XXX |
| 1500 | 750 | 890 | Multiplex | 600 | 4: 1×50 / 2×100 / 1×200 | KEY Lock 78.916.XXX |
| 1500 | 800 | 850 | Buche | 800 | 4: 1×50 / 2×100 / 1×200 | KEY Lock 59.008.XXX |
| 1500 | 800 | 900 | Buche | 800 | 4: 1×50 / 2×100 / 1×200 | KEY Lock 78.920.XXX |
| 2000 | 750 | 840 | Multiplex | 360 | 4: 1×50 / 2×100 / 1×200 | KEY Lock 59.040.XXX |
| 2000 | 750 | 890 | Multiplex | 360 | 4: 1×50 / 2×100 / 1×200 | KEY Lock 78.918.XXX |
| 2000 | 800 | 850 | Buche | 500 | 4: 1×50 / 2×100 / 1×200 | KEY Lock 59.013.XXX |
| 2000 | 800 | 900 | Buche | 500 | 4: 1×50 / 2×100 / 1×200 | KEY Lock 78.922.XXX |
| 1500 | 750 | 840 | Multiplex | 1500 | 4: 2×100 / 1×200 / 1×300 | KEY Lock 59.039.XXX |
| 1500 | 800 | 850 | Buche | 1500 | 4: 2×100 / 1×200 / 1×300 | KEY Lock 59.009.XXX |
| 2000 | 750 | 840 | Multiplex | 800 | 4: 2×100 / 1×200 / 1×300 | KEY Lock 59.041.XXX |
| 2000 | 800 | 850 | Buche | 1000 | 4: 2×100 / 1×200 / 1×300 | KEY Lock 59.014.XXX |
| 1500 | 750 | 840 | Multiplex | 1500 | 5: 1×50 / 2×100 / 1×150 / 1×300 | KEY Lock 40.970.XXX |
| 1500 | 800 | 850 | Buche | 1500 | 5: 1×50 / 2×100 / 1×150 / 1×300 | KEY Lock 39.719.XXX |
| 2000 | 750 | 840 | Multiplex | 800 | 5: 1×50 / 2×100 / 1×150 / 1×300 | KEY Lock 40.972.XXX |
| 2000 | 800 | 850 | Buche | 1000 | 5: 1×50 / 2×100 / 1×150 / 1×300 | KEY Lock 39.721.XXX |
| 1500 | 750 | 890 | Multiplex | 1500 | 5: 2×100 / 1×150 / 2×200 | KEY Lock 78.924.XXX |
| 1500 | 800 | 900 | Buche | 1500 | 5: 2×100 / 1×150 / 2×200 | KEY Lock 78.928.XXX |
| 2000 | 750 | 890 | Multiplex | 800 | 5: 2×100 / 1×150 / 2×200 | KEY Lock 78.926.XXX |
| 2000 | 800 | 900 | Buche | 1000 | 5: 2×100 / 1×150 / 2×200 | KEY Lock 78.930.XXX |
| 1500 | 750 | 890 | Multiplex | 1500 | 6: 1×50 / 2×100 / 2×150 / 1×200 | KEY Lock 78.932.XXX |
| 1500 | 800 | 900 | Buche | 1500 | 6: 1×50 / 2×100 / 2×150 / 1×200 | KEY Lock 78.936.XXX |
| 2000 | 750 | 890 | Multiplex | 800 | 6: 1×50 / 2×100 / 2×150 / 1×200 | KEY Lock 78.934.XXX |
| 2000 | 800 | 900 | Buche | 1000 | 6: 1×50 / 2×100 / 2×150 / 1×200 | KEY Lock 78.938.XXX |
| 2000 | 750 | 840 | Multiplex | 1500 | 4 li: 2×100 / 1×200 / 1×300 | KEY Lock 59.051.XXX |
| 2000 | 800 | 850 | Buche | 1500 | 5 re: 1×50 / 2×100 / 1×150 / 1×300 | KEY Lock 59.018.XXX |
| 2000 | 750 | 890 | Multiplex | 800 | 5 li: 2×100 / 1×150 / 2×200 | KEY Lock 78.940.XXX |
| 2000 | 800 | 900 | Buche | 1000 | 6 re: 1×50 / 2×100 / 2×150 / 1×200 | KEY Lock 78.942.XXX |

| | | |
|---------|----------------|---------|
| 18×27 E | 27×27 E | 36×27 E |
| 18×36 E | 27×36 E | 36×36 E |

* Diese Werkbank-Bestellbeispiele sind mit Schubladenschränken der Grösse 27×36 E ausgestattet. Jede Werkbank ist auch mit Schubladenschränken dieser Grössen erhältlich:
 18×27 E = 306×459 mm (B×T)
 27×27 E = 459×459 mm (B×T)
 36×27 E = 612×459 mm (B×T)
 18×36 E = 306×612 mm (B×T)
 36×36 E = 612×612 mm (B×T)



Werkbänke

Mit Multiplex- oder Buchenplatte inklusive Vormontage und Befestigungsmaterial. Schubladenschrank sowohl rechts als auch links montierbar.

- S**
- S**
- S**
- S**
- S**
- S**

| | |
|--------------------------|--------------|
| Stärke Multiplexplatte | 40 mm |
| Stärke Buchenplatte | 50 mm |
| Höhe Werkbankfüsse | 800/850 mm |
| höhenverstellbar** | 700–1050 mm |
| Breite Schubladenschrank | 564 mm |
| Tiefe Schubladenschrank | 725 mm |
| Schubladentragkraft | 75 kg |

Belastungen vgl. S. 130/131

S LISTA Schnell-Lieferprogramm

Diese LISTA Produkte in den Farben Lichtblau (.010) und Lichtgrau (.020) sind ab Werk schnell lieferbar.

.010 Lichtblau
RAL 5012

.020 Lichtgrau
RAL 7035

- S**
- S**



Art.-Nr. **69.853.200**
Aufsatzschrank mit Alu-Rollladen
Anthrazit, RAL 7016



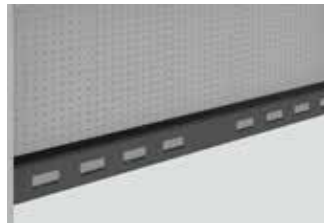
Gehäuse

- robuste Stahlkonstruktion
- Ausführung ohne Boden als Aufsatzschrank (Direktmontage auf Arbeitsplatte) oder als Alternative mit Boden als Hängeschrank, vgl. S. 186/187



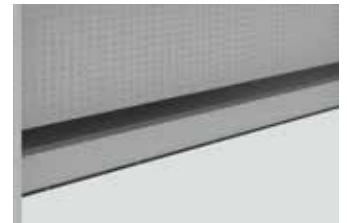
Griffleiste

- Integrierte Griffleiste
- Schliessmechanik hat keinen Einfluss auf Nutztiefe
- Verschlussung mit KEY Lock, auf Anfrage auch Gleichschliessung möglich



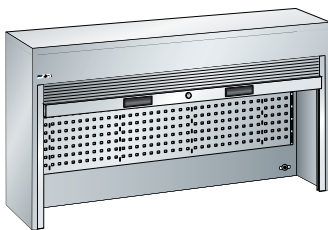
Energiekanal

- optional integrierter Energiekanal
- mit Energiemodulen konfigurierbar (vgl. Seite 145)



Verstellboden

- optionaler Verstellboden
- Verstellraster: 25 mm



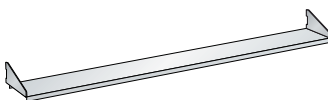
Rollladen-Aufsatzschrank

Aluminiumrollladen mit Federzug-Aufwicklung bewirkt eine grosse Nutztiefe (215 mm) und eine sichere Bedienung (Eigenhemmung). Robuste Gehäusestahlkonstruktion in Verbindung mit dem Aluminiumrollladen bildet eine stabile und sichere Aufbewahrung. Punch-outs für Elektrifizierung vorgesehen. Montage direkt auf Arbeitsplatte.

Lochrückwand zur Nutzung von Lochwandhaken (vgl. S. 163), mit 4-kant-Lochung 10 × 10 und Teilung 38 mm

Weitere Ausführungen in der Höhe 800 mm (mit Boden) werden an Tragsäule via Lochrückwand befestigt (vgl. S. 186/187).

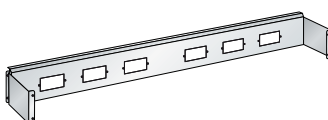
| B | T | H | Ausführung | Art.-Nr. |
|------|-----|------|------------|-------------------|
| 1500 | 250 | 1050 | ohne Boden | 69.852.XXX |
| 2000 | 250 | 1050 | ohne Boden | 69.853.XXX |



Verstellboden

Optionaler Verstellboden
Tiefe 175 mm

| B | T | kg | Art.-Nr. |
|------|-----|----|-------------------|
| 1500 | 175 | 20 | 69.854.XXX |
| 2000 | 175 | 20 | 69.855.XXX |



Energiekanal Set

Integrierte Kabelkanallösung. Ausgelegt für die Montage im Rollladenschrank. Energiekanal kann mit den Energiemodulen bestückt werden. Siehe Seite 145

| für Breite mm | für Energiemodul mm | Art.-Nr. |
|---------------|---------------------|-------------------|
| 1500 | 6 × | 89.022.XXX |
| 2000 | 8 × | 89.023.XXX |





Werkbankfüsse stationär, fixe Höhe und höhenstellbar

Der LISTA Werkbankfuss ist eine stabile Stahlblechkonstruktion, aus Pressprofilen geschweisst, mit Löchern für die Plattenbefestigung. Die Bodenverankerung ist durch ein Loch in der Fussplatte möglich. Tragfähigkeit 400 kg. Max. lichte Weite auf S. 130 beachten. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

| Höhe mm | für Plattentiefe mm | Plattenstärke mm | Breite mm | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|-----------|---------------------|------------------|-----------|----------|------------|
| 800 | 700 | 40–50 | 80 | 675 | 43.101.XXX |
| 850 | 700 | 40–50 | 80 | 675 | 43.176.XXX |
| 700–1050* | 700 | 40–50 | 80 | 675 | 43.186.XXX |
| 800 | 750, 800 | 40–50 | 80 | 725 | 43.111.XXX |
| 850 | 750, 800 | 40–50 | 80 | 725 | 43.179.XXX |
| 700–1050* | 750, 800 | 40–50 | 80 | 725 | 43.231.XXX |

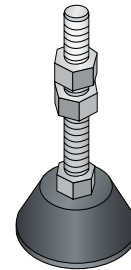
* Höhenstellbar im 25 mm Raster.



Nivellierplatten

für Höhenausgleich. Ermöglicht das präzise Ausrichten auch auf unebenen Böden. Ausführung: PVC. Farbe: Grau. Masse: 90 × 90 mm (B × T)

| Stärke mm | Art.-Nr. |
|-----------|-------------|
| 1 | 338.146.000 |
| 2 | 338.147.000 |
| 4 | 304.309.000 |



Nivellierfuss

1 × Nivellierfuss, ø 50 mm, Verstellbereich 45–90 mm. Inkl. Befestigungsmaterial. Pro Werkbankfuss sind 2 Nivellierfüsse erforderlich. Ausführung: Kunststoff, schwarz.

Art.-Nr.
345.040.000



! Werkbankfüsse fahrbar und höhenstellbar

Je nach Beschaffenheit des Fussbodens kann zwischen nylon- oder gummbereiften Rädern gewählt werden. Breite: 80 mm. Tiefe: 725 mm. Höhe: 700–1050 mm. Max. lichte Weite auf S. 130 beachten. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

| Ausführung | kg | Rad Ø mm | Art.-Nr. |
|--|-----|----------|------------|
| mit Stosgriff , ohne Rollen | 400 | - | 39.974.XXX |
| mit 2 Bockrollen Nylon | 200 | 100 | 39.770.XXX |
| mit 2 Bockrollen Gummi | 200 | 100 | 39.965.XXX |
| mit 2 Lenkrollen Nylon, Feststellern | 200 | 100 | 39.771.XXX |
| mit 2 Lenkrollen Gummi, Feststellern | 200 | 100 | 39.966.XXX |
| mit 2 Lenkrollen Nylon, Feststellern, Stosgriff | 200 | 100 | 39.973.XXX |
| mit 2 Lenkrollen Gummi, Feststellern, Stosgriff | 200 | 100 | 39.972.XXX |



Querstrebe

Für Stabilisierung der Werkbankfüsse (Bsp. bei Werkbankfüsse fahrbar). Inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte. Lieferumfang: 1 Stück.



Querstrebe für Reihenaufstellung

Zur Verbindung von zwei Werkbänken (Platte mit drei Arbeitsfüssen, Strebe 2-teilig). Inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

| für Plattenbreite (2 Füsse) mm | für Fussabstand (Mitte) mm | Strebenlänge mm | Art.-Nr. |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------|------------|
| 1500 | 1300 | 1224 | 43.233.XXX |
| 2000 | 1800 | 1724 | 43.236.XXX |
| 2500 | 2300 | 2224 | 40.900.XXX |

| für Plattenbreite (3 Füsse) mm | für Fussabstand (Mitte) mm | Strebenlänge mm | Art.-Nr. |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------|------------|
| 2000 | 900 | 1648 (2 × 824) | 40.833.XXX |
| 2500 | 1150 | 2148 (2 × 1074) | 43.241.XXX |
| 3000 | 1400 | 2648 (2 × 1324) | 43.242.XXX |



Schubladenschränke

Jede Werkbank ist mit Schubladenschränken dieser Grössen erhältlich:

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| 18 × 27 E = 306 × 459 mm (B × T) | 18 × 36 E = 306 × 612 mm (B × T) |
| 27 × 27 E = 459 × 459 mm (B × T) | 27 × 36 E = 459 × 612 mm (B × T) |
| 36 × 27 E = 612 × 459 mm (B × T) | 36 × 36 E = 612 × 612 mm (B × T) |

18 × 27 E **27 × 27 E** **36 × 27 E**

18 × 36 E **27 × 36 E** **36 × 36 E**

» Schubladenschränke vgl. S. 38



Fahrbare Werkbänke

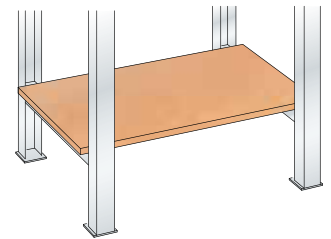
sind gemäss Produktsicherheitsgesetz zwingend mit einem **Stosgriff** auszustatten. Zudem ist aus Stabilitätsgründen bei fahrbaren Werkbänken eine Strebe einzusetzen.

Ablageböden zwischen Werkbankfüßen, 675 und 725 mm tief

Stärke 20 mm, max. Tragfähigkeit 20 kg. Ausführung: Multiplexplatte, vorgebohrt, inklusive Befestigungsmaterial.

| T Tiefe Ablageböden mm | | 560 | 610 |
|------------------------------|-----------|------------|------------|
| für Tiefe Werkbankfüsse (mm) | | 675 | 725 |
| Plattenbreite mm | Breite mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 1500 | 1420 | 43.405.000 | 43.247.000 |
| 2000 | 1920 | 43.406.000 | 43.248.000 |
| 2500 | 2420 | 43.407.000 | 43.258.000 |
| 3000 | 2920* | 43.408.000 | 43.259.000 |

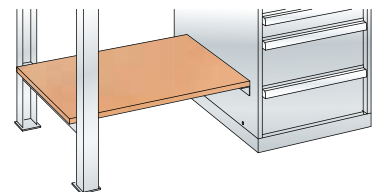
* Gestossen (2-teilig, 2 x 1460 mm), 3 Werkbankfüsse nötig.



Ablageböden zwischen Werkbankfuss und Schrank, 675 und 725 mm tief

Stärke 20 mm, max. Tragfähigkeit 20 kg. Ausführung: Multiplexplatte, vorgebohrt, inklusive Befestigungsmaterial, ohne Auflegewinkel.

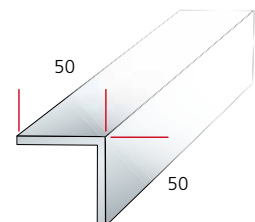
| T Tiefe Ablageböden mm | | 560 | 610 |
|---|-----------------------|------------|------------|
| für Tiefe Werkbankfüsse (mm) | | 675 | 725 |
| Tiefe Schubladenschränke (mm) / LISTA-Einheit | | 572/27 E | 725/36 E |
| Plattenbreite mm | Breite Ablageböden mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 1500 | 835 | 43.409.000 | 43.266.000 |
| 2000 | 1335 | 43.410.000 | 43.267.000 |
| 2500 | 1835 | 43.411.000 | 43.271.000 |
| 3000 | 2335 | 43.431.000 | 43.272.000 |



Auflegewinkel für Ablageboden an Schubladenschrank

Inklusive Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

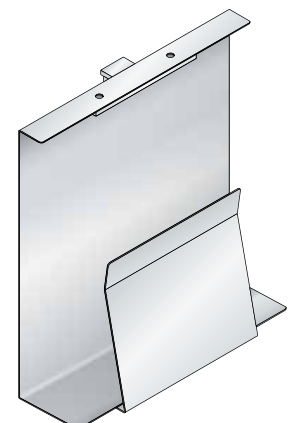
| Für Tiefe Ablageböden mm | Werkbanktiefe mm | Art.-Nr. |
|--------------------------|------------------|------------|
| 560 | 461 | 43.432.000 |
| 610 | 540 | 43.273.000 |



CPU-Halter

Hängender, an der Werkbankplatte (mind. Plattenstärke 30 mm) befestigter CPU-Halter. Seitenhalter verstellbar für Gerätebreiten von ca. 100 bis 220 mm. Inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech, Farbe: gemäss Farbkarte.

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Art.-Nr. |
|-----------|----------|---------|-------------|
| 250 | 460 | 510 | 340.243.XXX |



Vormontage CPU-Halter

Vormontage (Bohrungen) exkl. Befestigungsmaterial.

| Position Vormontage | Art.-Nr. |
|---------------------|------------|
| links | 88.000.000 |
| rechts | 88.001.000 |



Von der Universalplatte mit Linoleumbelag bis zur rundumverschlossenen Chromstahlplatte bietet das LISTA Arbeitsplatzsystem die passende Arbeitsplatte für jeden Anwendungsbereich. Ein weiterer Pluspunkt: Wenn die Tragsäulen für die Aufbauten hinter den Arbeitsplatten befestigt sind, nutzen Sie mit dem LISTA System effektiv die volle Tischplattentiefe aus.



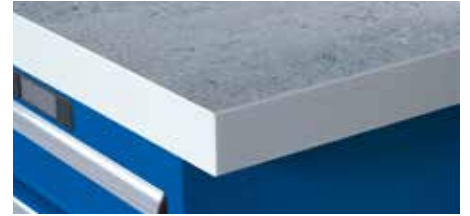
Multiplexplatte

- aus gedämpften Buchenfurnieren, wasserfest verleimt, Kanten gebrochen
- Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst
- universell einsetzbar, spritzwasserfest, schmutzabweisend und weitgehend unempfindlich gegen Öl und Fett



Buchenholzplatte

- aus gedämpften Buchenstäben, wasserfest verleimt, Kanten gebrochen
- Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst
- extrem belastbar, spritzwasserfest, schmutzabweisend und weitgehend unempfindlich gegen Öl und Fett



Universalplatte

- universell einsetzbare Arbeitsplatte für die Werkstatt
- Linoleumbelag, grau marmoriert, 2 mm, mit ABS-Kanten, lichtgrau
- schlagfest und zugleich leicht dämpfend
- bedingt kratzfest
- Farbveränderung durch Dunkelheit ist eine natürliche Reaktion (verschwindet bei normalen Lichtverhältnissen)
- Linoleum ist aus natürlichen Rohstoffen hergestellt



Eterluxplatte

- für hygienische Einsatzbereiche
- HPL-Belag, 3 mm, mit ABS Kanten 2mm lichtgrau
- leicht zu reinigende Strukturoberfläche
- höchste Kratzfestigkeit
- hitzebeständig bis 180 °C, kurzfristig bis 280 °C
- beständig gegenüber Chemikalien, Lösungsmitteln, bedingt auch Säuren und Laugen
- bedingt schlagfest



Nitrilplatte

- technischer Belag aus Naturkautschuk
- 4 mm Gummi-Deckbelag, mit ABS Kanten 2 mm schwarz
- mittelhart, rutsch- und stosshemmend sowie öl- und weitgehend kraftstoffwiderstandsfähig
- einsetzbar bei -10 °C bis +70 °C
- leichte Wolken- oder Kratzbildung sind produktionsbedingt und entsprechen der normalen Oberflächenbeschaffenheit des Produktes



Metallbeläge (auf Anfrage)

- für hohe Ansprüche
- sehr leicht zu reinigen und vielseitig einsetzbar
- wahlweise sendzimirverzinkt oder aus Chromstahl



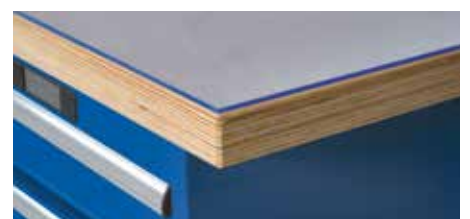
Kunstharzplatte

- Farbe Lichtgrau
- leicht zu reinigende Strukturoberfläche mit HPL-Belag, 0,8 mm
- beständig gegenüber haushaltsüblichen Chemikalien, Lösungsmitteln, schwachen Säuren und Laugen
- hohe Stoss- und Kratzfestigkeit
- auch in ESD-Ausführung erhältlich
- mit ABS-Kanten, 2 mm, grau



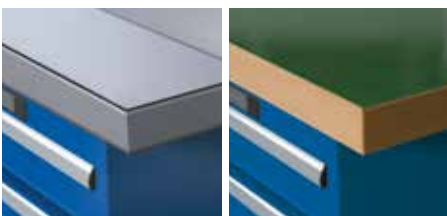
ABS-Platte

- mit harter, leicht genarbter Strukturoberfläche, 2 mm
- mit ABS-Kanten, 2 mm, schwarz
- hohe Kratzfestigkeit und Schlagfestigkeit
- beständig gegenüber Chemikalien, Ölen und Fetten



PVC-Matte, 4 mm, transparent

- dämpfend und rutschhemmend
- glatte, weiche Oberfläche, leicht zu reinigen und schlagfest
- kurzfristig beständig gegenüber Chemikalien, Lösungsmitteln, schwachen Säuren und Laugen
- nicht in Kombination mit einer Buchenplatte verwenden
- auf Mass gefertigt (allg. Schnitttoleranzen beachten)
- PVC-Matte nicht geeignet auf Buchenholzplatte



Chromstahl- und Urphenplatten

- Chromstahlplatte rundum verschlossen, ideal für Pharma und Labor
- auf Anfrage erhältlich

Art.-Nr.

Grösse max. 4000 x 1500

39.574.000



| Vormontage-Ausführung | für Plattenstärke mm | Anzahl Schrauben | Art.-Nr. |
|--|----------------------|------------------|-------------------|
| Für move Arbeitsplatzgestell C-Design | 30 | 9 × M6 | 88.234.000 |
| Für move Arbeitsplatzfuss, H-Design | 40–50 | 6 × M10 | 88.232.000 |
| Für move Arbeitsplatzgestell, H-Design | 30–50 | 12 × M8 | 88.233.000 |
| Für Werkbankfuss | 40–50 | 6 × M10 | 39.327.000 |
| Für Schubladenschrank | 40–50 | 4 × M10 | 39.161.000 |

Einschraubmuttern vormontiert

- zur einfachen Befestigung der Arbeitsplatten auf Gestell oder Fuss

i Hinweis
Alle Arbeitsplatten sind exklusiv Vormontage und Befestigungsmaterial

| Eigenschaften | Multiplex | Buche | Universal | Eterlux | Nitril** | Metallbeläge | Kunstharz | ABS | PVC-Matte 4mm |
|----------------------------------|-----------|-------|-----------|---------|----------|--------------|-----------|-----|---------------|
| Schlag- /Stossfestigkeit | ● | ● | ● | ○ | ■ | ● | | ● | ● |
| Kratzfestigkeit | | | ● | ■ | ○ | ■ | ■ | ■ | |
| Dämpfend | | | ○ | | ■ | | | | ■ |
| Reinigung / Hygiene | | | ○ | ■ | | ■ | ■ | ● | ● |
| Hitzebeständigkeit (Löten) | | | | ● | | ■ | ○ | | |
| Chemische Beständigkeit* | | | ○ | ● | ○ | ■ | ● | ● | ○ |
| Säurebeständigkeit* | | | ○ | ● | ○ | ■ | ● | ● | ○ |
| Laugenbeständigkeit* | | | ○ | ● | ○ | ■ | ● | ● | ○ |
| Resistenz gegenüber Öl und Fett* | | | ● | ● | ● | ■ | ● | ● | ● |

* inkl. optischer Veränderungen

■ trifft überdurchschnittlich zu ● trifft zu ○ trifft bedingt zu

** Beständigkeiten: Gut bei Öl, gut bis bedingt bei Treibstoffen, keine Empfehlung bei Säure, Lauge und Aceton. Oberflächenveränderungen und leichte Quellungen der Oberfläche durch Arbeiten mit Chemikalien, Ölen, Seifen etc. können auftreten und sind eine Materialeigenschaft, die kein Produktmangel darstellt. Exklusive Einschraubmuttern (vormontiert) und Befestigungsmaterial. Diese müssen je nach Unterbau zusätzlich bestellt werden.

! Bei den Beständigkeitsempfehlungen handelt es sich um allgemeine Hinweise, die den Einfluss von Nebenfaktoren, wie Konzentration der Medien, Temperatur, Oxydation usw. unberücksichtigt lassen. Eine Verbindlichkeit kann deshalb aus den Angaben nicht hergeleitet werden. Je nach Substanzen sind Vorabklärungen dringend zu empfehlen.

! Spezial- und Sonderlösungen auf Anfrage

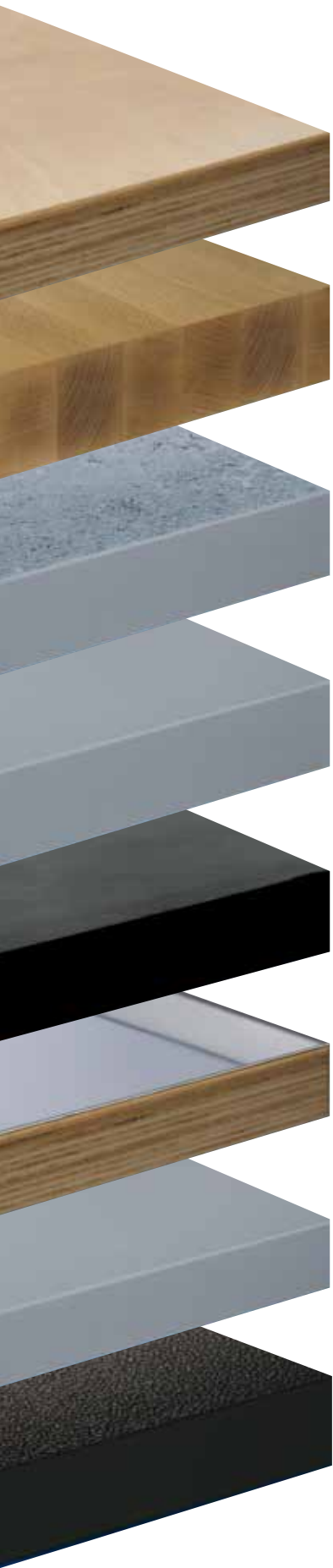
| Sondergrößen m ² | Stärke mm | max. Grösse mm | Art.-Nr. |
|-----------------------------|-----------|----------------|-------------------|
| Multiplex | 30 | 2500 × 1250 | 39.879.000 |
| | 40 | 2500 × 1250 | 39.344.000 |
| | 50 | 2500 × 1250 | 41.995.000 |
| Buche | 40 | 3000 × 1200 | 39.075.000 |
| | 50 | 3000 × 1200 | 39.020.000 |
| Universal | 53 | 3000 × 1250 | 39.572.000 |
| Eterlux | 52 | 2750 × 1250 | 39.573.000 |
| Nitril* | 43 | 3000 × 1000 | 39.952.000 |
| | 50 | 3000 × 1000 | 39.956.000 |
| | 23 | 2740 × 1200 | 39.881.000 |
| Kunstharz | 30 | 2700 × 2000 | 88.324.000 |
| | 40 | 3000 × 1000 | 39.085.000 |
| ABS | 40 | 2000 × 1000 | 42.519.000 |

Kundenspezifische Ausschnitte und Bohrungen

- nach Ihren Vorgaben



* Sondergrösse ohne Kanten. ABS Kante schwarz für Nitrilplatten 43 und 50mm. Art.-Nr. **39.033.000**



Multiplex

Buche

Universal

Eterlux


Nitril

Metallbeläge

Kunstharz

ABS

vgl. S. 125

| | Stärke mm | 1000 | | |
|---|-----------|------|-------------------|-------------------|
| | | 700 | 800 | 1000 |
| B → Breite mm | | | | |
| T ↗ Tiefe mm | | | | |
|  Multiplex Standard | 30** | - | 88.252.000 | 88.253.000 |
| | 40 | - | - | - |
| | 50 | - | - | - |
| mit Rückwand | 40 | - | - | - |
| | 50 | - | - | - |
| mit Stahl-Kantenschutzwinkel frontseitig | 40 | - | - | - |
| | 50 | - | - | - |
| mit Chromstahl-Blechbelag*** | 40 | - | - | - |
| | 50 | - | - | - |
| Buche Standard | 40 | - | - | - |
| | 50 | - | - | - |
| mit Rückwand | 40 | - | - | - |
| | 50 | - | - | - |
| mit Stahl-Kantenschutzwinkel frontseitig | 40 | - | - | - |
| | 50 | - | - | - |
| Universal | 53 | - | - | - |
| Eterlux | 52 | - | - | - |
| Nitril | 43 | - | - | - |
| | 50 | - | - | - |
| Kunstharz | 30** | - | 88.268.000 | 88.269.000 |
| | 40 | - | - | - |

* bei Multiplexplatten 3000 mm = 2 x 1500 mm verleimt



Seitenwände

Die Seitenwände werden mit der Tischplatte verschraubt. Inklusive Befestigungsmaterial. Ausführung: Multiplex, 150 mm hoch, Stärke 20 mm, geölt.

| Für Plattentiefe mm | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|----------|-------------------|
| 700 | 720 | 89.817.000 |
| 750 | 770 | 89.818.000 |
| 800 | 820 | 89.819.000 |

| 1200 | | | | 1500 | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 620 | 700 | 800 | 1000 | 620 | 700 | 750 | 800 | 1000 |
| Art.-Nr. 88.254.000 | Art.-Nr. 88.255.000 | Art.-Nr. 88.256.000 | Art.-Nr. - | Art.-Nr. 88.258.000 | Art.-Nr. 88.259.000 | Art.-Nr. - | Art.-Nr. 88.260.000 | Art.-Nr. 88.261.000 |
| - | - | - | - | - | 42.850.000 | 40.025.000 | 39.035.000 | - |
| - | - | - | - | - | 42.854.000 | 40.045.000 | 40.185.000 | - |
| - | - | - | - | - | 89.616.000 | 89.624.000 | 89.632.000 | - |
| - | - | - | - | - | 89.620.000 | 89.628.000 | 89.636.000 | - |
| - | - | - | - | - | 42.874.000 | 40.035.000 | 39.767.000 | - |
| - | - | - | - | - | 42.878.000 | 40.055.000 | 40.195.000 | - |
| - | - | - | - | - | 42.898.000 | 42.906.000 | 42.914.000 | - |
| - | - | - | - | - | 42.902.000 | 42.910.000 | 42.918.000 | - |
| - | - | - | - | - | 89.684.000 | 89.692.000 | 89.696.000 | - |
| - | - | - | - | - | 89.688.000 | 40.001.000 | 39.015.000 | - |
| - | - | - | - | - | 89.716.000 | 89.724.000 | 89.732.000 | - |
| - | - | - | - | - | 89.720.000 | 89.728.000 | 89.736.000 | - |
| - | - | - | - | - | 89.740.000 | 89.748.000 | 89.752.000 | - |
| - | - | - | - | - | 89.744.000 | 40.013.000 | 39.329.000 | - |
| - | - | - | - | - | - | 39.555.000 | 39.559.000 | - |
| - | - | - | - | - | - | 39.564.000 | 39.568.000 | - |
| - | - | - | - | - | - | 48.975.000 | 48.983.000 | - |
| - | - | - | - | - | - | 48.979.000 | 48.987.000 | - |
| 88.270.000 | 88.271.000 | 88.272.000 | - | 88.274.000 | 88.275.000 | - | 88.276.000 | 88.277.000 |
| - | - | - | - | - | - | 39.082.000 | 39.052.000 | - |

** geeignet für move C- oder H-Design , Arbeitsplatzgestell

*** Chromstahl-Blechbelag 1.5 mm stark, hinten nach unten gebogen und verschraubt, seitlich offen, Multiplexplatte ist sichtbar

Rückwände

Die Rückwände werden mit der Tischplatte verschraubt, Rückwände werden lose mitgeliefert. Inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: Multiplex, 150 mm hoch, Stärke 20 mm, geölt.



| Für Plattenbreite mm | Breite mm | Art.-Nr. |
|----------------------|-----------|-------------------|
| 1500 | 1500 | 89.812.000 |
| 2000 | 2000 | 89.813.000 |
| 2500 | 2500 | 89.814.000 |
| 3000 | 3000* | 89.815.000 |

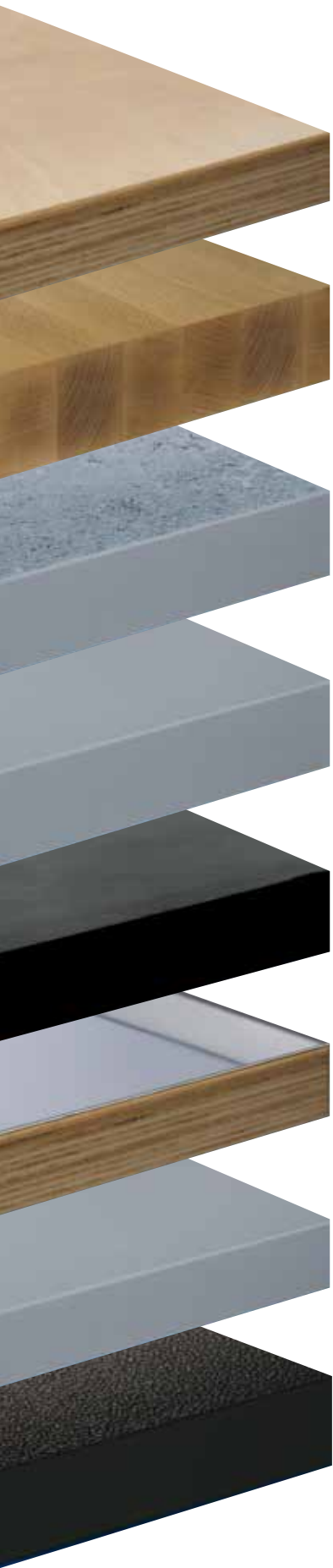
* 2 x 1500 mm, stumpf gestossen

Ablagen mit Abrollrand

Ausführung: MDF-Platte mit dreiseitigem (hinten und seitlich), 8 mm überstehendem Buchen-abrollrand. Tiefe 300 mm, Stärke 19 mm. Max. Tragkraft 20 kg pro Laufmeter. Allseitig farblos grundiert, ohne Konsolen (vgl. nachstehend). Max. Auflageabstand 1100 mm.



| Für Plattenbreite mm | benötigte Konsolen | Art.-Nr. |
|----------------------|--------------------|-------------------|
| 1500 | 2 | 44.043.000 |
| 2000 | 3 | 44.044.000 |
| 2500 | 3 | 44.045.000 |
| 3000 | 4 | 44.046.000 |



Multiplex

Buche

Universal


Eterlux

Nitril

Metallbeläge

Kunstharz

ABS vgl. S. 125

| | Stärke mm | 2000 | | |
|---|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | 620 | 700 | 750 |
| B → Breite mm | | | | |
| T ↗ Tiefe mm | | | | |
|  Stärke mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
| Multiplex Standard | 30** | 88.262.000 | 88.263.000 | - |
| | 40 | - | 42.851.000 | 40.027.000 |
| | 50 | - | 42.855.000 | 40.047.000 |
| mit Rückwand | 40 | - | 89.617.000 | 89.625.000 |
| | 50 | - | 89.621.000 | 89.629.000 |
| mit Stahl-Kantenschutzwinkel frontseitig | 40 | - | 42.875.000 | 40.037.000 |
| | 50 | - | 42.879.000 | 40.057.000 |
| mit Chromstahl-Blechbelag*** | 40 | - | 42.899.000 | 42.907.000 |
| | 50 | - | 42.903.000 | 42.911.000 |
| Buche Standard | 40 | - | 89.685.000 | 89.693.000 |
| | 50 | - | 89.689.000 | 40.003.000 |
| mit Rückwand | 40 | - | 89.717.000 | 89.725.000 |
| | 50 | - | 89.721.000 | 89.729.000 |
| mit Stahl-Kantenschutzwinkel frontseitig | 40 | - | 89.741.000 | 89.749.000 |
| | 50 | - | 89.745.000 | 40.015.000 |
| Universal | 53 | - | - | 39.556.000 |
| Eterlux | 52 | - | - | 39.565.000 |
| Nitril | 43 | - | - | 48.976.000 |
| | 50 | - | - | 48.980.000 |
| Kunstharz | 30** | 88.278.000 | 88.279.000 | - |
| | 40 | - | - | 39.083.000 |

* bei Multiplexplatten 3000 mm = 2 x 1500 mm verleimt



Konsolen höheneinstellbar

Ermöglichen das Verstellen der Ablage mit Abrollrand auf vier verschiedene Höhen. Einstellhöhe über Platten 230, 270, 310 und 350 mm. Sie werden durch die Werkbankplatte verschraubt (Vormontage notwendig). Inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: aus Vierkantstahlrohr, inkl. Befestigungsmaterial pro Stück. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

| Bezeichnung | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|--|----------|-------------------|
| Konsolen höheneinstellbar | 280 | 44.047.000 |
| Vormontage pro Konsole (bitte Position angeben) | - | 39.208.000 |

| 2000 | | 2500 | | | 3000* | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 800 | 1000 | 700 | 750 | 800 | 700 | 750 | 800 |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 88.264.000 | 88.265.000 | - | - | - | - | - | - |
| 39.037.000 | - | 42.852.000 | 40.028.000 | 39.039.000 | 42.853.000 | 42.858.000 | 42.860.000 |
| 40.187.000 | - | 42.856.000 | 40.048.000 | 40.188.000 | 42.857.000 | 42.859.000 | 42.861.000 |
| 89.633.000 | - | 89.618.000 | 89.626.000 | 89.634.000 | 89.619.000 | 89.627.000 | 89.635.000 |
| 89.637.000 | - | 89.622.000 | 89.630.000 | 89.638.000 | 89.623.000 | 89.631.000 | 89.639.000 |
| 39.768.000 | - | 42.876.000 | 40.038.000 | 39.769.000 | 42.877.000 | 42.882.000 | 42.884.000 |
| 40.197.000 | - | 42.880.000 | 42.058.000 | 40.198.000 | 42.881.000 | 42.883.000 | 42.885.000 |
| 42.915.000 | - | 42.900.000 | 42.908.000 | 42.916.000 | 42.901.000 | 42.909.000 | 42.917.000 |
| 42.919.000 | - | 42.904.000 | 42.912.000 | 42.920.000 | 42.905.000 | 42.913.000 | 42.921.000 |
| 89.697.000 | - | 89.686.000 | 89.694.000 | 89.698.000 | 89.687.000 | 89.695.000 | 89.699.000 |
| 39.017.000 | - | 89.690.000 | 40.004.000 | 39.018.000 | 89.691.000 | 40.005.000 | 39.019.000 |
| 89.733.000 | - | 89.718.000 | 89.726.000 | 89.734.000 | 89.719.000 | 89.727.000 | 89.735.000 |
| 89.737.000 | - | 89.722.000 | 89.730.000 | 89.738.000 | 89.723.000 | 89.731.000 | 89.739.000 |
| 89.753.000 | - | 89.742.000 | 89.750.000 | 89.754.000 | 89.743.000 | 89.751.000 | 89.755.000 |
| 39.331.000 | - | 89.746.000 | 40.016.000 | 39.332.000 | 89.747.000 | 40.017.000 | 39.333.000 |
| 39.560.000 | - | - | 39.557.000 | 39.561.000 | - | 39.558.000 | 39.562.000 |
| 39.569.000 | - | - | 39.566.000 | 39.570.000 | - | - | - |
| 48.984.000 | - | - | 48.977.000 | 48.985.000 | - | 48.978.000 | 48.986.000 |
| 48.988.000 | - | - | 48.981.000 | 48.989.000 | - | 48.982.000 | 48.990.000 |
| 88.280.000 | 88.281.000 | - | - | - | - | - | - |
| 39.076.000 | - | - | 39.134.000 | 39.135.000 | - | 39.084.000 | 39.086.000 |

** geeignet für move C- oder H-Design , Arbeitsplatzgestell

*** Chromstahl-Blechbelag 1.5 mm stark, hinten nach unten gebogen und verschraubt, seitlich offen, Multiplexplatte ist sichtbar



Anschlagpuffer

Anschlagpuffer verhindert, dass der mobile Schubladenschrank zu tief unter den Tisch gerollt werden kann. Der Anschlagpuffer wird an der Unterseite der Arbeitsplatte (Stärke > 40 mm) mit Holzschrauben befestigt. Ausgelegt für mobilen Schubladenschrank H: 890 in Kombination mit stationärem Schubladenschrank H: 850mm und Nivellierfüßen +50 mm

| Breite mm | Höhe mm | Art.-Nr. |
|-----------|---------|------------|
| 620 | 155 | 69.965.XXX |



Stütztraverse

Durch die Stabilisierung der Arbeitsplatte mittels Stütztraverse können grosse Spannweiten von bis zu 2500 mm ohne die Verwendung eines dritten Werkbankfusses erreicht werden. Diese Stütztraverse kann auch im Nachhinein an den Werkbankfüßen montiert werden.

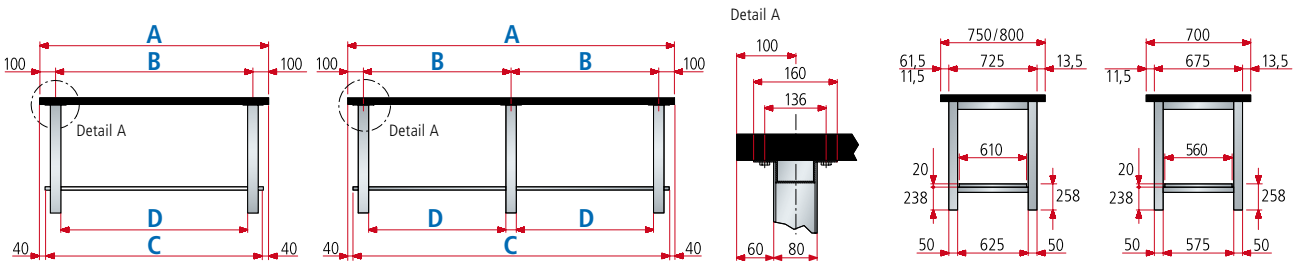
| für Plattenbreite mm | für Plattentiefe mm | Traglast kg | Art.-Nr. |
|----------------------|---------------------|-------------|------------|
| 2000 | 800 | 500 | 89.155.XXX |
| 2500 | 800 | 500 | 89.156.XXX |





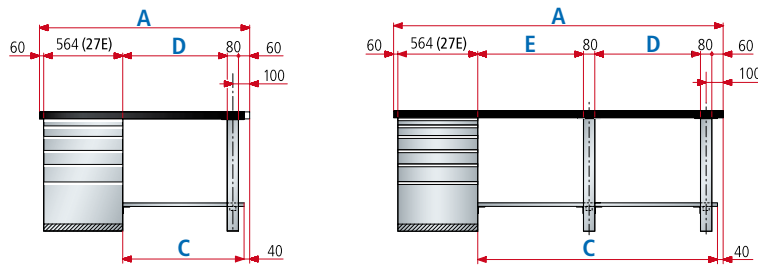
Masse

Auflageabstände mit 2 oder 3 Werkbankfüßen, mit und ohne Ablageboden



| Plattenbreite mm | Anzahl Füße | Multiplex | | Buche | | Universal | Eterlux | Nitril | | Kunstharz | ABS | Stützweite mm | Ablageboden mm | Lichte Weite mm | |
|------------------|-------------|-----------|-------|-------|-------|-----------|---------|--------|-------|-----------|-------|---------------|----------------|-----------------|----------|
| | | 40 mm | 50 mm | 40 mm | 50 mm | 53 mm | 52 mm | 43 mm | 50 mm | 40 mm | 40 mm | | | | |
| B | | A | | | | | | | | | | | B | C | D |
| 1500 | 2 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1300 | 1420 | 1220 | |
| 2000 | 2 | ● | ● | ● | ● | ●** | ●** | ● | ● | ●** | ●** | 1800 | 1920 | 1720 | |
| 2000 | 3 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 900 | 1920 | 820 | |
| 2500 | 2 | ●** | ● | ●** | ● | ●** | ●** | ●** | ● | ●** | ●** | 2300 | 2420 | 2220 | |
| 2500 | 3 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1150 | 2420 | 1070 | |
| 3000* | 3 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1400 | 2 × 1460 | 1320 | |

Auflageabstände mit Werkbankfuss und Schubladenschrank 27×27 E oder 27×36 E, mit und ohne Ablageboden



| | | |
|-----------|------------------|-----------|
| 18 × 27 E | 27 × 27 E | 36 × 27 E |
| 18 × 36 E | 27 × 36 E | 36 × 36 E |

Hinweis

Werkbänke sind auch mit Schubladenschränken dieser Größen erhältlich:
 18 × 27 E = 306 × 459 mm (B × T)
 27 × 27 E = 459 × 459 mm (B × T)
 36 × 27 E = 612 × 459 mm (B × T)
 18 × 36 E = 306 × 612 mm (B × T)
 27 × 36 E = 459 × 612 mm (B × T)
 36 × 36 E = 612 × 612 mm (B × T)

| Plattenbreite mm | Anzahl Füße | Multiplex | | Buche | | Universal | Eterlux | Nitril | | Kunstharz | ABS | Ablageboden mm | Lichte Weite mm | Lichte Weite mm | |
|------------------|-------------|-----------|-------|-------|-------|-----------|---------|--------|-------|-----------|-------|----------------|-----------------|-----------------|----------|
| | | 40 mm | 50 mm | 40 mm | 50 mm | 53 mm | 52 mm | 43 mm | 50 mm | 40 mm | 40 mm | | | | |
| B | | A | | | | | | | | | | | C | D | E |
| 1500 | 1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 835 | 736 | - | |
| 2000 | 1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1335 | 1236 | - | |
| 2500 | 1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1835 | 1736 | - | |
| 2500 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | ●** | ●** | 1835 | 1070 | 586 | |
| 3000* | 2 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 2335 | 1320 | 836 | |

* Multiplex 2 × 1500 mm verleimt.

** Bei Einsatz Stütztraverse, vgl. Seite 129

● möglich

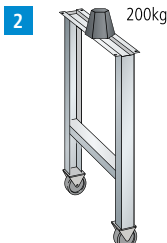
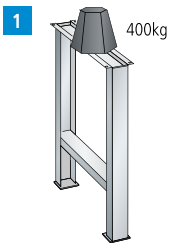
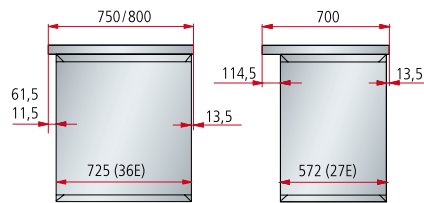
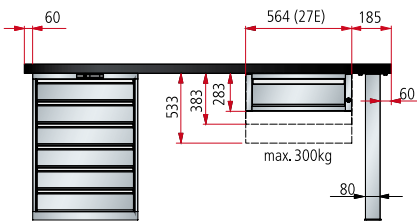
- nicht möglich



Belastungen

Werkbankplatten

Max. Flächenbelastungen der Platten. Diese Angaben gelten bei gleichmässig verteilter Last und statischem Einsatz.



1 Die max. Belastung beträgt 400 kg beim fixen Werkbankfuss und 200 kg beim Werkbankfuss mit Rollen bei gleichmässig verteilter Last und statischem Einsatz.

2 Für diese Ausführung sind die Belastungsangaben (vgl. Tabellen unten) jeweils zu halbieren.

» Arbeitsstühle
vgl. S. 164–167

» Aufbauten und Zubehör
vgl. S. 132

Belastungen mit Werkbankfüssen oder bei Kombination Werkbankfuss mit Schubladenschrank



| | Plattenstärke mm | Plattenbreite mm | | | Plattenbreite mm | | | Plattenbreite mm | | | Plattenbreite mm | |
|------------------|------------------|------------------|---------|---------|------------------|---------|---------|------------------|---------|---------|------------------|---------|
| | | 1500 | 2000 | 2500 | 2000 | 2500 | 3000 | 1500 | 2000 | 2500 | 2500 | 3000 |
| Multiplex | 40 | 600 kg | 360 kg | 500 kg* | 1200 kg | 1050 kg | 650 kg | 1500 kg | 800 kg | 360 kg | 3000 kg | 1600 kg |
| Multiplex | 50 | 800 kg | 500 kg | 400 kg | 1200 kg | 1200 kg | 1200 kg | 1500 kg | 1000 kg | 500 kg | 3000 kg | 2000 kg |
| Buche | 40 | 600 kg | 360 kg | 500 kg* | 1200 kg | 1050 kg | 650 kg | 1500 kg | 800 kg | 360 kg | 3000 kg | 1600 kg |
| Buche | 50 | 800 kg | 500 kg | 400 kg | 1200 kg | 1200 kg | 1200 kg | 1500 kg | 1000 kg | 500 kg | 3000 kg | 2000 kg |
| Universal | 53 | 700 kg | 350 kg | 500 kg* | 900 kg | 700 kg | 450 kg | 1100 kg | 700 kg | 350 kg | 3000 kg | 1400 kg |
| Eterlux | 52 | 700 kg | 350 kg | 500 kg* | 900 kg | 700 kg | 450 kg | 1100 kg | 700 kg | 350 kg | 3000 kg | 1400 kg |
| Nitril | 43 | 500 kg | 320 kg | 500 kg* | 800 kg | 680 kg | 360 kg | 700 kg | 310 kg | 320 kg | 1800 kg | 1100 kg |
| Nitril | 50 | 800 kg | 450 kg | 300 kg | 1200 kg | 1200 kg | 720 kg | 1300 kg | 600 kg | 300 kg | 3000 kg | 1400 kg |
| Kunstharz | 40 | 350 kg | 500 kg* | 500 kg* | 650 kg | 400 kg | 300 kg | 650 kg | 350 kg | 500 kg* | 1100 kg | 700 kg |
| ABS | 40 | 350 kg | 500 kg* | 500 kg* | 650 kg | 400 kg | 300 kg | 650 kg | 350 kg | 500 kg* | 1100 kg | 700 kg |

* Bei Einsatz Stütztraverse, vgl. S. 129

Universelle Aufbauten im Überblick

Mit unseren universellen Aufbauten gestalten Sie jeden Arbeitsplatz ergonomisch, übersichtlich und individuell. Das durchgängige und formschlüssige Design sorgt dabei für ein ansprechendes Erscheinungsbild und ermöglicht eine nahezu unsichtbare Kabelverlegung. Alle Aufbauten sind leicht zu montieren und auch in ESD-Ausführung lieferbar.



Ausleger, einfach, doppelseitig

- integriertes und formschlüssiges Design für eine nahezu unsichtbare Kabelverlegung

Siehe Seite 139



Rückwände

- gelocht oder glatt
- für die Aufnahme von Werkzeughaltern
- glatte Rückwände auch rückseitig montierbar für eine vollflächige Raumtrennung

Siehe Seite 140/141

Tragsäulen

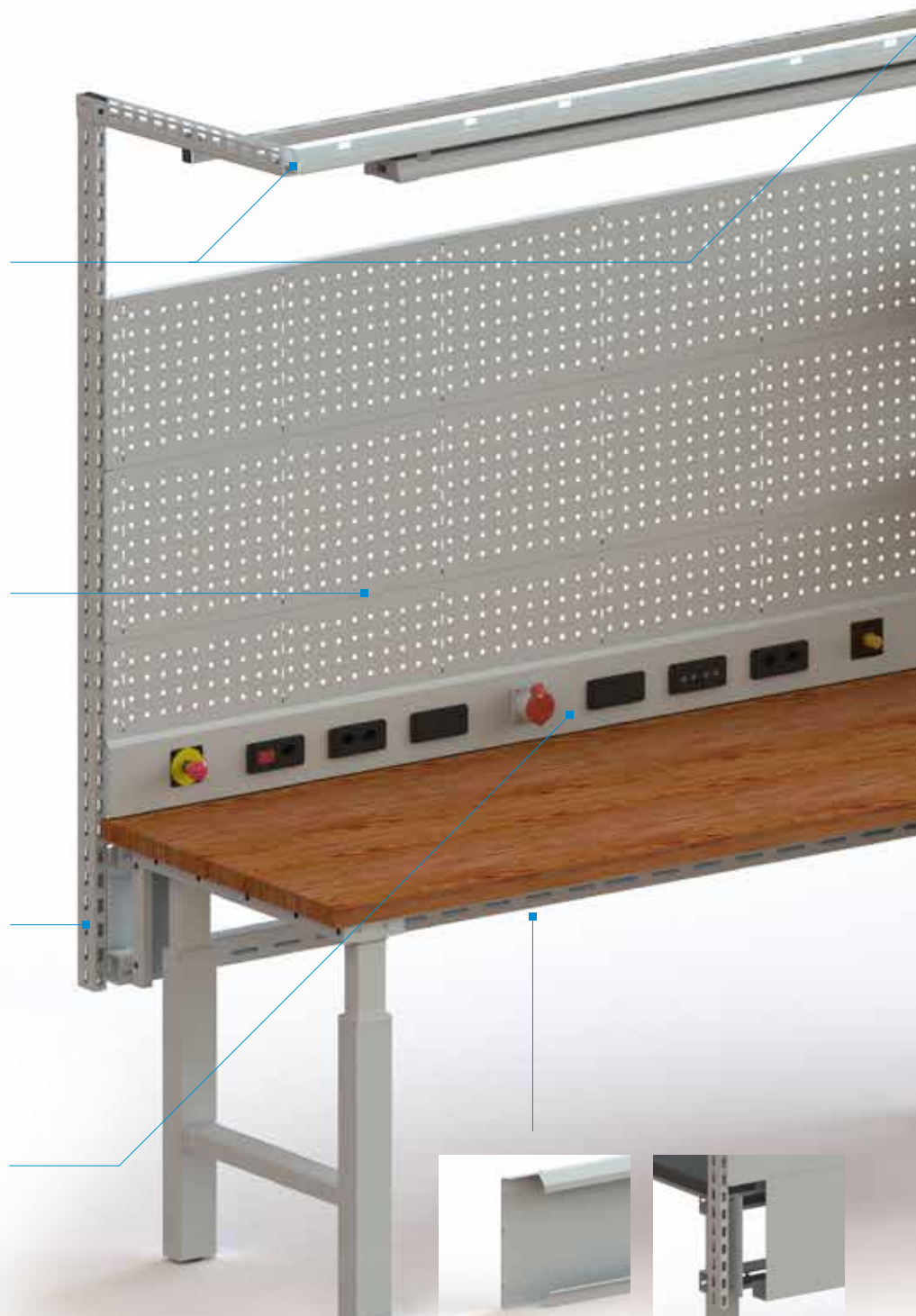
- flexibel montierbar
- vertikal im Raster von 50 mm einstellbar
- horizontal stufenlos verstellbar für eine flexible Anbringung auf jedem Unterbau

Siehe Seite 138/139

Energierückwand

- zur Aufnahme von Energiemodulen und -elementen
- vollflächig in die Rückwand integriert
- einfache Montage und Demontage

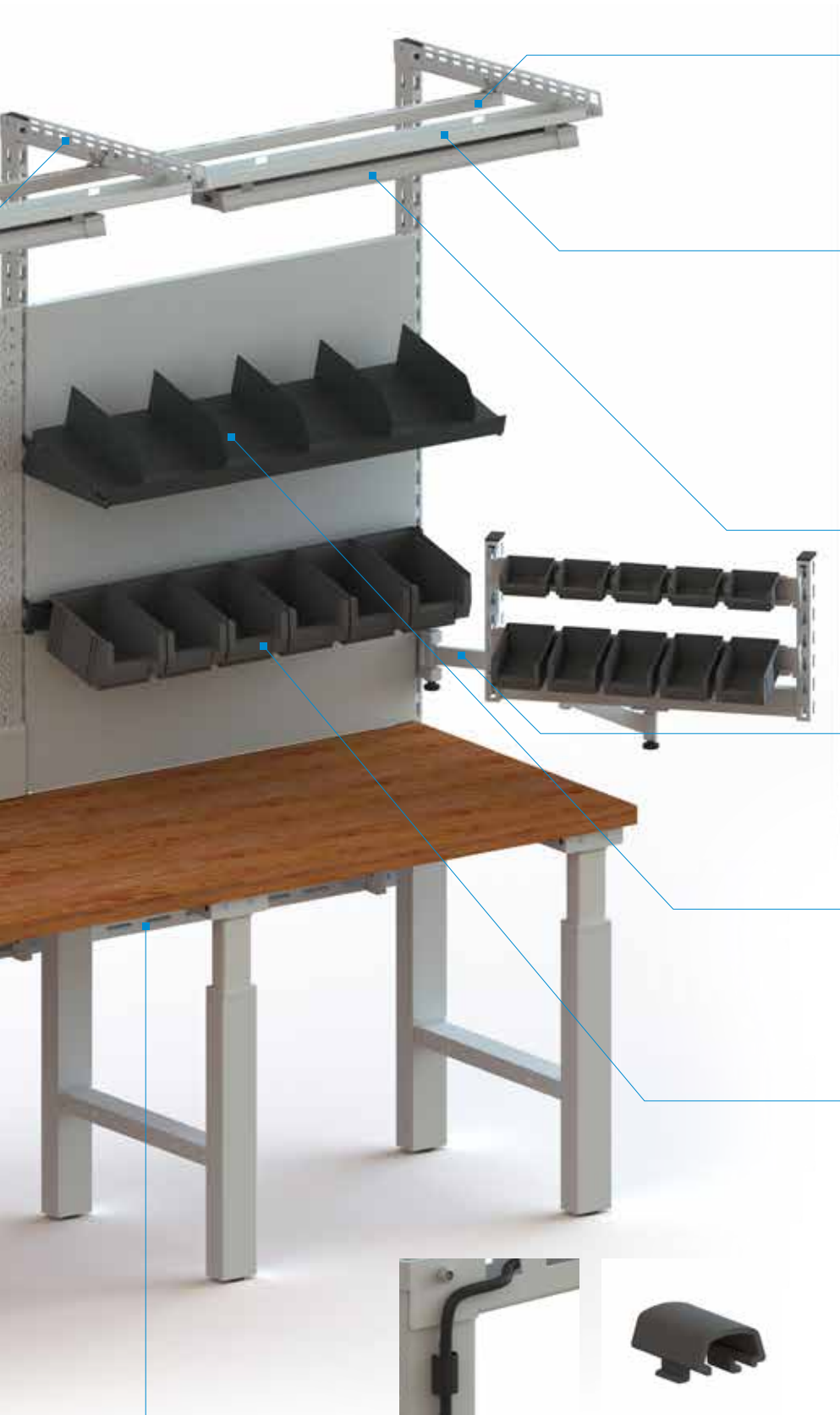
Siehe Seite 144



Kabelwanne (Visualisierung: Schnittdarstellung)

- Befestigung auf Hinterseite der Tragsäulen
- optimale Kabelführung und -schutz
- geeignet bei verketteten Lösungen

Siehe Seite 144



Führungsschiene

- zur Befestigung und horizontalen Positionierung der Tragsäulen

Siehe Seite 138

Kabelführungs-Clip

- ermöglicht saubere Kabelführung, einfache Montage und Demontage
- für Tragsäulen und Lochrückwände geeignet

Siehe Seite 144



Geräteschiene

- für den Einsatz von Laufwagen
- schnelle und einfache Montage
- Verkettungen über mehrere Arbeitsplätze möglich

Siehe Seite 139



Integrierter Beleuchtungsträger

- zur Aufnahme von Beleuchtung und Verkabelung
- formschlüssiges Design für eine nahezu unsichtbare Kabelverlegung

Siehe Seite 139

Beleuchtung

- breite Auswahl an verschiedenen LED-Leuchten

Siehe Seite 146

Schwenkarm

- zur Befestigung an Tragsäule
- ein- oder zweiarmlig
- für die Aufnahme von Peripheriegeräten und Zubehör

Siehe Seite 140

Verstellboden

- Tragfähigkeit bis 50 kg
- waagrecht oder bis 15 Grad geneigt einhängbar
- weitgehend werkzeuglos einhängbar

Siehe Seite 140/ 141

Behälterleisten

- zur Aufnahme von Lagersichtbehältern
- waagrecht oder 15 Grad geneigt einhängbar
- weitgehend werkzeuglos einhängbar

Siehe Seite 140/ 141



ESD

- optional in ESD-geschützter Ausführung erhältlich

Siehe Seite 24–27

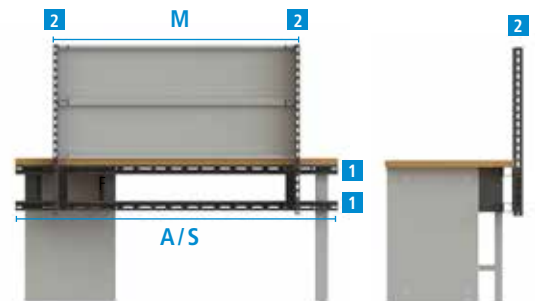
Aufbauten am Werkbankunterbau bei move H-Design oder Werkbänken

Tragsäulen am Werkbankunterbau



bis 150 kg
Tragkraft

- 1 Führungsschienen-Paar
2 Tragsäule



Modulbreite der Aufbauten mm

| Plattenbreite mm | Breite Tragschienen- Paar mm | Modulbreite der Aufbauten mm | | | | | | | Standard | Anzahl Tragsäulen bei Standard |
|---------------------|---------------------------------|------------------------------|-----|------|------|------|------|----------------|----------|-----------------------------------|
| | | 665 | 750 | 1000 | 1330 | 1500 | 2000 | | | |
| A | S | M | | | | | | | 2 | |
| 1000 | 1000 | ● | ● | ● | - | - | - | 1×1000 | 2 | |
| 1500 | 1500 | ● | ● | ● | ● | ● | - | 1×1500 | 2 | |
| 2000 | 2000 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1×2000 | 2 | |
| 2500 | 2500 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1×1500, 1×1000 | 3 | |
| 3000 | 3000 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 2×1500 | 3 | |

● möglich - nicht möglich

Verwendung TWIN-Link Adapter für Schubladenschranktiefe 27 E

Um die unterschiedlichen Konfigurationsmöglichkeiten zwischen Arbeitsplattentiefen und Schubladenschranktiefen 27 E zu ermöglichen, sind unterschiedliche Adapterplatten (TWIN-Links) notwendig. Generell muss beim Einsatz eines Schubladenschrankes mit Tiefe 36 E **kein** TWIN-Link eingesetzt werden. Die Verwendung des Abdeckprofils kann bei der Verwendung einer 700 oder 750 mm tiefen Arbeitsplatte notwendig sein, siehe. S. 138.

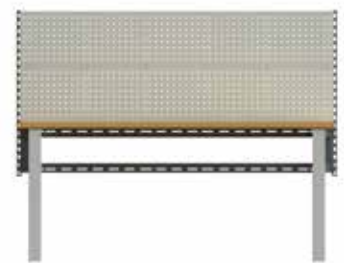
Schrank/ Schrank



Schrank/Werkbankfuss



Werkbankfuss/Werkbankfuss



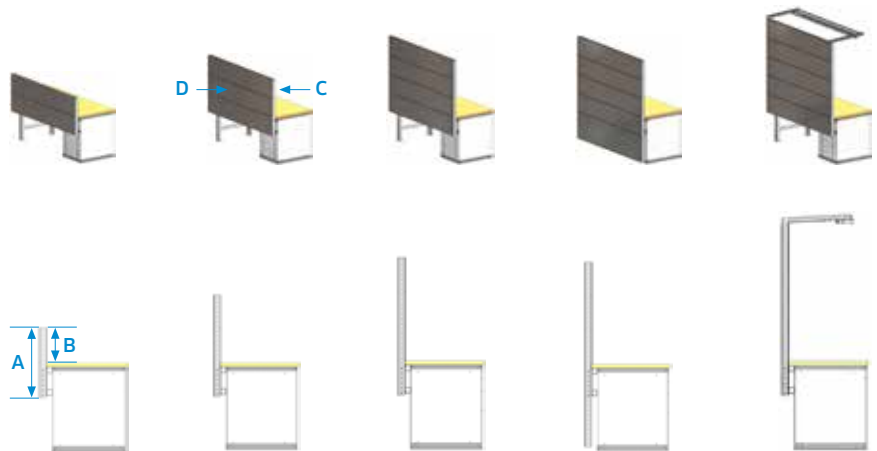
| Arbeitsplatte Tiefe mm | Schrank Tiefe E | | TWIN- Link | Abdeck- profil** | Schrank/ Fuss Tiefe E/mm | | TWIN- Link* | Abdeck- profil** | Fuss Tiefe mm | | TWIN- Link* | Abdeck- profil** |
|---------------------------|--------------------|--------------------|---------------|---------------------|--------------------------------|------------------|----------------|---------------------|------------------|------------------|----------------|---------------------|
| | Schrank Tiefe E | Schrank Tiefe E | | | Schrank Tiefe E | Fuss Tiefe mm | | | Fuss Tiefe mm | Fuss Tiefe mm | | |
| 700 | 27 | 27 | A | - | 27 | 675 | B | ja | 675 | 675 | - | ja |
| 750 | 27 | 27 | B | - | 27 | 675 | B | - | 675 | 675 | - | - |
| | 36 | 36 | - | ja | 36 | 725 | - | ja | 675 | 675 | - | - |
| 800 | 27 | 27 | C | - | 27 | 725 | C | - | 725 | 725 | - | - |
| | 36 | 36 | - | - | 36 | 725 | - | - | 725 | 725 | - | - |

* Für den Werkbankfuss ist kein TWIN-Link erforderlich

** + 50 mm

Konfiguration der Tragsäulen und Rückwände

Rückwände hinten optional
(als Raumteiler oder für rückseitige Nutzung)



| | | | | | | | |
|----------|--------------------------------|--------------|-----|------|------|------|------|
| A | Tragsäulenhöhe | | 700 | 1050 | 1400 | 1900 | 1800 |
| B | Nutzhöhe | | 350 | 700 | 1050 | 1050 | 1400 |
| C | Anzahl Rückwände vorne | 350* | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| D | Anzahl Rückwände hinten | 350** | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 |
| | | 500 | - | - | - | 1 | - |

* Alternative Variante: Energiekanal-Blende 150 mm (vgl. S. 144) mit einer Rückwand 200 mm (vgl. S. 140/141)

** Alternative Variante: Kabelwanne (vgl. S. 144)

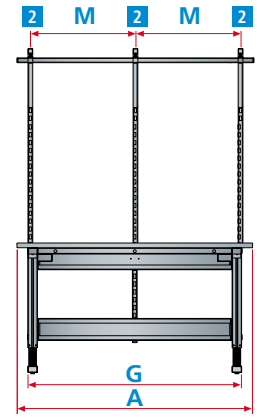
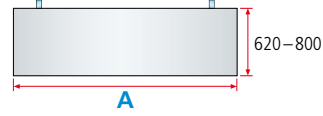


Aufbauten am Werkbankunterbau bei Arbeitsplatzgestell, C-Design



Modulbreiten Arbeitsplatzgestell, C-Design

Tragsäulen generell am Unterbau, bis 150 kg Tragkraft



| Plattenbreite mm | Gestellbreite mm | Modulbreite der Aufbauten mm | | | | | | | max. Einbaubreite für Aufbauten | Standard | Anzahl Tragsäulen bei Standard |
|------------------|------------------|------------------------------|-----|------|------|------|------|------|---------------------------------|----------|--------------------------------|
| | | 665 | 750 | 1000 | 1330 | 1500 | 2000 | | | | |
| A | G | | | | | | | | | | 2 |
| 1200 | 1030 | ● | ● | ● | - | - | - | 1000 | 1 × 665 | 2 | |
| 1500 | 1360 | ● | ● | ● | ● | - | - | 1330 | 1 × 1330 | 2 | |
| 2000 | 1780 | ● | ● | ● | ● | ● | - | 1665 | 1 × 665, 1 × 1000 | 3 | |

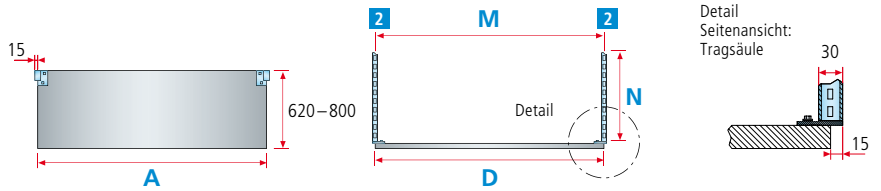
● möglich - nicht möglich

Aufbauten auf Werkbankplatten bei H-Design, Werkbänken, Kompakt- und Systemwerkbanken



Aufbauten mit Tragsäulen auf Platte¹

bis 100 kg Tragkraft



| Plattenbreite mm | Modulbreite der Aufbauten mm | | | | | | | Standard | Anzahl Tragsäulen bei Standard |
|------------------|------------------------------|-----|------|------|------|------|--------------------|----------|--------------------------------|
| | 665 | 750 | 1000 | 1330 | 1500 | 2000 | | | |
| A | | | | | | | | | 2 |
| 1000* | ● | ● | ● | - | - | - | 1 × 1000 | 2 | |
| 1250** | ● | ● | ● | - | - | - | 1 × 1000 | 2 | |
| 1500 | ● | ● | ● | ● | ● | - | 1 × 1500 | 2 | |
| 2000 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1 × 2000 | 2 | |
| 2500 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 1 × 1500, 1 × 1000 | 3 | |
| 3000 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 2 × 1500 | 3 | |

* Plattenbreite nur für Kompaktwerkbanken verfügbar.

** Plattenbreite nur für Systemwerkbanken verfügbar.

¹ Nur geeignet zur Montage auf Werkbankplatten aus Buche und Multiplex.

● möglich - nicht möglich



Nennmass mm

| | | | |
|-----|-----|------|---------|
| 350 | 700 | 1050 | 1400*** |
|-----|-----|------|---------|

Säulenhöhe mm

| | | | |
|-----|-----|------|------|
| 350 | 700 | 1050 | 1400 |
|-----|-----|------|------|

N

| | | | | |
|-----------------|---|---|---|---|
| Werkbank | ● | ● | ● | ● |
| Kompaktwerkbank | ● | ● | ● | ● |
| Systemwerkbank | ● | ● | ● | ● |

*** Stabilisierung mit Stützkonsole notwendig.



Die vorkonfigurierten Arbeitsplätze bestehen nur aus dem Aufbau. Bedarfsgerechter Aus- und Umbau problemlos möglich. Die Unterbauten (Füße oder Gestell) müssen separat dazu bestellt werden.

Beleuchtung muss separat bestellt werden, vgl. S. 146

Universelle Aufbauten für Werkbankfüsse

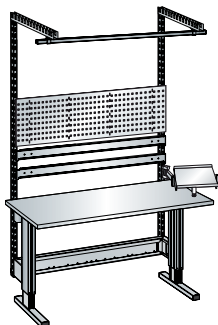


| Ausstattung | für Plattenbreite mm | Modulbreite mm | Typ | H mm | Art. Nr. |
|---|-------------------------|-------------------|-----|---------|-------------------|
| 2 Tragsäulen zur Montage auf Werkbankplatte | 1500 | 1500 | - | 700* | 89.070.XXX |
| 2 Rückwände gelocht | 2000 | 2000 | - | 700* | 89.071.XXX |

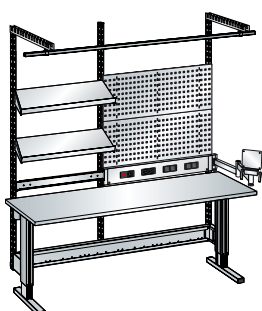


| | | | | | |
|--|------|------|-----------|-------|-------------------|
| 2 Tragsäulen zur Montage auf Werkbankplatte inkl. Stützkonsolen links und rechts | 1500 | 1500 | DE/Schuko | 1460* | 89.072.XXX |
| 2 Ausleger für Tragsäulen | 2000 | 2000 | DE/Schuko | 1460* | 89.073.XXX |
| 2 Ausleger für Tragsäulen | 1500 | 1500 | CH** | 1460* | 89.062.XXX |
| 1 Geräteschiene inkl. 2 Aufhangesets | 2000 | 2000 | CH** | 1460* | 89.063.XXX |
| 1 Laufwagen | 1500 | 1500 | F | 1460* | 89.064.XXX |
| 1 Rückwand gelocht | 1500 | 1500 | F | 1460* | 89.065.XXX |
| 1 Verstellboden glatt, Tiefe 350 mm | 2000 | 2000 | F | 1460* | 89.065.XXX |
| 1 Energierückwand vorkonfiguriert, Montage an Tragsäule, mit 1 Schalter und 5 Steckdosen 230 V | 1500 | 1500 | GB | 1460* | 89.066.XXX |
| inkl. Anschlusskabel | 2000 | 2000 | GB | 1460* | 89.067.XXX |

Universelle Aufbauten für Arbeitsplatzgestell, C-Design

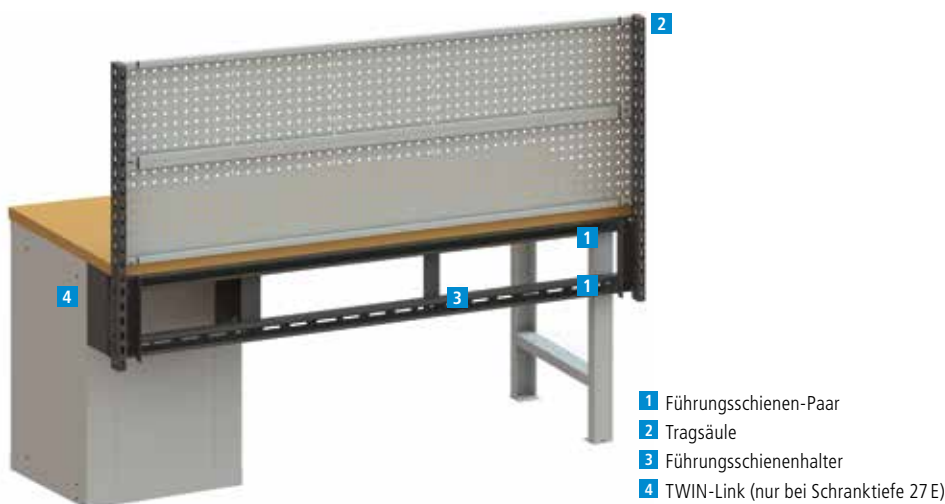


| | | | | | |
|--------------------------------------|------|------|---|-------|-------------------|
| 2 Tragsäulen | 1500 | 1330 | - | 1210* | 89.074.XXX |
| 2 Ausleger für Tragsäulen | | | | | |
| 1 Geräteschiene inkl. 2 Aufhangesets | | | | | |
| 1 Laufwagen | | | | | |
| 1 Rückwand gelocht | | | | | |
| 2 Behälterleisten | | | | | |
| 1 Schwenkarmbefestigung | | | | | |
| 1 Doppelgelenkschwenkarm | | | | | |
| 1 Schwenkboden | | | | | |



| | | | | | |
|--|------|----------|-----------|-------|-------------------|
| 3 Tragsäulen | 2000 | 1000/665 | DE/Schuko | 1210* | 89.075.XXX |
| 2 Ausleger für Tragsäulen | | | | | |
| 1 Geräteschiene inkl. 2 Aufhangesets | | | | | |
| 1 Laufwagen | | | | | |
| 2 Rückwände gelocht | | | | | |
| 1 Behälterleiste | | | | | |
| 2 Verstellböden glatt, Tiefe 350 mm | | | | | |
| 1 Schwenkarmbefestigung | | | | | |
| 1 Doppelgelenkschwenkarm | 2000 | 1000/665 | CH*** | 1210* | 89.076.XXX |
| 1 TFT Monitorhalter | 2000 | 1000/665 | F | 1210* | 89.077.XXX |
| 1 Energierückwand vorkonfiguriert, Montage an Tragsäule, mit 1 Schalter und 3 Steckdosen 230 V | 2000 | 1000/665 | F | 1210* | 89.077.XXX |
| inkl. Anschlusskabel | 2000 | 1000/665 | GB | 1210* | 89.078.XXX |



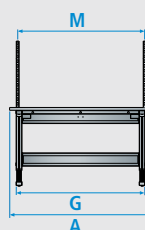


- 1 Führungsschienen-Paar
- 2 Tragsäule
- 3 Führungsschienenhalter
- 4 TWIN-Link (nur bei Schranktiefe 27E)



Modulbreite der Aufbauten

Die Modulbreite bezeichnet das Achsmass der Aufbauten (gemessen von den Mitten der Tragsäulen). Abhängig von Gestell- und Plattenbreite kann die Anzahl und Abmessung der eingesetzten Module variieren. Wir beraten Sie gern.



- M Modulbreite
- G Gestellbreite
- A Plattenbreite

Führungsschienen-Paar zur Montage an Werkbankunterbau*

Führungsschienen-Paar ist in 5 Breiten erhältlich und für den H-Fuss, den Werkbankfuss sowie auch für den Schubladenschrank ausgelegt. Inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech, Farbe gemäss Farbkarte.



B → mm

| B → mm | Art.-Nr. |
|--------|------------|
| 1000 | 89.140.XXX |
| 1500 | 89.141.XXX |
| 2000 | 89.142.XXX |
| 2500 | 89.143.XXX |
| 3000 | 89.144.XXX |

* Bei Verwendung Schubladenschrank T: 27E ist ein TWIN-Link-Adapter notwendig.

Tragsäule zur Montage an Werkbankunterbau

Lieferumfang: 1 Stück.



An Führungsschienen-Paar für Werkbankfuss move Arbeitsplatzfuss, H-Design move Arbeitsplatzgestell, H-Design

Die Tragsäulen sind in 5 Höhen erhältlich. Tragfähigkeit 150 kg. Für die Montage wird ein Führungsschienen-Paar benötigt. Inkl. Säulenhalter und Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlprofil, vierseitig gelocht in einer Teilung von 50 mm für das weitgehend schraublose Einhängen der Aufbauteile. Bei Doppelarbeitsplätzen dienen die gleichen Tragsäulen für beide Seiten. Farbe: gemäss Farbkarte.

| H ↑ mm | Nutzhöhe mm | Art.-Nr. |
|--------|-------------|------------|
| 700 | 350 | 89.225.XXX |
| 1050 | 700 | 89.226.XXX |
| 1400 | 1050 | 89.227.XXX |
| 1800 | 1400 | 89.228.XXX |
| 1900 | 1050 | 89.229.XXX |

Führungsschienenhalter

Zur weiteren Stabilisierung des Führungsschienen-Paares, kann dieser Schienenhalter eingesetzt werden, der an die Arbeitsplattenunterseite befestigt wird. Ausführung: Stahlblech, Farbe: gemäss Farbkarte.



B → × T ↗ × H ↑ mm

| B → × T ↗ × H ↑ mm | Art.-Nr. |
|--------------------|------------|
| 60 × 272 × 272 | 89.130.XXX |

move Arbeitsplatzgestell, C-Design

Die Tragsäulen sind in 2 Höhen erhältlich und werden mit dem mitgelieferten Befestigungsmaterial direkt an die Gestelltraverse montiert. Tragfähigkeit 150 kg. Ausführung: Stahlprofil, vierseitig gelocht in einer Teilung von 50 mm für das weitgehend schraublose Einhängen der Aufbauteile. Bei Doppelarbeitsplätzen dienen die gleichen Tragsäulen für beide Seiten. Farbe: gemäss Farbkarte.

| H ↑ mm | Nutzhöhe mm | Art.-Nr. |
|--------|-------------|------------|
| 1000 | 350 | 65.128.XXX |
| 1700 | 1050 / 1150 | 65.129.XXX |

TWIN-Link-Adapter

Um die unterschiedlichen Konfigurationsmöglichkeiten zwischen Arbeitsplattentiefen und Schubladenschranktiefen 27E zu ermöglichen, sind unterschiedliche Adapterplatten (TWIN-Links) notwendig. Die notwendige TWIN-Link-Grösse kann der Matrix auf Seite 134 entnommen werden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.



Abdeckprofile für Werkbank

Passende Abdeckprofile füllen den Abstand zwischen Arbeitsplatte und Tragsäule bei Werkbänken (Planungsinformation siehe S. 134). inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.



| Typ | T ↗ mm | Art.-Nr. | B → mm | T ↗ mm | für Plattenstärke mm | Art.-Nr. |
|-----|--------|------------|--------|--------|----------------------|------------|
| A | 52.5 | 89.149.XXX | 1500 | 50 | 40/50 | 89.330.XXX |
| B | 102.5 | 89.147.XXX | 2000 | 50 | 40/50 | 89.333.XXX |
| C | 152.5 | 89.148.XXX | 2500 | 50 | 40/50 | 89.336.XXX |

Tragsäulen zur Montage auf Arbeitsplatten

Die Tragsäulen sind in vier Höhen erhältlich und werden mit dem mitgelieferten Befestigungsmaterial direkt auf der Plattenoberfläche angeschraubt (bauseits). Tragfähigkeit 100 kg. Ausführung: Stahlprofil, vierseitig gelocht in einer Teilung von 50 mm für das weitestgehend schraubenlose Einhängen der Aufbauteile. Farbe: gemäss Farbkarte. Nur geeignet zur Montage auf Arbeitsplatten aus Buche und Multiplex. Plattenstärke mind. 40 mm. Befestigungsmöglichkeiten auf andere Arbeitsplatten auf Anfrage.

| Säulenhöhe mm | Links | Mitte | Rechts |
|---------------|-------------|-------------|-------------|
| 350 | 89.423.XXX | 89.420.XXX | 89.424.XXX |
| 500 | 343.328.XXX | 344.108.XXX | 343.327.XXX |
| 700 | 89.425.XXX | 89.421.XXX | 89.426.XXX |
| 1050 | 89.952.XXX | 89.954.XXX | 89.953.XXX |
| 1400* | 89.427.XXX | 89.422.XXX | 89.428.XXX |

* Bei voller Ausnutzung der Tragfähigkeit wird die Verwendung einer Stützkonsole zwingend notwendig (vgl. nachstehend).



Stützkonsole

Zur zusätzlichen Stabilisierung der Tragsäulen auf der Arbeitsplatte. Ab Säulenhöhen von 1400 mm zwingend notwendig. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

| | Art.-Nr. |
|--------|------------|
| Links | 89.433.XXX |
| Rechts | 89.434.XXX |



Tragsäulen zur Montage an der Wand

Für die Aufnahme von Rückwänden, Verstellböden, Behälterleisten direkt an der Wand. Inklusive Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahl U-Profil, Teilung 50 mm, alle 200 mm Senkloch für Wandbefestigung Betonwand (Nylon-Dübel Nr. 8 und Senkschraube 5 x 70). Farbe: gemäss Farbkarte. Schwenkböden können bei Wandschienen nicht eingehängt werden.

| H | Breite mm | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|------|-----------|----------|------------|
| 350 | 30 | 40 | 89.435.XXX |
| 700 | 30 | 40 | 89.436.XXX |
| 1050 | 30 | 40 | 89.437.XXX |



Ausleger

Der Ausleger wird an der Tragsäule befestigt und dient zur Aufnahme der Geräteschiene und des Beleuchtungsträgers. Zusätzlich sorgt der Ausleger als Kabelkanal für eine saubere und beinahe unsichtbare Kabelverlegung. Die doppelseitige Ausführung ist für Doppelarbeitsplätze. Inkl. Befestigungsmaterial. Tragfähigkeit 15 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

| | Art.-Nr. |
|--------------|------------|
| Einfach | 89.232.XXX |
| Doppelseitig | 89.233.XXX |



Geräteschiene

Zur Aufnahme des Laufwagens. Die Geräteschiene wird direkt am Ausleger befestigt und kann individuell in der Tiefe verstellt werden. Tragfähigkeit 15 kg. (Lieferung exkl. Laufwagen: 89.452.000). Ausführung Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

Beleuchtungsträger

Der Beleuchtungsträger wird werkzeuglos direkt am Ausleger montiert und kann individuell in der Tiefe verstellt werden. Er dient zur Aufnahme der LISTA Beleuchtungen (siehe Seite 146) und gewährleistet eine saubere und beinahe unsichtbare Kabelverlegung. Für besondere Konfigurationszwecke sind zusätzlich noch die Modulbreiten 1665 mm (89.001.XXX) und 1750 mm (89.000.XXX) erhältlich. Ausführung: Stahlblech, Farbe: gemäss Farbkarte.

| Breite mm | Art.-Nr. | Modulbreite mm | Art.-Nr. |
|-----------|------------|----------------|------------|
| 665 | 89.240.XXX | 665 | 89.234.XXX |
| 750 | 89.241.XXX | 750 | 89.235.XXX |
| 1000 | 89.242.XXX | 1000 | 89.236.XXX |
| 1330 | 89.244.XXX | 1330 | 89.237.XXX |
| 1500 | 89.245.XXX | 1500 | 89.238.XXX |
| 2000 | 89.246.XXX | 2000 | 89.239.XXX |
| 2500 | 89.247.XXX | | |



Rückwände glatt oder gelocht

Die Tragsäulen können in der Höhe teilweise oder voll mit Rückwänden bestückt werden. Alle Rückwände sind schraubenlos in die Tragsäulen einhängbar. Rückwände mit 4-Kant-Lochung 10 × 10 mm, Teilung 38 mm und Schlitzten im Abstand von 380 mm zur Aufnahme von Ablageböden und Dosenhaltern (vgl. S. 141). Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

Behälterleisten

Zur Aufnahme von Lagersichtbehältern der Grössen 2, 3 und 4, schraubenlos in die Tragsäulen einhängbar. Tragkraft max. 15 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

Verstellböden glatt oder geschlitzt

Die Verstellböden sind auf einer Längsseite mit einer Anschlagleiste ausgerüstet. Die Verstellböden können wahlweise mit der Anschlagleiste vorne oder hinten montiert werden. Bei Verstellböden geschlitzt: Schlitzteilung 15 mm zur Unterteilung mit Trennwänden. Mit 2 Konsolen werden die Verstellböden schraubenlos in die Tragsäulen eingehängt, waagrecht oder 15 Grad geneigt. Tragfähigkeit 50 kg. Bodenhöhe 25 mm + 17 mm Anschlagleiste. Jeweils inklusive 2 Konsolen. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

Schwenkarmbefestigungen

Zur Aufnahme der Schwenkarmelemente direkt am Tischgestell (Einzelarbeitsplatz) oder an der Tragsäule. Tischgestellhalterung verzinkt. Ausführung: Stahl. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

| Befestigung an | Breite mm | Höhe mm | Tiefe mm | kg | Art.-Nr. |
|---------------------|-----------|---------|----------|----|-------------------|
| Tischgestell | 30 | 280 | 30 | 25 | 65.244.000 |
| Tragsäule | 30 | 105 | 123 | 25 | 65.346.000 |

Schwenkarm

Doppelschwenkarme mit 1 Achse und 1 Schwenkarmelement. Die Schwenkarmelemente haben eingesetzte Gleitlager. Der Schwenkradius beträgt 300 mm. Ausführung: Stahl. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035. Exklusive Schwenkarmbefestigung.

| Ausführung | Länge mm | kg | Art.-Nr. |
|-------------------------|----------|----|-------------------|
| Doppelschwenkarm | 2 × 300 | 25 | 65.347.000 |

Modulrahmen für Schwenkarm

Verschweisster Stahlrohrrahmen mit 4-seitiger Lochung. Teilung 50 mm mit Stahlachse zur Befestigung auf dem Schwenkarmelement. Tragkraft 25 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

| Ausführung mit | Breite mm | Höhe mm | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|--------------------------|-----------|---------|----------|-------------------|
| 1 Rückwand | 665 | 350 | 65 | 65.350.000 |
| 2 Verstellböden* | 665 | 350 | 265 | 65.351.000 |
| 2 Schwenkböden | 665 | 350 | 424 | 65.353.000 |
| 3 Behälterleisten | 665 | 350 | 90 | 65.352.000 |

* Tiefe Verstellboden 200 mm.

Schwenkboden für Schwenkarm

Schwenkboden für Schwenkarm, mit Stahlachse zur Befestigung auf dem Schwenkarmelement mit beidseitiger Anschlagleiste. Stufenlos um 30 Grad neigbar. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | kg | Art.-Nr. |
|------------|----------|---------|----|-------------------|
| 300 | 426 | 72 | 25 | 65.354.000 |

für Modulbreite mm **665**

| B → Nutzbreite mm | |
|--------------------|----------------------------|
| 200 glatt | Art.-Nr. 89.031.XXX |
| 350 glatt | Art.-Nr. 89.043.XXX |
| 500 glatt | Art.-Nr. 89.049.XXX |
| 200 gelocht | Art.-Nr. 89.025.XXX |
| 350 gelocht | Art.-Nr. 89.037.XXX |
| 500 gelocht | Art.-Nr. 89.113.XXX |

B → Nutzbreite mm 660

| H ↑ | Art.-Nr. |
|-----------------|-------------------|
| 85 | 65.234.XXX |
| Behältergrösse | 2 3 4 |
| Anzahl Behälter | 6–12 6 4 |

B → Nutzbreite mm 664

| T ↗ | Ausführung | Art.-Nr. |
|-----------------------|------------|-------------------|
| 200 glatt | | 65.257.XXX |
| 300 glatt | | 65.258.XXX |
| 350 glatt | | 89.845.XXX |
| 400 glatt | | 65.260.XXX |
| 200 geschlitzt | | - |
| 300 geschlitzt | | 89.822.XXX |
| 350 geschlitzt | | 89.828.XXX |
| 400 geschlitzt | | 89.834.XXX |

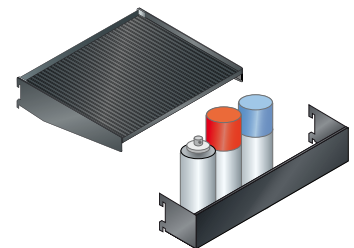
| 750 | | | 1000 | | | 1330 | | | 1500 | | | 2000 | | |
|------------|---|---|------------|---|---|------------|----|---|------------|----|----|------------|----|----|
| 740 | | | 990 | | | 1320 | | | 1490 | | | 1990 | | |
| Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | |
| 89.032.XXX | | | 89.033.XXX | | | 89.034.XXX | | | 89.035.XXX | | | 89.036.XXX | | |
| 89.044.XXX | | | 89.045.XXX | | | 89.046.XXX | | | 89.047.XXX | | | 89.048.XXX | | |
| 89.050.XXX | | | 89.051.XXX | | | 89.052.XXX | | | 89.053.XXX | | | 89.054.XXX | | |
| 89.026.XXX | | | 89.027.XXX | | | 89.028.XXX | | | 89.029.XXX | | | 89.030.XXX | | |
| 89.038.XXX | | | 89.039.XXX | | | 89.040.XXX | | | 89.041.XXX | | | 89.042.XXX | | |
| 89.114.XXX | | | 89.115.XXX | | | 89.116.XXX | | | 89.117.XXX | | | 89.118.XXX | | |
| 745 | | | 995 | | | 1325 | | | 1495 | | | 1995 | | |
| Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | |
| 89.460.XXX | | | 65.085.XXX | | | 65.235.XXX | | | 89.461.XXX | | | 89.462.XXX | | |
| 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 |
| 7-14 | 7 | 5 | 9-18 | 9 | 6 | 12-24 | 12 | 8 | 14-28 | 14 | 10 | 19-38 | 19 | 13 |
| 749 | | | 999 | | | 1329 | | | 1499 | | | 1999 | | |
| Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | | Art.-Nr. | | |
| 89.840.XXX | | | 65.261.XXX | | | 65.263.XXX | | | 89.841.XXX | | | 89.842.XXX | | |
| 89.901.XXX | | | 65.132.XXX | | | 65.264.XXX | | | 89.843.XXX | | | 89.844.XXX | | |
| 89.902.XXX | | | 89.903.XXX | | | 89.846.XXX | | | 89.847.XXX | | | 89.848.XXX | | |
| 89.849.XXX | | | 65.262.XXX | | | 65.266.XXX | | | 89.850.XXX | | | 89.851.XXX | | |
| - | | | - | | | - | | | - | | | - | | |
| 89.823.XXX | | | 89.824.XXX | | | 89.825.XXX | | | 89.826.XXX | | | 89.827.XXX | | |
| 89.829.XXX | | | 89.830.XXX | | | 89.831.XXX | | | 89.832.XXX | | | 89.833.XXX | | |
| 89.835.XXX | | | 89.836.XXX | | | 89.837.XXX | | | 89.838.XXX | | | 89.839.XXX | | |

Anbauten für Rückwände gelocht

Können in die Schlitze der Rückwände eingehängt werden.
Farbe: Schwarz, NCS S 9000-N.

| Ausführung | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|-----------|----------|---------|------------|
| Zusatzablage | 380 | 310 | 70 | 81.081.000 |
| Spraydosenhalter | 380 | 74 | 70 | 81.083.000 |

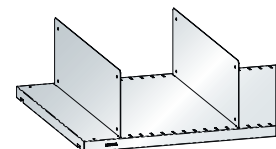
» Lochplattenhaken und
Lagersichtbehälter vgl. S. 162/163



Trennwände

Zur Unterteilung von geschlitzten Verstellböden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte. **Verkaufseinheit: 10 Stk.**

| Tiefe mm | Höhe mm | Art.-Nr. |
|----------|---------|------------|
| 300 | 100 | 50.103.XXX |
| 300 | 150 | 50.104.XXX |
| 300 | 200 | 50.105.XXX |
| 350 | 100 | 50.106.XXX |
| 350 | 150 | 50.107.XXX |
| 350 | 200 | 50.108.XXX |
| 400 | 100 | 50.109.XXX |
| 400 | 150 | 50.110.XXX |
| 400 | 200 | 50.111.XXX |



TFT Monitorhalter und Tastaturauflage

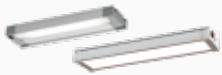
TFT Monitorhalter zur Aufnahme von Flachbildschirmen mit VESA-Grundplatte. Lochbild 75 x 75 mm und 100 x 100 mm stufenlos neigbar. Tastaturauflage zur Montage am Monitorhalter. Ausführungen: Stahlblech. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

| Ausführung für | Breite mm | Höhe mm | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|-----------------|-----------|---------|----------|------------|
| Schwenkarm | 120 | 155 | 60 | 65.356.000 |
| Tastaturauflage | 600 | 155 | 200 | 65.357.000 |



Prinzip-Darstellung

Das LED Beleuchtungs- und Energieversorgungssystem von LISTA erfüllt die hohen Anforderungen moderner und ergonomischer Arbeitsplätze. Die kombinierbaren Leuchten und Energieleisten machen aus einfachen Arbeitsplätzen funktionelle Systemlösungen für maximale Ergonomie und Wirtschaftlichkeit. Eine gute Beleuchtung und ein aufgeräumter Arbeitsplatz sind unerlässlich für ein qualitativ hohes und fehlerfreies Arbeiten.



LED Seitenleuchte

- Befestigung an Tragsäule oder gelochter Rückwand
- mit Ein-/Austaster und Wieland Netzsystemanschluss GST-18
- stufenlos dimmbar



Energierückwände

- zur Aufnahme von Energiemodulen oder Energieelementen
- Befestigung an Tragsäulen oder Energiegehäuse



Steckdosenleiste

- Ausgelegt für 230V
- Befestigung an Tragsäule oder Tischplatte



LED Technologie
5000K



GST-18
Systemstecker



Stufenlos
dimmbar



Aluminium-
gehäuse

Beleuchtung

| | LED Technologie 5000K | GST-18 Systemstecker | Stufenlos dimmbar | Aluminium- gehäuse |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------|
| LED Arbeitsplatzleuchte | ● | ● | ● | ● |
| LED Seitenleuchte | ● | ● | ● | ● |
| LED Comfort + | | | | |
| LED Gelenk-Kopfleuchte | ● | - | ● | ●* |
| LED Gelenk-Lupenleuchte | ● | - | ● | ●* |
| LED Comfort | | | | |
| LED Arbeitsplatzleuchte | ● | ● | - | - |
| Seitenleuchte | ● | ● | - | - |



LED Arbeitsplatzleuchte

- Befestigung an Beleuchtungsträger
- mit Ein-/Austaster und Wieland Netzsystemanschluss GST-18



LED Gelenk-Lupenleuchte oder LED Gelenk-Kopfleuchte

- Befestigung an Tragsäule oder Tischplatte
- mit Ein-/Austaster
- stufenlos dimmbar



Energieleisten

- wahlweise mit
- 3 × Steckdosen 230 V
 - 3 × Steckdosen 230 V und Ein-/Ausschalter
 - FI-Schutzschalter

» Energieversorgung/Beleuchtung siehe. S. 144 – 147



Energiemodule frei wählbar



Energieelemente frei wählbar



Integriert in Rückwand



GST-18 Systemstecker

Stromversorgung

| | Energiemodule frei wählbar | Energieelemente frei wählbar | Integriert in Rückwand | GST-18 Systemstecker |
|-------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------|----------------------|
| Energierückwände | ● | ● | ● | ● |
| Energiegehäuse | ● | ● | - | ● |
| Energieleisten | - | - | - | ● |
| Steckdosenleisten | - | - | - | - |

Energierückwände und -gehäuse

**Bitte beachten Sie:**

Alle Energieelemente müssen bauseitig verdrahtet werden.

**Energierückwände**

Zur Aufnahme von Energiemodulen oder Energieelementen (vgl. Seite 145). Einfache, werkzeuglose Montage an Tragsäulen oder Energiegehäuse. Für nicht benutzte Felder ist eine Blindabdeckung (89.543.000) zwingend. Höhe: 150 mm. Ausführung: Stahlblech, Farbe: gemäss Farbkarte.

Energiegehäuse

Die Lösung zur Montage ohne Tragsäulen. Direktmontage auf der Arbeitsplatte, inkl. Punch-out seitlich und am Boden. Höhe: 150 mm. Ausführung: Stahlblech, Farbe: gemäss Farbkarte.

Kabelwanne

Die Kabelwanne dient dazu, Verlegungskabel sauber geführt aufzunehmen. Abgestimmt auf die Modulbreiten kann die Kabelwanne ähnlich einer Rückwand werkzeuglos eingehängt werden. Höhe: 350 mm. Ausführung: Stahlblech, Farbe: gemäss Farbkarte.



Modulbreite mm

| | 665 | 750 | 1000 | 1330 | 1500 | 2000 |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| Energierückwand für Energiemodule | 89.014.XXX | 89.015.XXX | 89.016.XXX | 89.017.XXX | 89.018.XXX | 89.019.XXX |
| Anordnung | | | | | | |
| Anzahl Energiemodule | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 |
| Energierückwand für Energiemodule und -elemente | - | - | - | - | 89.020.XXX | 89.021.XXX |
| Anordnung | | | | | | |
| Anzahl Energiemodule | | | | | 4 | 6 |
| Anzahl Energieelemente | | | | | 3 | 3 |
| Gehäuse | - | - | 89.002.XXX | - | 89.004.XXX | 89.005.XXX |
| Kabelwanne | 89.055.XXX | 89.056.XXX | 89.057.XXX | 89.058.XXX | 89.059.XXX | 89.060.XXX |

Anschlüsse und Verbindungskabel

**Anschlusskabel Systembuchse**

Einfache und schnelle Elektroinstallation durch 3-poliges Steckverbindersystem. Länge: 3 m.

| Typ | Art.-Nr. |
|---------------|-------------------|
| CH | 89.544.000 |
| Schuko | 89.545.000 |
| FR | 89.545.000 |
| GB | 89.546.000 |

**Zwischenkupplung**

Zur Verkettung der Energiemodule 1–4 sowie 6. Energiemodule, welche nicht unmittelbar nebeneinander montiert sind, werden mit einem Verbindungskabel verbunden. Farbe: schwarz.

| Typ | Art.-Nr. |
|--------------|-------------------|
| I-Typ | 89.552.000 |
| T-Typ | 89.551.000 |
| U-Typ | 89.577.000 |

**Verbindungskabel**

3-poliges Steckverbindersystem mit Buchse und Stecker.

| Länge m | Art.-Nr. |
|------------|-------------------|
| 0.5 | 89.547.000 |
| 1 | 89.548.000 |
| 2 | 89.549.000 |
| 3 | 89.550.000 |

**Kabelführungs-Clip**

| Set 8x | Art.-Nr. |
|--------|-------------------|
| | 89.024.000 |

Energiemodule



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| Energiemodul 1 1 × Schalter 1 × Steckdose 230 V | Energiemodul 1 Typ CH 1 × Überschutz (Thermosicherung 10 A) 1 × Schalter | Energiemodul 2 2 × Steckdose 230 V | Energiemodul 3 1 × Leitungsschutz- Schalter 1-polig, 16 A (CH: 10 A) | Energiemodul 4 1 × FI-Schutzschalter 25 A/30 mA | Energiemodul 6 Not-Aus-Taster |
|--|--|--|--|--|---|

| | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | - | - | - | - | 89.541.000 | 89.540.000 |
| CH (Typ J) | - | 89.598.000 | 89.530.000 | 89.579.000 | - | - |
| Schuko (Typ F) | 89.535.000 | - | 89.531.000 | 89.542.000 | - | - |
| FR (Typ E) | 89.536.000 | - | 89.532.000 | 89.542.000 | - | - |
| GB (Typ G) | 89.537.000 | - | 89.533.000 | - | - | - |



| | | | | | |
|--|--|--|---|--|---|
| Blindabdeckung zur späteren Aufnahme von Energiemodulen | Energiemodul 7 2 × 2 Netzwerkdo- sen RJ45, ohne Netz- werk- kabel, Plug+Play, Cat 6 | Energiemodul 8 2 × Druckluftanschluss DN7, Eingang: Steck- nippel DN5, Ausgang: Schnellkupplung DN5 | Energiemodul 9 1 × Steckdose 230 V 2 × Power USB | Energiemodul 10 1 × Steckdose 230 V 1 × RJ45, ohne Netz- werk- kabel, Plug+Play, Cat 6 | Energiemodul 11 1 × Überschutz (Thermosicherung 10 A) 1 × Steckdose 230 V |
|--|--|--|---|--|---|

| | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | 89.543.000 | 89.538.000 | 89.539.000 | - | - | - |
| CH (Typ J) | - | - | - | 89.389.000 | 89.388.000 | 89.595.000 |
| Schuko (Typ F) | - | - | - | 89.385.000 | 89.381.000 | - |
| FR (Typ E) | - | - | - | 89.386.000 | 89.382.000 | - |
| GB (Typ G) | - | - | - | 89.387.000 | 89.383.000 | - |

Energieelemente



| | | | | |
|--|------------------------------------|--|----------------------------|--|
| Not-Aus-Schalter* (Schaltung über den Schutzschalter) | Steckdose 400 V / 16 A** | Druckluftanschluss* (Kompatibel: RECTUS 25 / RECTUS 1600/1625 TEMA 1600, Anschluss G 3/8") | Blind-Adapterplatte | CEE 240 V Steckdose* |
| 89.100.000 | 89.090.000 | 89.105.000 | 89.088.000 | CH 89.101.000 Schuko 89.102.000 FR 89.103.000 GB 89.104.000 |

* inkl. Adapterplatte ** Direktmontage, ohne Adapterplatte

Bei Verwendung von Not-Aus-Schalter, Steckdose 400 V oder CEE 240 V muss bauseitig zwingend noch ein rückseitiger Schutzdeckel (Art.-Nr. **89.107.000**) montiert werden.

Druckluftleiste für Tragsäule

Energieleiste Druckluft für Tragsäule mit 2 Druckluftboxen NW 7,2 sowie einem Kupplungsstecker in der Endkappe. Inklusive Befestigungsmaterial für Tragsäule. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

| | | |
|----------------------|----------------------------|-------------------|
| Anschlüsse | B T H | Art.-Nr. |
| | mm mm mm | |
| 2 × Druckluft | 60 60 150 | 65.281.000 |



LED Comfort +

**LED Arbeitsplatzleuchte**

Die Arbeitsplatzleuchte wird am Beleuchtungsträger (vgl. Seite 139) montiert. Mit Ein-/Austaster und Wieland Netzsystemanschluss GST-18. Stufenlos dimmbar. Entblendung: Strukturblende. Farbtemperatur: neutralweiss 5000 K. Farbwiedergabe: Ra > 80. Ausführung: Aluminiumgehäuse farblos eloxiert. Inkl. Befestigungsmaterial. Exkl. Anschluss- und Verbindungskabel (vgl. Seite 144). Eine Entwicklung von Waldmann.

| Länge mm | Leistung W | Lichtstrom lm | max. Beleuchtungsstärke lx* | Systemanschluss GST-18 | Montage | Art. Nr. |
|----------|------------|---------------|-----------------------------|------------------------|---------|-------------------|
| 450 | 15 | 1100 | 499 | Eingang | - | 89.265.000 |
| 900 | 35 | 3000 | 1279 | Ein-/Ausgang | - | 89.266.000 |
| 1500 | 63 | 5000 | 1770 | Ein-/Ausgang | - | 89.267.000 |

**LED Seitenleuchte**

Die Seitenleuchte wird an der Tragsäule oder an den gelochten Rückwänden montiert. Mit Ein-/Austaster und Wieland Netzsystemanschluss GST-18. Stufenlos dimmbar. Entblendung: Strukturblende. Farbtemperatur: neutralweiss 5000 K. Farbwiedergabe: Ra > 80. Ausführung: Aluminiumgehäuse farblos eloxiert. Inkl. Befestigungsmaterial. Exkl. Anschluss- und Verbindungskabel (vgl. Seite 144). Eine Entwicklung von Waldmann.

| Länge mm | Leistung W | Lichtstrom lm | max. Beleuchtungsstärke lx* | Systemanschluss GST-18 | Montage | Art. Nr. |
|----------|------------|---------------|-----------------------------|------------------------|---------|-------------------|
| 450 | 15 | 1100 | 499 | Eingang | rechts | 89.268.000 |
| 450 | 15 | 1100 | 499 | Eingang | links | 89.269.000 |

**LED Gelenk-Kopfleuchte**

Die Gelenk-Kopfleuchte wird an der Tragsäule oder an einer beliebigen Position der Tischplatte montiert. Mit Ein-/Austaster. Stufenlos dimmbar. Entblendung: Strukturblende. Farbtemperatur: neutralweiss 5000 K. Farbwiedergabe: Ra > 80. Armlänge: 823 mm. Ausführung: Gehäuse Kunststoff und Gelenkarme Aluminium farblos eloxiert. Inkl. Tischklemme. Separater Befestigungswinkel zur Tragsäulenmontage, Farbe: Grau, **89.183.000**. Inkl. Netzanschlussleitung 3m; Netzstecker CEE 7/16 (Europlug), BS 1363 und NEMA 1-15P. Eine Entwicklung von Waldmann.

| Länge mm | Leistung W | Lichtstrom lm | max. Beleuchtungsstärke lx* | Vorschaltgerät | Montage | Art. Nr. |
|----------|------------|---------------|-----------------------------|-----------------------|---------|-------------------|
| 360 | 14 | 1330 | 2604 | 100–240 V 50/60 Hz | - | 89.270.000 |

**LED Gelenk-Lupenleuchte**

Die Gelenk-Lupenleuchte wird an der Tragsäule oder an einer beliebigen Position der Tischplatte montiert. Mit Ein-/Austaster. Stufenlos dimmbar. Farbtemperatur: neutralweiss 5000 K. Farbwiedergabe: Ra > 80. Armlänge: 823 mm. Ausführung: Gehäuse Kunststoff und Gelenkarme Aluminium farblos eloxiert. Inkl. Tischklemme. Separater Befestigungswinkel zur Tragsäulenmontage, Farbe: Grau, **89.183.000**. Inkl. Netzanschlussleitung 3m; Netzstecker CEE 7/16 (Europlug), BS 1363 und NEMA 1-15P. Eine Entwicklung von Waldmann.

| Lupe | Dioptrien | Leistung W | Lichtstrom lm | max. Beleuchtungsstärke lx*** | Vorschaltgerät | Art. Nr. |
|-------|-----------|------------|---------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------|
| ø 160 | 3.5 | 15 | - | 7070 | 100–240 V 50/60 Hz | 89.271.000 |

LED Comfort

**LED Arbeitsplatzleuchte**

Die Arbeitsplatzleuchte wird am Beleuchtungsträger (vgl. Seite 139) montiert. Mit Ein-/Ausschalter und Wieland Netzsystemanschluss GST-18. Farbtemperatur: neutralweiss 5000 K. Farbwiedergabe: Ra > 80. Ausführung: PVC Kunststoffgehäuse, weiss. Inkl. Befestigungsmaterial. Exkl. Anschluss- und Verbindungskabel (vgl. Seite 144).

| Länge mm | Leistung W | Lichtstrom lm | max. Beleuchtungsstärke lx* | Systemanschluss GST-18 | Art. Nr. |
|----------|------------|---------------|-----------------------------|------------------------|-------------------|
| 450 | 10 | 1000 | 367 | Eingang | 89.272.000 |
| 900 | 30 | 3000 | 1073 | Ein-/Ausgang | 89.273.000 |
| 1500 | 50 | 5000 | 1904 | Ein-/Ausgang | 89.274.000 |

**LED Seitenleuchte**

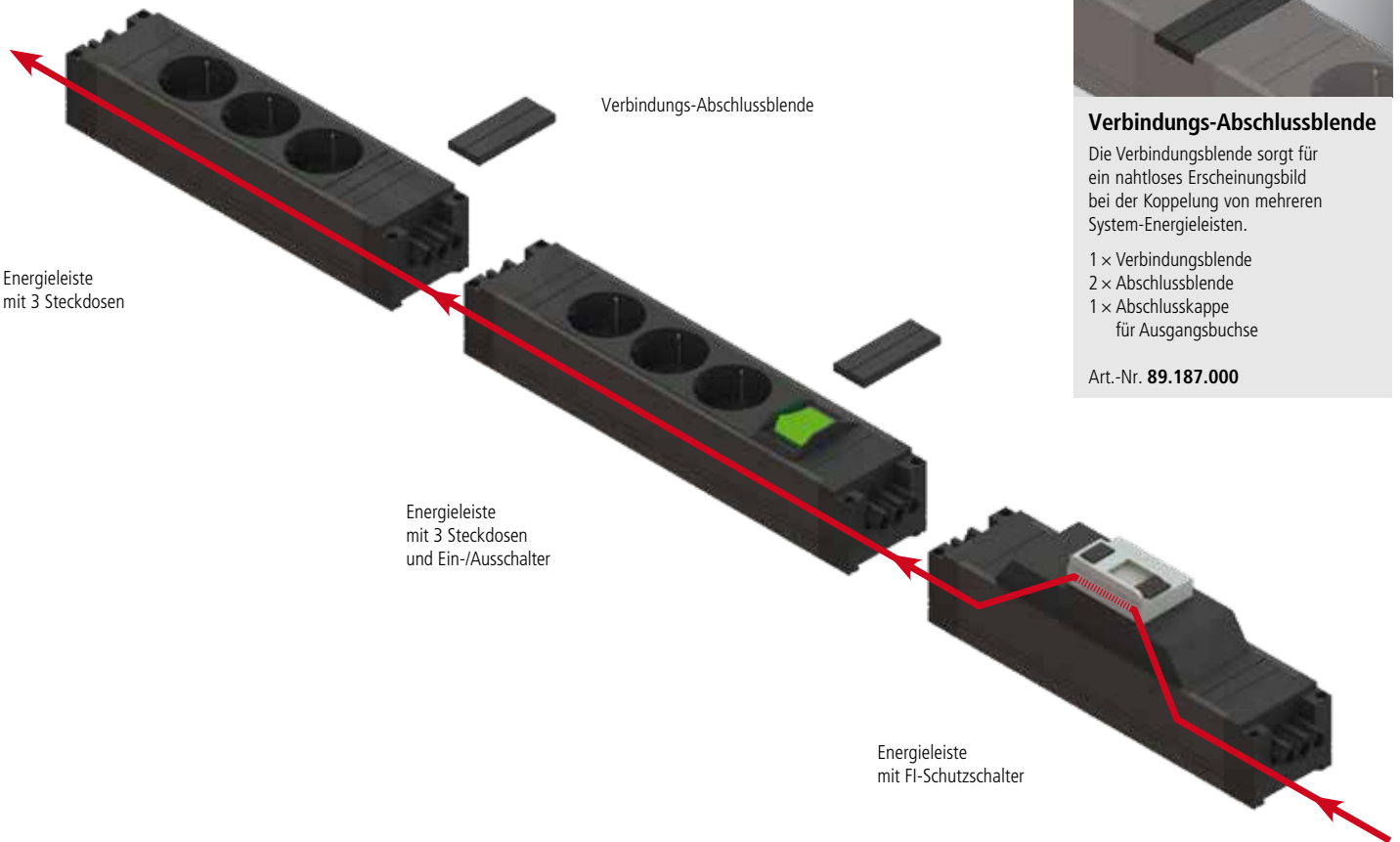
Die Seitenleuchte wird an der Tragsäule oder an den gelochten Rückwänden montiert. Mit Ein-/Ausschalter und Wieland Netzsystemanschluss GST-18. Farbtemperatur: neutralweiss 5000 K. Farbwiedergabe: Ra > 80. Ausführung: PVC Kunststoffgehäuse, weiss. Inkl. Befestigungsmaterial. Exkl. Anschluss- und Verbindungskabel (vgl. Seite 144).

| Länge mm | Leistung W | Lichtstrom lm | max. Beleuchtungsstärke lx* | Systemanschluss GST-18 | Art. Nr. |
|----------|------------|---------------|-----------------------------|------------------------|-------------------|
| 450 | 10 | 1000 | 367 | Eingang | 89.275.000 |

**Magnethalterung für Comfort+ und Comfort**

Praktisches Zubehör um die LISTA Comfort + und Comfort Arbeitsplatzbeleuchtungen via Magnet an oder unter den Schränken zu befestigen. Inhalt: 4 eingefasste Magnete inkl. Befestigungsmaterial.

| Art. Nr. |
|-------------------|
| 89.262.000 |



Verbindungs-Abschlussblende

Die Verbindungsblende sorgt für ein nahtloses Erscheinungsbild bei der Koppelung von mehreren System-Energieleisten.

- 1 x Verbindungsblende
- 2 x Abschlussblende
- 1 x Abschlusskappe für Ausgangsbuchse

Art.-Nr. **89.187.000**

System-Energieleisten

Ein-/Ausgang über Systemstecker 230 V (Wieland Systemanschluss GST-18). System-Energieleisten können direkt aneinander gekoppelt werden. CH-Variante mit Thermosicherung 10 A. Ausführung: Kunststoff, schwarz. Inkl. Befestigungsmaterial für Tragsäulenbefestigung. Exklusiv Anschluss- und Verbindungskabel, vgl. Seite 144.



| Ausführung | Stecker-Typ | Ein-/Ausschalter | Steckdosen | Art. Nr. |
|---|-------------------|------------------|------------|-------------------|
| Energieleiste mit Steckdosen 230 V | D / Schuko | - | 3 | 89.174.000 |
| | CH | - | 3 | 89.175.000 |
| | F | - | 3 | 89.176.000 |
| | GB | - | 3 | 89.177.000 |
| Energieleiste mit Steckdosen 230 V und Ein-/Ausschalter | D / Schuko | ●**** | 3 | 89.178.000 |
| | CH | ●**** | 3 | 89.179.000 |
| | F | ●**** | 3 | 89.180.000 |
| | GB | ●**** | 3 | 89.181.000 |
| Energieleiste mit FI-Schutzschalter**** | via GST-18 | - | - | 89.182.000 |

Steckdosenleiste

Ausgelegt für 230 V. CH-Variante mit Thermosicherung 10 A. Ausführung: Kunststoff, schwarz. Inkl. Befestigungsmaterial für Werkbankplatte und Tragsäulenbefestigung. Inklusive Anschlusskabel, Länge 2m.



| Ausführung | Stecker-Typ | Ein-/Ausschalter | Steckdosen | Art. Nr. |
|---|-------------------|------------------|------------|-------------------|
| Steckdosenleiste mit Steckdosen 230 V | D / Schuko | ● | 4 | 89.170.000 |
| | CH | ● | 4 | 89.171.000 |
| | F | ● | 4 | 89.172.000 |
| | GB | ● | 4 | 89.173.000 |

6-Eck-Werkbänke und Schraubstöcke

Die platzsparenden 6-Eck-Werkbänke mit Schraubstöcken sind ideal als Gruppenarbeitsplätze gerade für Ausbildungsstätten geeignet. Jeder Arbeitsplatz verfügt über eine grosse Arbeitsfläche und einen Schubladenschrank als Unterbau. Die Energieanschlüsse sind in der Zentralsäule zusammengefasst.



+ Hohe Ausführungsvielfalt und Modularität

für eine individuelle Konfiguration und Kombination von Schubladenschränken, Energieaufsätzen und Schraubstöcken

+ Maximale Arbeitsplatzausnutzung

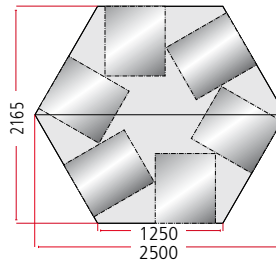
dank spezieller Bauweise ideal als Gruppenarbeitsplätze für Ausbildungsstätten

+ Perfekte Energieversorgung

dank Energieaufsatz mit frei konfigurierbaren Energieelemente und Energiemodulen, als ein- oder doppelstöckiger Aufsatz möglich

+ Einfache Montage

Energie- und Druckluftanschlüsse sind im Mittelteil zusammengefasst und durch die einfach abnehmbare 6-Eck-Abdeckplatte leicht zugänglich



6-Eck-Werkbänke

Mit Multiplexplatte und 6 Schubladenschränken, inkl. Vormontage und Befestigungsmaterial.

| | |
|--------------------------|--------------|
| Stärke Multiplexplatte | 40 mm |
| Höhe Schubladenschrank | 800 mm |
| Breite Schubladenschrank | 564 mm |
| Tiefe Schubladenschrank | 725 mm |
| Schubladentragkraft | 75 kg |

27 x 36 E

459 x 612 mm



| B | T | H | | kg | 6 Schränke mit Anzahl Schubladen mm | Art.-Nr. |
|------|------|-----|-----------|------|-------------------------------------|----------------------------|
| mm | mm | mm | | | | |
| 2500 | 2165 | 840 | Multiplex | 1500 | 4: 2x 100 / 1x 200 / 1x 300 | KEY Lock 89.200.XXX |
| 2500 | 2165 | 840 | Multiplex | 1500 | 5: 1x 50 / 2x 100 / 1x 150 / 1x 300 | KEY Lock 89.201.XXX |



Energieaufsatz-Modul

in Doppelstock-Ausführung

» Energiemodule/-elemente siehe. S. 145



6-Eck Energie-Aufsatzblenden

Zur Aufnahme von Energiemodulen oder Energieelementen (vgl. Seite 145). Es sind jeweils 6 Aufsatzblenden notwendig, wobei frei zwischen den beiden Varianten gewählt werden kann.

| Kantenlänge mm | H | Anzahl Energiemodule | Anzahl Energieelemente | Art.-Nr. |
|----------------|-----|----------------------|------------------------|-------------------|
| mm | mm | | | |
| 620 | 155 | 2 | - | 89.080.XXX |
| 620 | 155 | 1 | 2 | 89.081.XXX |



6-Eck Abdeckplatte

Multiplex 20 mm, inkl. Nuteinfräsung für die Aufnahme und Sicherung der Energie-Aufsatzblenden.

| Kantenlänge mm | Art.-Nr. |
|----------------|-------------------|
| 531 | 89.083.000 |



Schraubstöcke System «Gressel»

Vorwärtsöffnender Schraubstock mit seitlich versetzter Konstruktion für das vertikale Spannen von Rundmaterial bis 4 Zoll. Mit geschützter Vierkantführung, für wartungsfreie Genauigkeit. Dank patentiertem, 90 Grad abwinkelbarem Spannteil unzählige Einsatzmöglichkeiten. Amboss und Sattel als Arbeitshilfen für die optimale Bearbeitung von Rohren und ähnlichen Werkstücken. Ausführung: Sphäroguss, mit zwei austauschbaren, gehauenen Backen, inklusive Befestigungsmaterial. Farbe: Feststehende Elemente Staubgrau, RAL 7037, bewegliche Elemente Kobaltblau, RAL 5013.

| Ausführung | Spannweite mm | Backenbreite mm | Art.-Nr. |
|-----------------------|---------------|-----------------|-------------------|
| Gressel AX 100 | 110 | 100 | 39.983.000 |
| Gressel AX 125 | 135 | 125 | 39.984.000 |
| Gressel AX 160 | 170 | 160 | 39.985.000 |



Schraubstöcke System «Heuer»

Vorwärtsöffnender Schraubstock für das vertikale Spannen von Rundmaterial, zentrisch nachstellbare Führungen, angeschmiedete Rohrspannbacken und stabiler Amboss sowie feste Spannbacken. Keine Verschmutzung und Beschädigung durch bewährte doppelte Prismenführung. Garantiezeit 2 Jahre. Ausführung: gesenkgeschmiedeter Stahl, oberflächengehärtete, feste Spannbacken, Spindel komplett verzinkt, inklusive Befestigungsmaterial. Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016.

| Ausführung | Spannweite mm | Backenbreite mm | Art.-Nr. |
|---------------------|---------------|-----------------|-------------------|
| Heuer 100120 | 150 | 120 | 44.990.000 |
| Heuer 100140 | 200 | 140 | 44.991.000 |



Bei der Bestellung einer Werkbank dieser Doppelseite mit **CODE Lock** bitte die Endung «**C**» bzw. für **RFID** oder **AUTO Lock** die Endung «**F**» oder «**A**» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z.B. **78.897.XXX.C**).

» Schliesssysteme vgl. S. 28–31

Vormontage Schraubstock «Gressel» und «Heuer»

Vormontage (Bohrungen) exklusive Befestigungsmaterial.

| Position | Art.-Nr. |
|---------------|-------------------|
| Vormontage | |
| links | 44.131.000 |
| mitte | 44.132.000 |
| rechts | 44.133.000 |

Hinweis

Bei Werkbankplatten aus nichtmas sivem Holz (z. B. Urphen, Kunstharz) sind Schraubstockunterlagen zwingend erforderlich (auf Anfrage).



Schraubstockschrank auf Anfrage.



Kompaktwerkbenke

- + Höchste Stabilität**
Gehäuse bis 1,0 t belastbar, alle Verbindungen verschweisst
- + Platzsparende und übersichtliche Lagerung**
in variablen Unterbauten mit leichtgängigen Schubladen mit 75 kg Tragkraft mit Volllauszug und vielfältigem Einteilungsmaterial
- + Sichere Verschlussbarkeit**
mit Schliesssystem KEY Lock zur gleichzeitigen Sicherung aller Schubladen und Türen vor ungewolltem Zugriff
- + Hohe Ausführungsvielfalt**
dank verschiedener Komponenten, Unterbauten, Materialien und Oberflächen
- + Höchster Bedienkomfort und Ergonomie**
durch höhenverstellbare Werkbankfüsse für ergonomisch richtige Arbeitshöhen und Beinfreiheit bei sitzenden Tätigkeiten sowie unser modulares Aufbauarten-System
- + Jederzeit anpassbar an neue Arbeitsumgebungen**
durch den flexiblen Ein- und Umbau sämtlicher Komponenten im Baukastensystem
- >> Universelle Aufbauarten**
vgl. S. 132

Kompaktwerkbenke von LISTA bieten einen vielseitigen, modernen Arbeitsplatz für Produktion, Werkstatt und Hobby. Durch ihre robuste Bauart und die hohe Materialqualität sind sie ausgesprochen belastbar. So halten sie auch harten Einsatzbedingungen mühelos stand, während variable Unterbauten für ausreichend Stauraum sorgen.

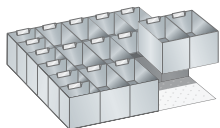


Art.-Nr. **64.127.020**
Lichtgrau, RAL 7035

T **700 mm** **H** **840 / 850 mm**

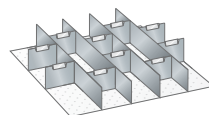
| 500 × 600 mm | Plattenbreite mm | Gehäusebreite mm | H mm | Anzahl Schubladen mm | Fächer mit Türen | Fachböden | Art.-Nr. |
|--------------|------------------|------------------|-------------|--|------------------|-----------|-------------------|
| | 1000 | 640 | 840 | Multiplex 1: 1 × 150 | 1 × 350 | 1 | 64.103.XXX |
| | 1000 | 640 | 850 | Buche 1: 1 × 150 | 1 × 350 | 1 | 64.105.XXX |
| | 1000 | 640 | 840 | Multiplex 4: 2 × 100 / 2 × 150 | - | - | 64.106.XXX |
| | 1000 | 640 | 850 | Buche 4: 2 × 100 / 2 × 150 | - | - | 64.108.XXX |
| | 1500 | 1230 | 840 | Multiplex 4: 2 × 75 / 1 × 150 / 1 × 200 | 1 × 500 | 2 | 64.115.XXX |
| | 1500 | 1230 | 850 | Buche 4: 2 × 75 / 1 × 150 / 1 × 200 | 1 × 500 | 2 | 64.117.XXX |
| | 1500 | 1230 | 840 | Multiplex 2: 2 × 150 | 2 × 350 | 2 | 64.118.XXX |
| | 1500 | 1230 | 850 | Buche 2: 2 × 150 | 2 × 350 | 2 | 64.120.XXX |
| | 2000 | 1820 | 840 | Multiplex 4: 3 × 150 / 1 × 200 | 1 × 350 | 3 | 64.124.XXX |
| | 2000 | 1820 | 850 | Buche 4: 3 × 150 / 1 × 200 | 1 × 350 | 3 | 64.126.XXX |
| | 2000 | 1820 | 840 | Multiplex 7: 5 × 100 / 2 × 150 | 2 × 350 | 2 | 64.127.XXX |
| | 2000 | 1820 | 850 | Buche 7: 5 × 100 / 2 × 150 | 2 × 350 | 2 | 64.129.XXX |
| | 2000 | 1820 | 840 | Multiplex 2: 2 × 150 | 2 × 350 | 2 / 2* | 64.130.XXX |
| | 2000 | 1820 | 850 | Buche 2: 2 × 150 | 2 × 350 | 2 / 2* | 64.132.XXX |
| | 2500 | 2410 | 840 | Multiplex 10: 4 × 75 / 4 × 100 / 2 × 150 | 2 × 500 | 4 | 64.133.XXX |
| | 2500 | 2410 | 850 | Buche 10: 4 × 75 / 4 × 100 / 2 × 150 | 2 × 500 | 4 | 64.135.XXX |
| | 3000 | 2410 | 840 | Multiplex 10: 4 × 75 / 4 × 100 / 2 × 150 | 2 × 500 | 4 | 64.136.XXX |
| | 3000 | 2410 | 850 | Buche 10: 4 × 75 / 4 × 100 / 2 × 150 | 2 × 500 | 4 | 64.138.XXX |

* mittig zurückgesetzte Fachböden.



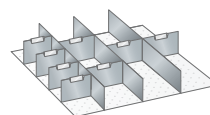
Einsatzkästen-Set

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|-------------------|
| 75 | 56.160.000 |
| 100, 125 | 56.161.000 |
| 12 Einsatzkästen: | 100 × 200 mm |
| 6 Einsatzkästen: | 100 × 100 mm |



Trennwand-Set

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|-------------------|
| 75 | 56.172.000 |
| 100, 125 | 56.173.000 |
| 150 | 56.174.000 |
| 4 Längstrennwände | 100 mm |
| 10 Quertrennwände | |



Trennwand-Set

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|-------------------|
| 75 | 56.175.000 |
| 100, 125 | 56.176.000 |
| 150 | 56.177.000 |
| 200, 150 | 56.178.000 |
| 3 Längstrennwände | 100 mm |
| 4 Quertrennwände | |
| 4 Quertrennwände | |

Kompaktwerkbenke

Mit Multiplex- oder Buchenplatte und Gehäuse.

| | |
|------------------------|--------------|
| Stärke Multiplexplatte | 40 mm |
| Stärke Buchenplatte | 50 mm |
| Höhe Werkbankunterbau | 800 mm |
| Tiefe Gehäuse/Platte | 695 / 700 mm |
| Schubladentragkraft | 75 kg |
| Fachbodentragkraft | 25 kg |

Hinweis

Vorkonfigurierte Werkbenke sind mit verschiedenschliessenden Schliessern ausgestattet. Weitere Plattenausführungen (Urphen, Chromstahl-Blechbelag) auf Anfrage.



Universelle Aufbauten

Das modulare System – universell einsetzbar für alle LISTA Werkbenke und Arbeitsplatzsysteme. Das kompakte Aufbauten-System besteht durch seine variantenreiche Kombinierbarkeit. Nur kompatibel bei Montage auf Tischplatte.

- Universelle Aufbauten vgl. S. 132
- Einzelteile vgl. S. 154



Hohe Tragfähigkeit bis 1,0 t

Die stabile Konstruktion und hochwertigen Materialien bieten ein solides System. Gesamtlasten bis zu 1,0 t sind somit kein Problem.

Farb-Informationen vgl. Ausklappseite. Bei Bestellung den gewünschten dreistelligen Farbcode (anstelle XXX) einsetzen.

Systemwerkbänke

Mit LISTA-Systemwerkbänken erhalten Sie eine ebenso stabile wie kostengünstige Lösung für Arbeitsplätze in Werkstatt und Produktion. Denn die praktischen Helfer überzeugen nicht nur durch ihre robuste Bauart und hohe Materialqualität, sondern liegen auch beim Preis-Leistungs-verhältnis ganz weit vorn.



+ Höchste Stabilität

Gehäuse bis 1,0 t belastbar, kraftschlüssige Steck- und Schraubverbindungen

+ Platzsparende und übersichtliche Lagerung

in variablen Unterbauten mit leichtgängigen Schubladen mit bis zu 50 kg Tragkraft und vielfältigem Einteilungsmaterial

+ Sichere Verschlussbarkeit

mit Schliesssystem KEY Lock zur gleichzeitigen Sicherung aller Schubladen und Türen vor ungewolltem Zugriff

+ Volle Mobilität

bei Ausstattung mit Gummirollen für den mobilen Einsatz an verschiedenen Arbeitsplätzen

>> Universelle Aufbauten

vgl. S. 132



Art.-Nr. **41.769.050**
 Gehäuse: Lichtgrau, RAL 7035
 Fronten: Grau metallic, NCS S 6502-B
 (exkl. Schraubstock)

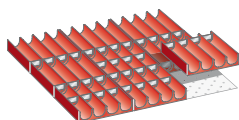
T 700 mm **H** 840 / 877 mm

| 459 x 510 mm | Plattenbreite mm | Gehäuse mm | H mm | Anzahl Schubladen mm | Fächer mit Türen | Verstellböden | Art.-Nr. |
|--------------|------------------|------------|------|---|------------------|---------------|------------|
| | 1250 | 1116 | 877 | Multiplex 6: 2 x 75 / 4 x 150 | 1 x 450 | - | 41.514.XXX |
| | 1250 | 1116 | 877 | Multiplex 5: 2 x 75 / 1 x 100 / 1 x 150 / 1 x 200 | 1 x 600 | 1 | 41.769.XXX |
| | 1500 | 1116 | 840 | Multiplex 2: 2 x 150 | 2 x 450 | - | 41.430.XXX |
| | 1500 | 1116 | 840 | Multiplex 5: 1 x 100 / 3 x 150 / 1 x 200 | 1 x 450 | - | 41.438.XXX |
| | 2000 | 1654 | 840 | Multiplex 6: 6 x 150 | 2 x 450 | - | 41.721.XXX |
| | 2000 | 1654 | 840 | Multiplex 3: 3 x 200 | 1 x 600 | 2 | 41.722.XXX |



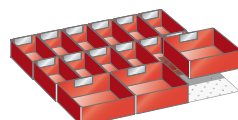
Mobile Werkbank mit Schiebegriff

Auch in mobiler Ausführung mit zwei Bock- und zwei Lenkrollen aus Vollgummi mit Feststellern und Schiebegriff erhältlich, Tragkraft pro Rolle 100 kg. Der Schiebegriff für mobile Systemwerkbenke ist ergonomisch und stabil aus kunststoffummanteltem Stahlrohr.



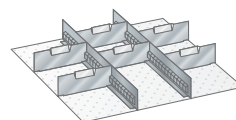
Mulden-Sets

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 75–300 | 41.468.000 |
| 9 Muldentteile: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 40 Muldenwände: | 4-teilig, Ø 33 mm* |



Einsatzkästen-Sets

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|-------------------|
| 75 | 41.471.000 |
| 100 | 41.472.000 |
| 12 Einsatzkästen: | 75 x 150 mm |
| 3 Einsatzkästen: | 150 x 150 mm |



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|-------------------|
| 75 | 41.477.000 |
| 100 | 41.478.000 |
| 150–300 | 41.479.000 |
| 2 Schlitzwände: | 30 E |
| 6 Trennbleche: | 9 E |

Systemwerkbenke

Mit Multiplexplatte und Gehäuse.
 Stärke Multiplexplatte **40 mm**
 Höhe Gehäuse 680 mm
 Lichte Gehäusehöhe 600 mm
 Höhe Füße 120 mm

Alle mobilen Systemwerkbenke sind zusätzlich ausgestattet mit 1 Schiebegriff, 4 Rollenträgern mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststellern (Vollgummi Ø 125 mm)
 Höhe Rollenträger inkl. Rollen 157 mm
 Tragfähigkeit 400 kg

Hinweis: Vorkonfigurierte Werkbenke sind mit verschiedenschliessenden Schlössern ausgestattet. Weitere Plattenausführungen auf Anfrage.



Universelle Aufbauten

Das modulare System – universell einsetzbar für alle LISTA Werkbenke und Arbeitsplatzsysteme. Das compatible Aufbauten-System besticht durch seine variantenreiche Kombierbarkeit.

Hinweis
 Nur kompatibel bei Montage auf Tischplatte.

Universelle Aufbauten vgl. S. 132

Einzelteile vgl. S. 155

Hinweis
 Fronthöhe gleich Höhe der Schubladenfront. Tatsächliche Höhe des Einteilungsmaterials vgl. S. 262–265.
 Einteilungsmaterial-Sets inklusive Beschriftungsreiter.



Kompaktwerkbänke | Einzelteile



Kompaktwerkbank- untergestell

Zur gleichzeitigen Sicherung aller Schubladen ist das Werkbankgehäuse individuell mit dem Schliesssystem KEY Lock konfigurierbar. Dabei können unterschiedliche Schubladenhöhen und -türen gewählt werden.



T 700 mm **H** 800 mm



| B für Plattenbreite mm | 1000 | 1500 | 2000 | 2500 | 3000 |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Untergestelle | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| ohne Böden | 64.300.XXX | 64.301.XXX | 64.302.XXX | 64.303.XXX | 64.303.XXX |
| mit 2 zurückgesetzten Böden | – | – | 64.304.XXX | – | – |
| Gehäuse (B x T mm) | 640 x 695 | 1230 x 695 | 1820 x 695 | 2410 x 695 | 2410 x 695 |
| Lichte Höhe (mm) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| Anzahl Abteile | 1 | 2 | 3 | 4 | 4 |
| + KEY Lock verschiedenschliessend | 64.417.000 | 64.417.000 | 64.417.000 | 64.417.000 | 64.417.000 |
| Anzahl benötigte Schlösser | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| Bodenverankerung | | | | | |
| einhängbar, nachrüstbar | 90.177.000 | 90.177.000 | 90.177.000 | 90.177.000 | 90.177.000 |
| Höhenverstellung | | | | | |
| Nachrüstbar. Höhenverstellbar im 50 mm Raster von 800–1050 mm. Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016 | 64.414.000 | 64.414.000 | 64.414.000 | 64.409.000 | 64.409.000 |
| | Satz à 4 Stk. | Satz à 4 Stk. | Satz à 4 Stk. | Satz à 6 Stk. | Satz à 6 Stk. |

Multiplexplatten

Mehrschichtig verleimte Buchenholzplatte, geschliffen und oberflächenbehandelt, obere Kanten gefast.

Stärke
40 mm

64.570.000 **64.571.000** **64.572.000** **64.573.000** **64.574.000***

Multiplex mit Chromstahl-Blechbelag

1.5 mm stark, hinten nach unten gebogen und verschraubt, seitlich offen, Multiplexplatte ist sichtbar.

Stärke
40 mm

85.246.000 **85.247.000** **85.248.000** **85.249.000** **85.250.000**

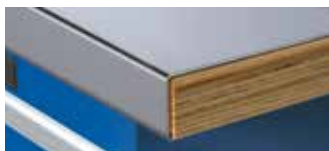
Buchenholzplatte

Massive verleimte Buchenplatte, geschliffen und oberflächenbehandelt. Längskanten gefast, für hohe mechanische Beanspruchung.

Stärke
50 mm

64.580.000 **64.581.000** **64.582.000** **64.582.000** **64.584.000**

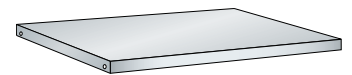
*2 x 1500 mm mit Stossverbindung



Schublade

Jede Schublade besitzt einen Vollauszug mit 75 kg Tragkraft.

| B x T | Nutzfläche mm | | 500 x 600 |
|---------------------|---------------|---------------|-------------------|
| H | Nutzhöhe mm | Mantelhöhe mm | Art.-Nr. |
| 75 | 60 | 45 | 64.400.XXX |
| 100 | 85 | 75 | 64.401.XXX |
| 150 | 135 | 125 | 64.403.XXX |
| 200 | 185 | 175 | 64.404.XXX |
| 250 | 235 | 175 | 64.405.XXX |



Fachboden

Verzinkt und höhenverstellbar. Bodenstärke 25 mm, Tragkraft 25 kg.

| B | T | Art.-Nr. |
|----------|----------|-------------------|
| 600 | 600 | 64.413.000 |

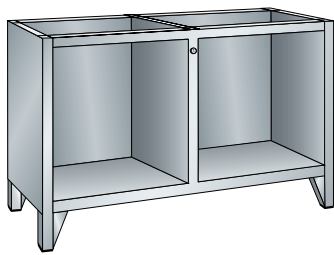


Flügeltür

Ausführung: 1-flügelig.

| H | B | Ausführung | Art.-Nr. |
|----------|----------|--------------|-------------------|
| 500 | 600 | links/rechts | 64.410.XXX |
| 350 | 600 | rechts | 64.411.XXX |
| 350 | 600 | links | 64.412.XXX |

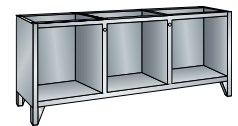
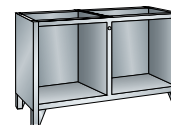
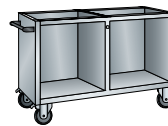
Bestellhinweise vgl. S. 155



Systemwerkbank- untergestelle

Werkbankunterbauten in kraftschlüssiger Steck- und Schraubverbindung. Aussen- und Innenwände mit Schlitzlochung. Zum Einstecken der Werkbankeinbauten. Mit Zentralverschluss, ohne Zylinder (muss separat bestellt werden). Farbe: Lichtgrau RAL 7035

T **700 mm** **H** **800/837 mm für fahrbar**



B **für Plattenbreite mm**

| | 1250 | 1500 | 2000 |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| Untergestelle | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| stationär | 41.957.020 | 41.957.020 | 41.956.020 |
| fahrbar* | 41.958.020 | – | – |
| Gehäuse (B x T mm) | 1164 x 600 | 1164 x 600 | 1654 x 600 |
| Lichte Höhe (mm) | 600 | 600 | 600 |
| Anzahl Abteile | 2 | 2 | 3 |
| + KEY Lock verschiedenschliessend | 41.603.000 | 41.603.000 | 41.603.000 |
| Anzahl benötigte Schlösser | 1 | 1 | 2 |

*Ausstattung: 1 Schiebegriff, 4 Rollenträger mit 2 Block- und 2 Lenkrollen mit Feststellern (Vollgummi Ø 100 mm)



Multiplexplatten

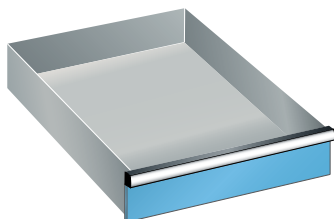
Mehrschichtig verleimte Buchenholzplatte, geschliffen und oberflächenbehandelt, obere Kanten gefast.

Stärke
40 mm

88.613.000

88.614.000

88.615.000



Schubladen

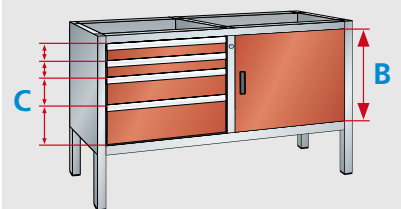
Mit Kugellager, inkl. Führungsschienen. Die Schubladenwände sind innen allseitig mit einem Schlitzraster versehen. Die Fronten sind mit durchgehenden Griffleisten mit integrierten Etikettenleisten und Klarsichtabdeckung versehen.

| B x T | Nutzfläche mm | 459 x 510 | 459 x 510 |
|---------------------|---------------|---------------|-------------------|
| H | Nutzhöhe mm | Mantelhöhe mm | Art.-Nr. |
| 75 | 60 | 50 | 41.598.XXX |
| 100 | 90 | 75 | 41.599.XXX |
| 150 | 140 | 125 | 41.600.XXX |
| 200 | 190 | 125 | 41.601.XXX |
| 300 | 290 | 125 | 41.602.XXX |
| Ausführung | | stationär | fahrbar |
| Tragkraft | | 50 kg | 30 kg |

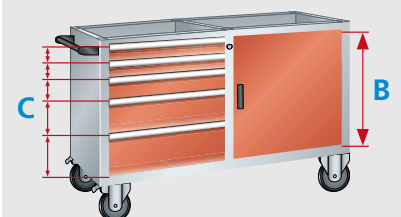
i Bestellhinweise

Bei der Auswahl der Schubladen und Flügeltüren ist die lichte Höhe des Untergestelles massgebend. Die Summe der Fronthöhen (C) muss der lichten Höhe (B) entsprechen.

Kompaktwerkbänke



Systemwerkbänke



Flügeltüren

Stahlblechtür mit Griffmulde aus Kunststoff. Wahlweise rechts oder links angeschlagen.

| H | Ausführung | Art.-Nr. |
|------------|------------|-------------------|
| 450 | links | 41.583.XXX |
| 450 | rechts | 41.584.XXX |
| 600 | links | 41.585.XXX |
| 600 | rechts | 41.586.XXX |

Fachböden

Verstellbar im 25:25-mm-Raster, wahlweise im offenen Fach oder hinter Flügeltür einsetzbar. Inkl. Bodenträger. Bodenstärke 25 mm. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Verzinkt.

| | Art.-Nr. |
|------------------|-------------------|
| Fachboden | 41.587.000 |
| Nutzmass (B x T) | 493 x 539 mm |



Montagewagen

LISTA-Montagewagen optimieren den Materialfluss zwischen einzelnen Arbeitsplätzen, Warenlager und Versand. Sie ermöglichen das schnelle Transportieren und Zwischenlagern von Teilen oder Baugruppen ohne grossen Platzbedarf und können durch die Kombination verschiedener Elemente exakt auf die jeweiligen Anforderungen abgestimmt werden.

- + Höchste Stabilität**
Gesamtraggfähigkeit bis 250 kg, integrierter Ablageboden
- + Hohe Ausführungsvielfalt und Mobilität**
einseitig oder beidseitig bestückbar, stationär oder fahrbar
- + Ergonomische und sichere Handhabung**
mit vier Lenkrollen und Stossgriff
- + Einfache Montage**
durch 4-seitig gelochtes Tragsäulenprofil für weitgehend werkzeugloses Einhängen von Rückwänden, Schwenk- und Verstellböden sowie Behälterleisten im 50-mm-Höhenraster
- >> Universelle Aufbauten**
vgl. S. 132



Lochplattenhaken
vgl. S. 163

Lagersichtbehälter
vgl. S. 162



Einfache Montage

- werkzeugloses Einhängen von Schwenk- und Verstellböden sowie Behälterleisten an der Trägersäule
- Rillenmatten und Seitenränder geben die nötige Standsicherheit für das Lagergut

Ergonomische Handhabung

- mit vier Lenkrollen und Stossgriff
- zwei Feststellvorrichtungen zur Fixierung

1 Ständerrahmen fahrbar

Die Montagewagen sind beidseitig bestückbar. Die Tragsäulen ermöglichen ein schraubenloses Einhängen von Rückwänden, Verstellböden wie auch Behälterleisten. Die Montagewagen sind mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststellvorrichtung, ausgerüstet. Raddurchmesser 100 mm, Gummi, grau, Tragfähigkeit max. 250 kg. Ausführung: Ständerrahmen bestehend aus Traversen, Boden und Tragsäulen aus Stahlprofil, vierseitig gelocht, Teilung 50 mm. Farbe: gemäss Farbkarte. Rollengehäuse aus Stahlblech verzinkt-chromatiert.

2 Stossgriff für Montagewagen

Der Stossgriff wird seitlich an der Tragsäule des Ständerrahmens befestigt, inklusive Befestigungsmaterial. Ausführung: Aluohr schwarz eloxiert mit Kunststoffhalter. Farbe: Schwarz, RAL 9005.

3 Rillenmatte doppelseitig

Ausführung: Gummi, Farbe: grau.

4 Rückwände gelocht

Die Tragsäulen können in der Höhe teilweise oder voll mit Rückwänden bestückt werden. Alle Rückwände sind schraubenlos in die Tragsäulen einhängbar. Rückwände gelocht mit 4-Kant-Lochung 10 x 10 mm, Teilung 38 mm und Schlitz im Abstand von 380 mm zur Aufnahme von Ablageböden und Dosenhaltern (vgl. Seite 141). Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

5 Behälterleisten

Zur Aufnahme von Lagersichtbehältern der Grössen 2, 3 und 4, schraubenlos in die Tragsäulen einhängbar. Tragkraft max. 15 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

6 Sicherungswinkel zu Behälterleisten für Montagewagen

Sicherungswinkel zu Behälterleiste. Für den nachträglichen Einbau. Wird an der Behälterleiste befestigt und verhindert ein Aushängen der Lagersichtbehälter aus der Behälterleiste bei Bodenebenheiten. Inklusive Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

7 Verstellböden glatt mit Seitenwand für Montagewagen

Der Seitenrand verhindert das Herausfallen des Transportgutes bei Bodenebenheiten. Die Verstellböden können wahlweise mit der Anschlagleiste vorne oder hinten eingehängt werden. Mit 2 Konsolen werden die Verstellböden schraubenlos in die Tragsäulen eingehängt, waagrecht oder 15 Grad geneigt. Tragfähigkeit 50 kg. Bodenhöhe 25 mm + 17 mm Anschlagleiste. Jeweils inklusive 2 Konsolen und Sicherung. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

| B → für Modulbreite mm | | | | 665 | 1330 |
|------------------------|-----------|----------|-------------|-------------------|-------------------|
| Bestückung | Breite mm | Tiefe mm | Nutzhöhe mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| doppelseitig | 715 | 710 | 1250 | 89.938.XXX | - |
| doppelseitig | 1380 | 710 | 1250 | - | 89.941.XXX |

| Höhe mm | Durchmesser mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|------------|----------------|-------------------|-------------------|
| 500 | 20 | 89.950.000 | 89.950.000 |

| Nutzbreite mm | Nutztiefe mm | Nenntiefe mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|---------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|
| 714 | 695 | 710 | 89.946.000 | - |
| 1379 | 695 | 710 | - | 89.949.000 |

| Ausführung | Höhe mm | Nutzbreite mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|----------------|---------|---------------|-------------------|-------------------|
| gelocht | 350 | 655 | 89.037.XXX | - |
| gelocht | 350 | 1320 | - | 89.040.XXX |

| Höhe mm | Nutzbreite mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|-----------|---------------|-------------------|-------------------|
| 85 | 660 | 65.234.XXX | - |
| 85 | 1325 | - | 65.235.XXX |

| Behältergrösse | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------|------|---|---|-------------------|----|---|
| Anzahl Behälter | 6-12 | 6 | 4 | 12-24 | 12 | 8 |
| 85 | | | | 65.087.XXX | | |
| 85 | | | | 65.089.XXX | | |

| Ausführung | Tiefe mm | Nutzbreite mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|----------------------------------|----------|---------------|-------------------|-------------------|
| glatt | 300 | 664 | 89.870.XXX | - |
| glatt | 300 | 1329 | - | 89.871.XXX |
| Ausbesicherung (pro Paar) | | | 90.360.000 | 90.360.000 |

i Sicherheitshinweis

Aufgrund Kippgefahr dürfen nur Verstellböden mit max. Tiefe 300 mm oder Schwenkböden eingesetzt werden.



Prüf- und Kontrollarbeitsplätze

Mit den modularen Prüf- und Kontrollarbeitsplätzen bietet LISTA optimale Lösungen für eine moderne Qualitätssicherung. Aus unserem breiten Angebot an Komponenten lassen sich dabei verschiedenste, Ihren individuellen Bedürfnissen entsprechende Prüfstationen zusammensetzen, die auch hohen Anforderungen umfassend gerecht werden. So sichern Sie sich selbst: Qualität mit System.





+ Höchste Stabilität
durch hochwertig verschweißte Stahlblech-
konstruktion

**+ Hohe Ausführungsvielfalt und
Modularität**
für eine individuelle Konfiguration und Kombination
von Bildschirm-Aufsatzschränken mit Schubladen-
und Hardwareschränken

+ Sichere Verschlussbarkeit
mit Rollläden, Schubladen, Monitortüren und
Flügeltüren zum Schutz teurer Hardware und
wichtiger Unterlagen

+ Volle Mobilität
bei fahrbarer Ausführung

+ Höchster Bedienkomfort
dank arretierbarer Keyboard-Schublade mit Vollauszug
für Tastatur und Maus

+ Perfektes Kabelmanagement
durch Kabelkanäle und -öffnungen für horizontal
und vertikal geordnete Kabelführung

**+ Optional mit Beleuchtung, Steckerleiste
und Ventilator**
für eine optimale Arbeitsumgebung

**>> Allgemeine Vorteile der
LISTA-Schubladenschränke**
vgl. S. 38/39



Computerschrank

- 1 Bildschirmaufsatz
- 2 Hardwareschrank
- 3 Rollenträgerpaare

Art.-Nr. **17.616.020**
Lichtgrau, RAL 7035
(inkl. Schiebestange)



Computerschränke

Computer und die dazugehörige Hard- und Software müssen in der Produktion vor Staub, Schmutz und unerlaubtem Zugriff geschützt werden. Mit dem LISTA Computerschrank steht eine sichere und bewährte Lösung zur Verfügung. Ausstattung mit:

- 1 Monitorfach mit Einschwenktür oder rechts anschlagender Flügeltür, jeweils mit Zylinderschloss,
- 1 Verstellboden glatt im Monitorfach mit Einschwenktür,
- 1 arretierbare 75 mm Keyboard-Schublade mit Vollauszug,
- 1 Hardwareschrank mit Flügeltüren inklusive Schliessung, fest eingebauter Stromversorgung, bestehend aus einer 4-fach Steckerleiste (230 V) mit beleuchtetem Schalter, Geräteauszug, Verstellboden glatt,
- 1 eingebauter Ventilator,
- 1 Anschlusskabel, 5 m lang,
- 1 Öffnung in Rückwand mit abnehmbarer Abdeckung,
- 1 Schiebestange (bei mobiler Ausführung)

Computerschränke mit Einschwenktüren

Stationäre und mobile Ausführung:
Bei mobilen Ausführungen Rollen aus Nylon, Ø 100 mm, Monitortür nach oben einschwenkbar, Nutzmass Monitorfach (B x T x H): 650 x 620 x 605 mm, Grösse Sichtfenster (B x H): 445 x 525 mm

Computerschränke mit rechts angeschlagener Flügeltür

Stationäre und mobile Ausführung:

- Bei mobilen Ausführungen Rollen aus Nylon, Ø 100 mm
- Monitortür rechts angeschlagen
- Nutzmass Monitorfach / Bildschirmaufsatz (B x T x H): 710 x 325 x 730 mm
- Grösse Sichtfenster (B x H): 653.5 x 721 mm



Computerschränke

Computerschränke schützen elektronische Geräte in einer staubigen und schmutzigen Umgebung. Durch einen zentralen Stromzugang ist eine einfache Elektrifizierung der Hardware möglich.

36 x 36 E **B → 717 mm** **T ↗ 725 mm**



| H ↑ | Ausführung/Typ | Arbeitshöhe mm | Art.-Nr. |
|------|--------------------|----------------|------------|
| 1625 | ohne Steckerleiste | 880 | 17.640.XXX |
| 1625 | CH | 880 | 17.641.XXX |
| 1625 | D / Schuko | 880 | 17.642.XXX |
| 1625 | F | 880 | 17.643.XXX |
| 1625 | GB | 880 | 17.644.XXX |



| | | | |
|------|--------------------|------|------------|
| 1762 | ohne Steckerleiste | 1020 | 17.645.XXX |
| 1762 | CH | 1020 | 17.646.XXX |
| 1762 | D / Schuko | 1020 | 17.647.XXX |
| 1762 | F | 1020 | 17.648.XXX |
| 1762 | GB | 1020 | 17.649.XXX |



| | | | |
|------|--------------------|------|------------|
| 1800 | ohne Steckerleiste | 1000 | 17.610.XXX |
| 1800 | CH | 1000 | 17.611.XXX |
| 1800 | D / Schuko | 1000 | 17.612.XXX |
| 1800 | F | 1000 | 17.613.XXX |
| 1800 | GB | 1000 | 17.614.XXX |



| | | | |
|------|--------------------|------|------------|
| 1937 | ohne Steckerleiste | 1140 | 17.615.XXX |
| 1937 | CH | 1140 | 17.616.XXX |
| 1937 | D / Schuko | 1140 | 17.617.XXX |
| 1937 | F | 1140 | 17.618.XXX |
| 1937 | GB | 1140 | 17.619.XXX |

B → 717 mm **T ↗ 350 mm** **H ↑ 800 mm**



| Bildschirmaufsatz | Türe angeschlagen | Art.-Nr. |
|--|-------------------|------------|
| Vollglastüre aus Sicherheitsglas Punch-outs für Kabeldurchführung Schliessung KEY Lock verschiedenschliessend | rechts | 69.885.XXX |
| | links | 69.886.XXX |

Zubehör

| Ausführung | Art.-Nr. |
|-------------------|---|
| Abdeckklappen-Set | 1 x Kabelkragen, 2 x Abdeckklappe 69.869.000 |
| Verstellboden | glatt, Traglast 40 kg, Verstellraster 25 mm 69.889.XXX |

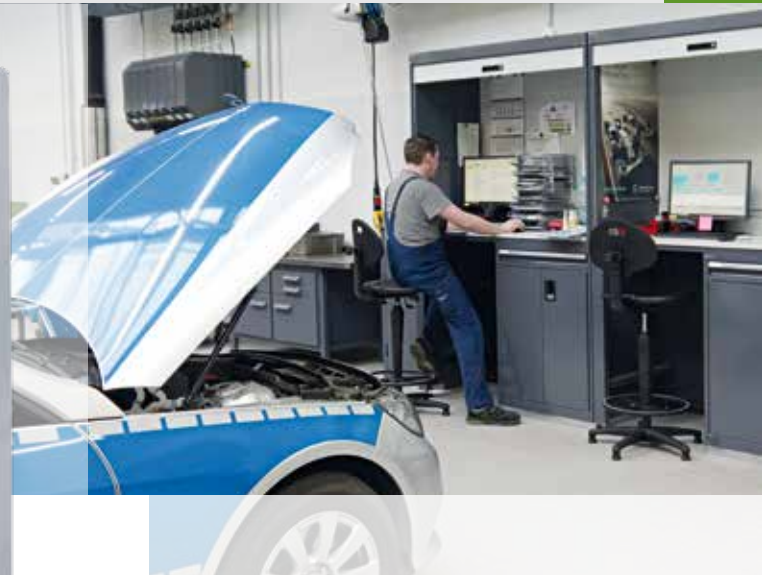
Bildschirmaufsatz (Monitor-Hängeschränke) siehe Automobil-Werkstattsystem-Broschüre.

Quality Station

- 1 Qualityschrank*
- 2 Hartlaminatplatte
- 3 Hardwareschrank
- 4 Schubladenschrank
- Stützfuss mit Sichtschutz

*exkl. Verstellboden
Art.Nr. **16.808.000**

Art.-Nr. **17.826.020**
Lichtgrau, RAL 7035



Quality Station

Die Quality Station eignet sich perfekt für die Durchführung, Protokollierung und Archivierung von Prüfvorgängen im Fertigungsprozess und lässt sich flexibel anpassen. Akten, Protokolle und Hardware werden sicher verstaut.

2 x 36 x 36 E **B** → **1434 mm** **T** ↗ **725 mm**

» passendes Einteilungsmaterial für Schubladen ab Seite 248



| H ↗ | Ausführung/Typ | Arbeitshöhe mm | Schubladen mm | Geräteauszug | Art.-Nr. |
|------|--------------------------------|----------------|---------------|--------------|-------------------|
| 1900 | ohne Steckerleiste, ohne Lampe | 750 | - | 1 | 17.800.XXX |
| 1900 | CH | 750 | - | 1 | 17.801.XXX |
| 1900 | D / Schuko | 750 | - | 1 | 17.802.XXX |
| 1900 | F | 750 | - | 1 | 17.803.XXX |
| 1900 | GB | 750 | - | 1 | 17.804.XXX |



| | | | | | |
|------|--------------------------------|-----|---------|---|-------------------|
| 1900 | ohne Steckerleiste, ohne Lampe | 750 | 2 x 300 | - | 17.805.XXX |
| 1900 | CH | 750 | 2 x 300 | - | 17.806.XXX |
| 1900 | D / Schuko | 750 | 2 x 300 | - | 17.807.XXX |
| 1900 | F | 750 | 2 x 300 | - | 17.808.XXX |
| 1900 | GB | 750 | 2 x 300 | - | 17.809.XXX |



| | | | | | |
|------|--------------------------------|-----|---|---|-------------------|
| 2100 | ohne Steckerleiste, ohne Lampe | 950 | - | 1 | 17.820.XXX |
| 2100 | CH | 950 | - | 1 | 17.821.XXX |
| 2100 | D / Schuko | 950 | - | 1 | 17.822.XXX |
| 2100 | F | 950 | - | 1 | 17.823.XXX |
| 2100 | GB | 950 | - | 1 | 17.824.XXX |

Inkl. Gehäusesockel, Höhe 100 mm, Farbe: Schwarz



| | | | | | |
|------|--------------------------------|-----|-------------------|---|-------------------|
| 2100 | ohne Steckerleiste, ohne Lampe | 950 | 1 x 100 / 2 x 300 | 1 | 17.825.XXX |
| 2100 | CH | 950 | 1 x 100 / 2 x 300 | 1 | 17.826.XXX |
| 2100 | D / Schuko | 950 | 1 x 100 / 2 x 300 | 1 | 17.827.XXX |
| 2100 | F | 950 | 1 x 100 / 2 x 300 | 1 | 17.828.XXX |
| 2100 | GB | 950 | 1 x 100 / 2 x 300 | 1 | 17.829.XXX |

Inkl. Hubwagen/Staplersockel, Höhe 100 mm, Farbe: Schwarz



| | | | | | |
|------|--------------------------------|------|--------|---|-------------------|
| 2200 | ohne Steckerleiste, ohne Lampe | 1050 | 1 x 75 | 1 | 17.830.XXX |
| 2200 | CH | 1050 | 1 x 75 | 1 | 17.831.XXX |
| 2200 | D / Schuko | 1050 | 1 x 75 | 1 | 17.832.XXX |
| 2200 | F | 1050 | 1 x 75 | 1 | 17.833.XXX |
| 2200 | GB | 1050 | 1 x 75 | 1 | 17.834.XXX |

Quality Stations

Ausstattung je nach Modell mit folgenden Systemmodulen:

Qualityschrank

Mit Kunststoff-Rollladen inkl. Zylinderschloss, Anschlusskabel 3 m lang, Hartlaminatplatte als Arbeitsfläche, werkzeuglos eingelegt, Elektrifizierung mit 2-fach und 3-fach Steckdose sowie Kippschalter für die im Gehäuse-Deckel montierte Leuchte

Hardwareschrank

Mit Flügeltüren inklusive Schliessung, fest eingebauter Stromversorgung, bestehend aus einer 4-fach Steckerleiste (230 V) mit beleuchtetem Schalter, Geräteauszug, Anschlusskabel 5 m lang, arretierbare 75 mm Keyboard-Schublade mit Vollauszug

Schubladenschrank

Mit Vollauszug, Schubladentragkraft 75 kg

Stützfuss

Mit Sichtschutz



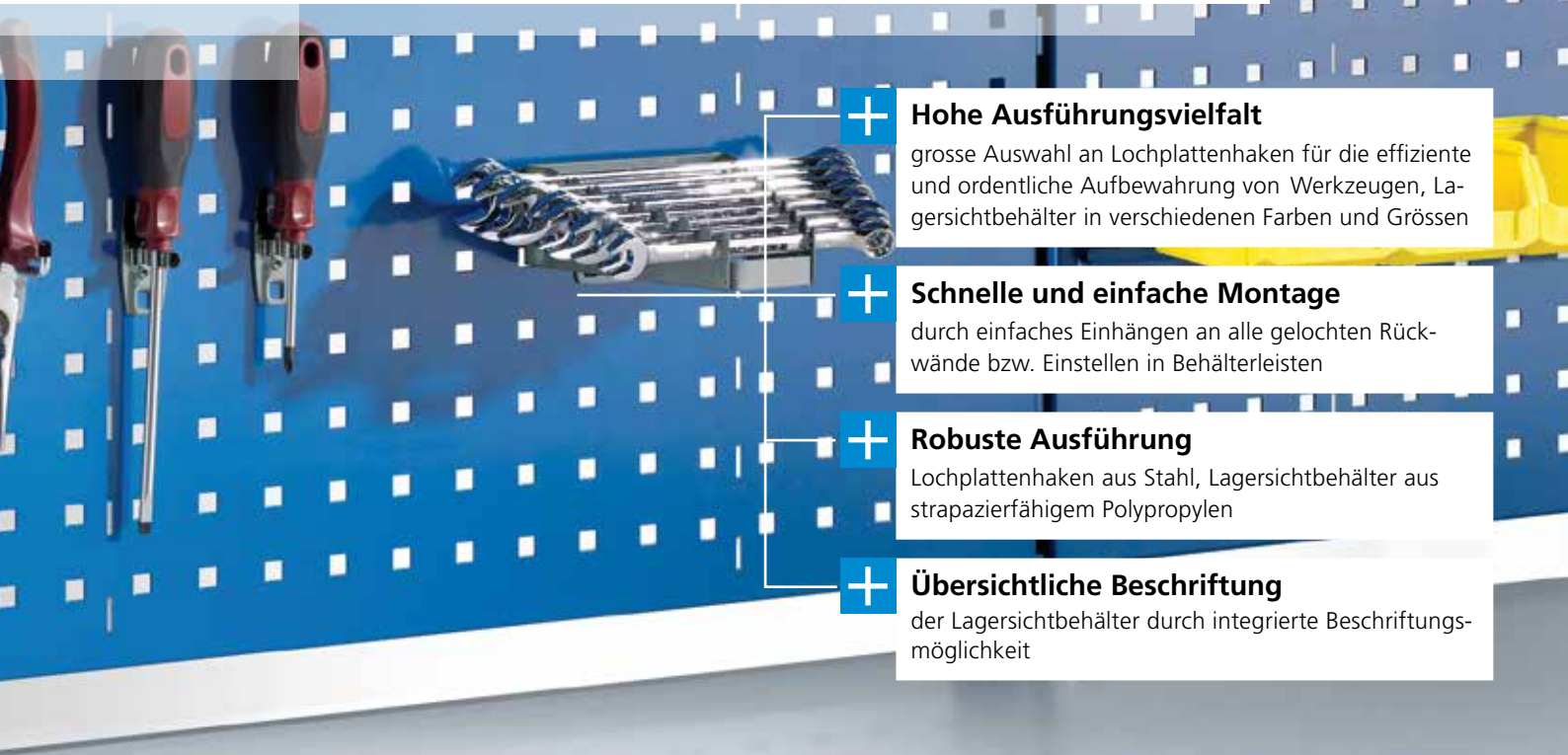
Mobilität

Sämtliche Prüf- und Kontrollarbeitsplätze sind auch mobil lieferbar. Damit kann man schnell und effizient auf veränderte Bedürfnisse reagieren.



Lagersichtbehälter und Lochplattenhaken











Lagersichtbehälter und Lochplattenhaken sorgen nicht nur an Werkbänken und Arbeitsplätzen für perfekte Ordnung. Auch an Montagewagen und selbst als Zubehör in Vollwand- und Fachbodenregalen bürden sie dafür, dass Werkzeuge und Arbeitsmittel übersichtlich gelagert und immer schnell griffbereit sind. Wetten, dass?

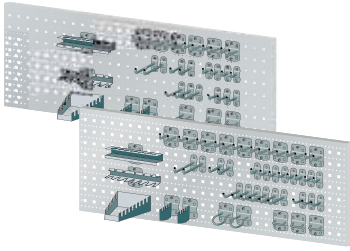


- + Hohe Ausführungsvielfalt**
grosse Auswahl an Lochplattenhaken für die effiziente und ordentliche Aufbewahrung von Werkzeugen, Lagersichtbehälter in verschiedenen Farben und Grössen
- + Schnelle und einfache Montage**
durch einfaches Einhängen an alle gelochten Rückwände bzw. Einstellen in Behälterleisten
- + Robuste Ausführung**
Lochplattenhaken aus Stahl, Lagersichtbehälter aus strapazierfähigem Polypropylen
- + Übersichtliche Beschriftung**
der Lagersichtbehälter durch integrierte Beschriftungsmöglichkeit

Lagersichtbehälter

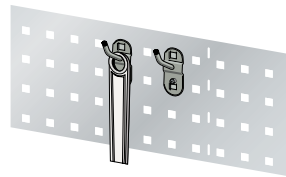
Breite, Tiefe und Höhe beziehen sich auf die Aussenabmessungen. Die Lagersichtbehälter sind unempfindlich gegen die meisten Öle, Säuren und Laugen, geräuschkämpfend auf Förderstrecken, bei sachgemässer Anwendung temperaturformbeständig von -20° bis +100° Celsius. Ausführung: Polypropylen.

| |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | Grösse 2 | Grösse 3 | Grösse 4 | Grösse 5Z | Grösse 5 | Grösse 6 |
| | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|  | 83.100.000 | 83.105.000 | 83.110.000 | 83.115.000 | 83.119.000 | 83.123.000 |
|  | 83.101.000 | 83.106.000 | 83.111.000 | 83.116.000 | 83.120.000 | 83.124.000 |
|  | 83.102.000 | 83.107.000 | 83.112.000 | 83.117.000 | 83.121.000 | 83.125.000 |
|  | 83.103.000 | 83.108.000 | 83.113.000 | 83.118.000 | 83.122.000 | 83.126.000 |
| Masse B x T x H mm | 101 x 90 x 50 | 103 x 164 x 75 | 149 x 231 x 125 | 210 x 329 x 150 | 210 x 343 x 198 | 311 x 492 x 199 |
| Inhalt dm ³ | 0.3 | 0.9 | 2.7 | 7.5 | 10.4 | 23.5 |
| Papieretiketten weiss | 83.127.000 | 83.129.000 | 83.131.000 | 83.131.000 | 83.131.000 | 83.131.000 |
| Anzahl | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Klarsichtfolie | 83.128.000 | 83.130.000 | 83.132.000 | 83.132.000 | 83.132.000 | 83.132.000 |
| Anzahl | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |



Lochplattenhaken-Sets

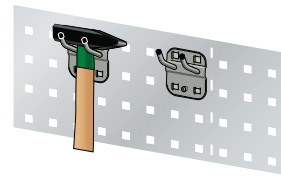
| Ausführung | Art.-Nr. |
|------------|------------|
| 12-teilig | 45.270.000 |
| 18-teilig | 45.271.000 |
| 28-teilig | 45.272.000 |
| 40-teilig | 45.273.000 |



Werkzeughalter, schräg

| Länge mm | Art.-Nr. |
|----------|------------|
| 50 | 45.274.000 |
| 100 | 45.275.000 |
| 150 | 45.276.000 |

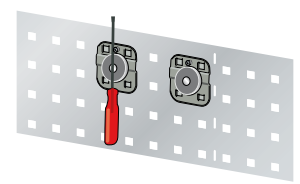
Verkaufseinheit je 5 Stück



Werkzeughalter, schräg doppelt

| Länge mm | Art.-Nr. |
|----------|------------|
| 35 | 45.301.000 |
| 50 | 45.302.000 |
| 75 | 45.303.000 |

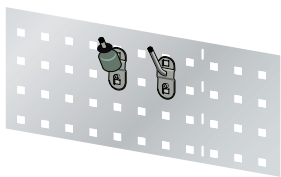
Verkaufseinheit je 5 Stück



Magnethalter

| Ø mm | Art.-Nr. |
|------|------------|
| 35 | 44.345.000 |

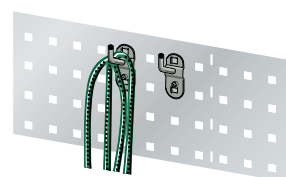
Verkaufseinheit je 5 Stück



Schräghaken

| Länge mm | Art.-Nr. |
|----------|------------|
| 14/40 | 45.277.000 |

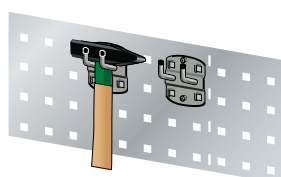
Verkaufseinheit je 5 Stück



Werkzeughalter, senkrecht

| Ausführung | Länge mm | Art.-Nr. |
|------------|----------|------------|
| einfach | 35 | 45.278.000 |
| einfach | 75 | 45.279.000 |
| einfach | 125 | 45.280.000 |

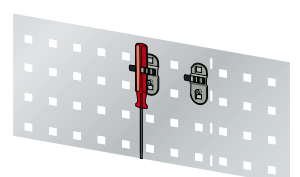
Verkaufseinheit je 5 Stück



Werkzeughalter, senkrecht doppelt

| Ausführung | Länge mm | Art.-Nr. |
|------------|----------|------------|
| doppelt | 35 | 45.281.000 |
| doppelt | 50 | 45.282.000 |
| doppelt | 75 | 45.283.000 |

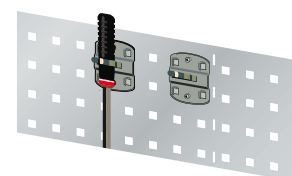
Verkaufseinheit je 5 Stück



Werkzeugklemme

| Ø mm | Art.-Nr. |
|------|------------|
| 6 | 45.284.000 |
| 10 | 45.285.000 |
| 13 | 45.286.000 |
| 16 | 45.287.000 |
| 19 | 45.288.000 |

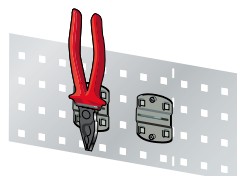
Verkaufseinheit je 5 Stück



Werkzeugklemme grosse Grundplatte

| Ø mm | Art.-Nr. |
|------|------------|
| 25 | 45.289.000 |
| 28 | 45.290.000 |
| 32 | 45.291.000 |

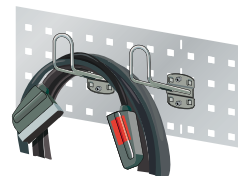
Verkaufseinheit je 5 Stück



Zangenhalter

| Breite mm | Art.-Nr. |
|-----------|------------|
| 35 | 45.292.000 |
| 55 | 45.293.000 |
| 75 | 45.294.000 |

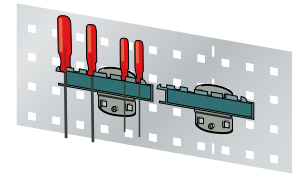
Verkaufseinheit je 5 Stück



Kabelhalter

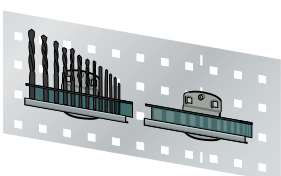
| Ausführung | Art.-Nr. |
|------------|------------|
| 150 | 45.295.000 |

Verkaufseinheit je 5 Stück



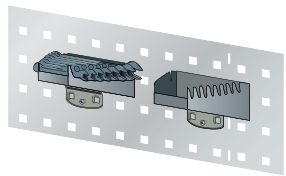
Schraubendreherhalter

| Ausführung | Art.-Nr. |
|-------------|------------|
| für 6 Teile | 45.296.000 |



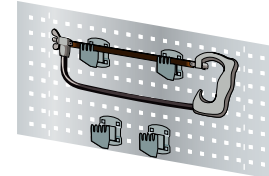
Bohrer- / Sechskantschlüsselhalter

| Ausführung | Art.-Nr. |
|--------------|------------|
| für 14 Teile | 45.297.000 |



Schraubenschlüsselhalter

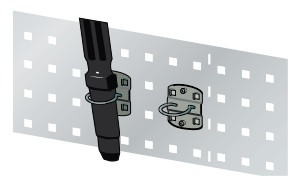
| Ausführung | Art.-Nr. |
|-----------------|------------|
| für 8 Schlüssel | 45.298.000 |



Sägenhalter

| Ausführung | Art.-Nr. |
|-------------|------------|
| für 4 Sägen | 45.299.000 |

Verkaufseinheit je 2 Stück



Maschinenhalter

| Ø mm | Art.-Nr. |
|------|------------|
| 40 | 45.300.000 |

Verkaufseinheit je 5 Stück

Die Lochplattenhaken sind mittels beiliegendem Befestigungsmaterial zu arretieren. Eine detaillierte Auflistung der Lochplattensets ist auf Wunsch möglich. Weitere Halter sind auf Anfrage verfügbar. Farbe der Halter: Weissaluminium, RAL 9006.

Arbeitsstühle

Arbeitsstühle von LISTA bieten perfekte Sitz,- und Stehlösungen für einen vielseitigen Einsatz in der Produktion, am Elektronikarbeitsplatz oder im Labor. Alle Stühle sind nach der Arbeitsstuhl-Norm DIN 68877 gefertigt, wobei sämtliche wichtige ergonomische Erkenntnisse der Arbeitsmedizin berücksichtigt werden. Die robuste Konstruktion und die unempfindlichen Materialien machen die Stühle lange haltbar, sorgen für die nötige Hygiene und ermöglichen eine einfache Reinigung. Funktionelle Details, wie ergonomisch anpassbare Verstellmöglichkeiten machen die Stühle zur perfekten Sitzlösung am Arbeitsplatz.

+ Höchste Stabilität

Stabile Untergestelle mit widerstandsfähigen, robusten und rutschfesten Sitzflächen

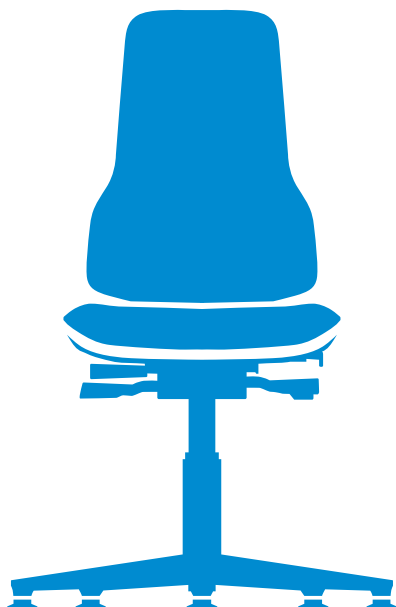
+ Höchster Bedienkomfort und Ergonomie

dank einfachen Einstellfunktionen wie stufenlose Sitz,- und Rückenlehnenhöhenverstellung, Sitzneigungsverstellung und Gewichtsregulierung

+ Enorme Ausführungsvielfalt

dank verschiedenen Oberflächen, Materialien und auswählbaren Untergestellen mit Rollen oder abriebfesten Gleitern

Ein guter Arbeitsstuhl steigert die Wirtschaftlichkeit Ihres Unternehmens und sorgt für Sicherheit am Arbeitsplatz



in Höhe und Neigung verstellbare Rückenlehne, pendelnd gelagert



Anpassung an die Erfordernisse der verschiedenen im Sitzen auszuübenden Tätigkeiten



Verhinderung von Klemm- oder Quetschgefahr



höhenverstellbare Sitzfläche



zusätzliche rutschhemmende Aufstiegshilfe für Stühle, deren Sitzhöhe über 650 mm einstellbar ist



keine Rollen für Stühle mit einer Sitzhöhe über 650 mm (Ausnahme Sitz-Stopp-Rollen)



Untergestell mit mindestens fünf Auflagepunkten und Gewährleistung der Kippsicherheit



Art.-Nr. **69.505.000**
mit Rollen,
Bezugsmaterial
aus Integralschaum



Art.-Nr. **69.500.000**
mit Gleitern,
Bezugsmaterial
aus Buche



Art.-Nr. **69.509.000**
mit Gleitern und höhenverstell-
barem Fussring, Bezugsmaterial
aus Kunstleder

Arbeitsdrehstuhl

Perfektes Einstiegermodell für richtiges Sitzen in der Produktion. Flach auslaufendes, stabiles Fünffuss-Untergestell aus Kunststoff in der Farbe schwarz, wahlweise mit lastabhängig gebremsten Rollen für harte Böden oder mit abriebfesten Bodengleitern ausgestattet. In folgenden Ausführungen erhältlich: Buche Schichtholz, Kunstleder schwarz und Integralschaum schwarz.

| | Oberfläche | Integralschaum | Buche | Kunstleder |
|---|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Untergestell inkl. Polster | Sitzhöhe mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| mit Rollen | 440–620 | 69.505.000 | 69.503.000 | 69.504.000 |
| mit Gleitern | 440–620 | 69.502.000 | 69.500.000 | 69.501.000 |
| mit Gleitern und höhenverstellbarem Fussring | 580–850 | 69.510.000 | 69.508.000 | 69.509.000 |



Art.-Nr. **69.514.000**
mit Rollen,
Bezugsmaterial aus
Integralschaum



Art.-Nr. **69.513.000**
mit Gleitern,
Bezugsmaterial aus
Integralschaum



Art.-Nr. **69.515.000**
mit Gleitern und höhen-
verstellbarem Fussring,
Bezugsmaterial
aus Integralschaum

Arbeitsdrehstuhl mit Soft-Touch Integralschaum

Perfekter Industriestuhl mit besonders angenehmen Sitzkomfort dank dem widerstandsfähigen Soft-Touch Integralschaum. Leicht zu reinigen und beständig gegen sämtliche Desinfektionsmittel. Flach auslaufendes, stabiles Fünffuss-Untergestell aus Kunststoff in der Farbe schwarz, wahlweise mit lastabhängig gebremsten Rollen für harte Böden oder mit abriebfesten Bodengleitern ausgestattet.

| | Oberfläche | Integralschaum | Buche | Kunstleder |
|---|-------------|-------------------|----------|------------|
| Untergestell inkl. Polster | Sitzhöhe mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| mit Rollen | 430–600 | 69.514.000 | - | - |
| mit Gleitern | 430–600 | 69.513.000 | - | - |
| mit Gleitern und höhenverstellbarem Fussring | 580–850 | 69.515.000 | - | - |

i Mechaniken und Funktionen



Permanentkontakt-Rückenlehne

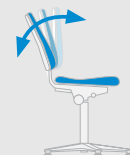


Sitzhöhenverstellung



Rückenlehnenhöhenverstellung

i Mechaniken und Funktionen



Permanentkontakt-Rückenlehne



Sitzhöhenverstellung



Rückenlehnenhöhenverstellung



Sitzneigungsverstellung



Art.-Nr. **69.518.000**
mit Rollen



Art.-Nr. **69.516.000**
mit Gleitern



Art.-Nr. **69.520.000**
mit Gleitern und Aufstiegshilfe

Arbeitsdrehstuhl mit Wechsepolster

Arbeitsstuhl mit höchsten ergonomischen und funktionellen Eigenschaften für die moderne Industrie. Innovative Stuhl-Polster Kombination im 1+1 System für Nachhaltigkeit, Flexibilität und perfekte Anpassung an den jeweiligen Arbeitsbereich. Flexband aus weichem Kunststoff schützt den Stuhl, sowie dessen Umgebung, in der Farbe «Ocean blue». Massive Stahlkonstruktion mit Aluminiumfusskreuz (Metallteile in schwarz, Kunststoffteile in basaltgrau), wahlweise mit lastabhängig gebremsten Rollen für harte Böden oder mit abriebfesten Bodengleitern ausgestattet.

| Untergestell exkl. Polster | Sitzhöhe mm | Art.-Nr. |
|--|-------------|-------------------|
| mit Rollen | 450–620 | 69.518.000 |
| mit Gleitern | 450–620 | 69.516.000 |
| mit Gleitern und Aufstiegshilfe | 590–870 | 69.520.000 |

Wechsepolster

Für die verschiedensten Anwendungen steht eine Auswahl von Polster-Materialien zur Verfügung: widerstandsfähige Integralschaum-Polster, die auch mechanischen Belastungen standhalten, pflegeleichtes Kunstleder, das weich und abwaschbar ist, robuste und atmungsaktive Stoff-Polster sowie die Weltneuheit «Supertec» – ein innovativer Bezugsstoff, der die Vorteile von Stoff und Integralschaum in sich vereint.



Stoff
Atmungsaktiv, komfortabel, weich, strapazierfähig. Farbe: schwarz.

Art.-Nr. **69.522.000**



Kunstleder
Abwaschbar, pflegeleicht, unempfindlich gegen Öle und Desinfektionsmittel, weich und bequem. Farbe: schwarz.

Art.-Nr. **69.523.000**



Integralschaum
Robust, langlebig, abwaschbar, resistent bei Funkenflug, unempfindlich gegen leichte Säuren und Laugen. Farbe: schwarz.

Art.-Nr. **69.524.000**



Supertec
Komfortabel, weich und bequem, atmungsaktiv, sehr widerstandsfähig, schnittfest, rutschfest, reinigungsfreundlich. Farbe: schwarz.

Art.-Nr. **69.525.000**

i Mechaniken und Funktionen





Art.-Nr. **69.531.000**
mit Rollen,
Bezugsmaterial aus
Integralschaum



Art.-Nr. **69.529.000**
mit Rollen,
Bezugsmaterial
aus Buche



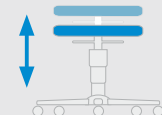
Art.-Nr. **69.530.000**
mit Rollen,
Bezugsmaterial
aus Kunstleder

Drehhocker

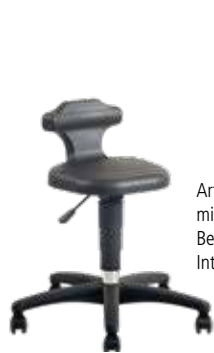
Widerstandsfähiger Hocker mit extra-grosser Sitzfläche von 40 cm Durchmesser für den idealen Einsatz in Industrie und Handwerk. Der umlaufende Polyester-Kantenschutz und das stabile Stahlfusskreuz garantieren eine lange Lebensdauer. Für eine komfortable Sitzhöhenverstellung sorgt die praktische Ringauslösung der Gasfeder. Stabiles Fünffuss-Untergestell aus Stahl in der Farbe schwarz. Mit lastabhängig gebremsten Rollen ausgestattet. In folgenden Ausführungen erhältlich: Kunstleder schwarz, Integralschaum schwarz und Buche Schichtholz.

| | Oberfläche | Integralschaum | Buche | Kunstleder |
|----------------------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Untergestell inkl. Polster | Sitzhöhe mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| mit Rollen | 460–630 | 69.531.000 | 69.529.000 | 69.530.000 |

i Mechaniken und Funktionen



Sitzhöhenverstellung durch Gasfeder mit Ringauslösung



Art.-Nr. **69.532.000**
mit Rollen,
Bezugsmaterial aus
Integralschaum



Art.-Nr. **69.533.000**
mit Gleitern,
Bezugsmaterial aus
Integralschaum



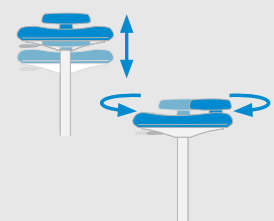
Art.-Nr. **69.534.000**
mit Gleitern und höhen-
verstellbarem Fussring,
Bezugsmaterial
aus Integralschaum

Sitz- und Stehhilfe

Beste Unterstützung für Sitz-, Steh- und Kombiarbeitsplätze. Sicheres Sitzgefühl dank körpergerechter Rückenstütze und rutschhemmender Wave-Sitzoberfläche. Extrem widerstandsfähig, weiches Polster und gute Belüftung. Stabiles Fünffuss-Untergestell aus Kunststoff in der Farbe schwarz. Wahlweise mit lastabhängig gebremsten Rollen für harte Böden oder mit abriebfesten Bodengleitern ausgestattet, Sitzhöhenverstellung und Sitzfläche um 360° drehbar.

| | Oberfläche | Integralschaum | Buche | Kunstleder |
|---|-------------|-------------------|----------|------------|
| Untergestell inkl. Polster | Sitzhöhe mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| mit Rollen | 430–600 | 69.532.000 | - | - |
| mit Gleitern | 430–600 | 69.533.000 | - | - |
| mit Gleitern und höhenverstellbarem Fussring | 510–780 | 69.534.000 | - | - |

i Mechaniken und Funktionen



Sitzhöhenverstellung
Sitzfläche um 360° drehbar

Stehhilfe

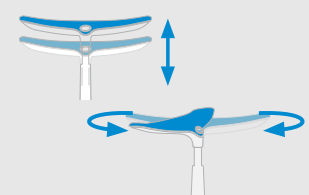
Faszinierende Lösung für fast jede Art der Steh-Arbeit. Sitzfläche besteht aus robustem und rutschfestem Soft-Touch-PU-Schaum (Farbe schwarz), integrierte Komfortgriffe, extrabreiter Komfort-Sitz, stufenlose Sitzhöhenverstellung, Sitzfläche nach links und rechts um 20° schwenkbar, stabiler Standfuss mit brillantsilber beschichteten Aluminium-Oberfläche.

| | Oberfläche | Integralschaum |
|----------------------------|-------------|-------------------|
| Untergestell inkl. Polster | Sitzhöhe mm | Art.-Nr. |
| mit Standfuss | 620–850 | 69.535.000 |



Art.-Nr. **69.535.000**
mit Standfuss,
Bezugsmaterial aus
Integralschaum

i Mechaniken und Funktionen



Sitzhöhenverstellung
Sitzfläche nach links und rechts
um 20° drehbar

DIE OPTIMALE ERGÄNZUNG

Mit dem umfangreichen LISTA-Schranksortiment können Sie Ihre Betriebs- und Lagereinrichtung gezielt ergänzen. Die hochwertigen Stahlschränke lassen sich flexibel in unterschiedlichste Arbeitsumgebungen integrieren und individuellen Anforderungen anpassen. Sie eignen sich sowohl für industrielle Zwecke als auch zur Lagerung von Akten & Co. in Büro und Verwaltung. Und natürlich sind auch Ihre persönlichen Gegenstände in einem LISTA-Schrank immer gut aufgehoben.



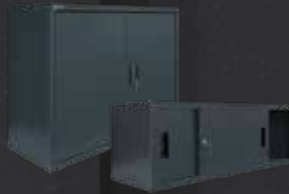
Für jeden Bedarf die passende Lösung



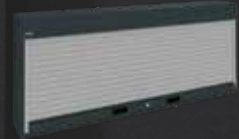
Flügeltürschränke
vgl. S. 170



Schiebetürschränke
vgl. S. 178



Hängeschränke mit Flügel- oder Schiebetüren**
vgl. S. 184



Hängeschränke mit Rollläden
vgl. S. 186



Rollladenschränke
vgl. S. 188



Vertikalauszugschränke
vgl. S. 190



Schwerlastschränke
vgl. S. 192



Garderobenschränke
vgl. S. 196



Fächerschränke
vgl. S. 202



Akkuladeschränke
vgl. S. 204



Laptop- und E-Rollerschränk
vgl. S. 210



Akkuladeschränke als E-Bike-Ladestation
vgl. S. 214



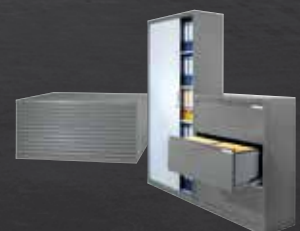
Umwelt- und Flüssigkeitsschränke
vgl. S. 216



Behälter- und Grossraumschränke*



Feuerwehrschränke*



Büroschränke*

Flügeltürschränke von LISTA ermöglichen eine sichere und saubere Lagerung verschiedenster Lagergüter. Durch den flexiblen Einsatz von Schrankzubehör und Einteilungsmaterial lassen sich alle Schränke individuell konfigurieren und Ihrem speziellen Lagerbedarf anpassen.

! IMMER BEI LISTA

Freie Farbwahl

12 Standardfarben, jede weitere Farbe lieferbar; vgl. S. 22

Intelligente Schliesssysteme

Wechselzylinder zur Anpassung an bestehende Schliesssysteme, elektronische Schliessungen via CODE und RFID Lock für perfekte Sicherheit nach Mass; vgl. S. 28

Individuelle Konfigurationsmöglichkeiten

in Grösse, Ausstattung, Schliessung, Farbe und Schubladeneinteilung; vgl. S. 10



Höchste Stabilität

durch eine Gehäusetragkraft bis 500 kg



Hohe Traglasten

60 kg oder 100 kg pro Verstellboden, 50 kg pro Schublade/Auszugboden



Exzellente Schutzeigenschaften

gegen Schmutz, Flüssigkeiten und mechanische Beanspruchung durch geschlossenes Gehäuse mit schlag- und abriebfester Oberfläche



Flexible Ausstattungsmöglichkeiten

mit Abdeckungen, Lochwänden, Hängemappenauszügen, Schreibpultaufsätzen und Garderobenstangen



Optimale Ordnung und Organisation

durch optionalen Einbau von Schubladen und Auszugböden für eine saubere und übersichtliche Lagerung von Kleinteilen (bei Schranktiefe 580 mm)



Perfekte Übersicht

durch Sichtfenster aus UV-beständigem, bruchsicherem Acrylglas



Sichere Verschlussbarkeit

mit Vollblech- oder Sichtfenstertüren (einschlagend, aus einem Stück gekantet) und intelligenten Schliesssystemen



Jederzeit anpassbar an neues Lagergut

durch den flexiblen Ein- und Umbau von Schubladen, Auszugböden und Verstellböden im 25-mm-Raster

Flügeltürschränke

Die Schränke dieser Doppelseite sind je nach Modell ausgestattet mit: Verstellböden verzinkt, 30 mm stark, Tragkraft 60 kg. Auszugböden und Schubladen lackiert, Anthrazitgrau, RAL 7016, Tragkraft 50 kg.

Hinweis: Schränke mit Schubladen und Auszugböden werden inkl. Bodenverankerung als Kippsicherung mitgeliefert.



Art.-Nr. **58.658.200**
Anthrazitgrau, RAL 7016
(exkl. Einteilungsmaterial)



Art.-Nr. **62.203.030.C**
Resedagrün, RAL 6011

H ↑ 1000 mm

B → **T** ↗ Verstellböden Schubladen Auszugböden Türlagerung Art.-Nr.

Schränke mit 1 Vollblech-Tür

| | | | | | | | | |
|-----|------|---|---|---|----|-----------|----------|-------------------|
| 500 | 400 | 1 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.150.XXX |
| 500 | 500 | 1 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.151.XXX |
| 500 | 580* | 1 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 58.280.XXX |



| | | | | | | | | |
|-----|------|---|---|---|----|-----------|----------|-------------------|
| 500 | 400 | 2 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.152.XXX |
| 500 | 500 | 2 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.153.XXX |
| 500 | 580* | 2 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 58.283.XXX |

| | | | | | | | | |
|-----|------|---|------|---|-------|-----------|----------|-------------------|
| 500 | 580* | 2 | 1×95 | - | 50/60 | Scharnier | KEY Lock | 58.652.XXX |
|-----|------|---|------|---|-------|-----------|----------|-------------------|

Schränke mit 2 Vollblech-Türen

| | | | | | | | | |
|------|------|---|---|---|----|-----------|----------|-------------------|
| 1000 | 400 | 2 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.460.XXX |
| 1000 | 500 | 2 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.461.XXX |
| 1000 | 580* | 2 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 58.656.XXX |



| | | | | | | | | |
|------|------|---|------|---|-------|-----------|----------|-------------------|
| 1000 | 580* | 2 | 1×95 | - | 50/60 | Scharnier | KEY Lock | 58.658.XXX |
|------|------|---|------|---|-------|-----------|----------|-------------------|



Scharnierlagerung

- für den Einbau von Schubladen und Auszugböden sind Türen mit Scharnierlagerung Voraussetzung
- Türen schliessen bündig mit dem Schrankgehäuse ab
- Öffnungswinkel ca. 115 Grad



Ideale Lagerung

Alle Schubladen der Flügeltürschränke lassen sich individuell mit dem LISTA Einteilungsmaterial bestücken und sorgen damit innerhalb der Schubladen für die ordnungsgemässe Lagerung von Kleinteilen.

H ↑ 1950 mm

B → **T** ↗ Verstellböden Schubladen Auszugböden Türlagerung Art.-Nr.

Schränke mit 2 Vollblech-Türen

| | | | | | | | | |
|-----|------|---|---|---|----|-----------|----------|-------------------|
| 750 | 500 | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.155.XXX |
| 750 | 580* | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.156.XXX |



i Bei der Bestellung eines Schrankes dieser Doppelseite mit **CODE** oder **RFID Lock** bitte die Endung «**C**» bzw. «**F**» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z.B. **62.201.XXX.C**).





Art.-Nr. **58.665.010**
Lichtblau, RAL 5012



H **1950 mm**



B **T** Verstellböden Schubladen Auszugböden Türlagerung Art.-Nr.

Schränke mit 2 Vollblech-Türen

| | | | | | | | | |
|------|------|---|---|---|----|-----------|----------|-------------------|
| 1000 | 400 | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.418.XXX |
| 1000 | 500 | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.419.XXX |
| 1000 | 580* | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 58.617.XXX |

| | | | | | | | | |
|------|------|---|---|---|----|-----------|----------|-------------------|
| 1250 | 400 | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.420.XXX |
| 1250 | 500 | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.421.XXX |
| 1250 | 580* | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.471.XXX |

| | | | | | | | | |
|------|------|---|--------|---|-------|-----------|----------|-------------------|
| 1000 | 580* | 2 | 3 × 95 | 2 | 50/60 | Scharnier | KEY Lock | 58.665.XXX |
| 1000 | 580* | 2 | - | 4 | 50/60 | Scharnier | KEY Lock | 58.662.XXX |

Schränke mit 2 Sichtfenster-Türen

| | | | | | | | | |
|------|------|---|---|---|----|-----------|----------|-------------------|
| 1000 | 400 | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.201.XXX |
| 1000 | 500 | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.202.XXX |
| 1000 | 580* | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.333.XXX |

| | | | | | | | | |
|------|------|---|---|---|----|-----------|----------|-------------------|
| 1250 | 400 | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.583.XXX |
| 1250 | 500 | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.584.XXX |
| 1250 | 580* | 4 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.585.XXX |

| | | | | | | | | |
|------|------|---|--------|---|-------|-----------|----------|-------------------|
| 1000 | 580* | 2 | 3 × 95 | 2 | 50/60 | Scharnier | KEY Lock | 60.417.XXX |
| 1000 | 580* | 2 | - | 4 | 50/60 | Scharnier | KEY Lock | 60.335.XXX |

* Nachrüstung mit Schubladen und Auszugböden möglich.



Individuelle Einteilungen

- mit Verstellböden, Schubladen und Auszugböden
- Abdeckungen, Lochwände, Hängemappenauszüge, Schreibpultaufsätze und Garderobenstangen optional verfügbar



Flügeltüren mit Sichtfenstern

- für mehr Transparenz im Lager
- Erziehen zur Ordnung





Art.-Nr. **58.445.070**
 Rubinrot, RAL 3003
 (exkl. Einteilungsmaterial)



Art.-Nr. **60.472.050**
 Grau metallic, NCS S 6502-B

H ↑ 1950 mm, mit Trennwand



B → **T** ↗ Verstellböden Schubladen Auszugböden Türlagerung Art.-Nr.

Schränke mit 2 Vollblech-Türen und Trennwand

| | | | | | | | | |
|------|------|----|------|---|-------|-----------|----------|-------------------|
| 1000 | 500 | 10 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.614.XXX |
| 1000 | 580 | 10 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.615.XXX |
| 1000 | 580* | 6 | 6×95 | 2 | 50/60 | Scharnier | KEY Lock | 58.445.XXX |



Schränke mit 2 Sichtfenster-Türen und Trennwand

| | | | | | | | | |
|------|------|----|------|---|-------|-----------|----------|-------------------|
| 1000 | 500 | 10 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.621.XXX |
| 1000 | 580* | 10 | - | - | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.622.XXX |
| 1000 | 580* | 6 | 6×95 | 2 | 50/60 | Scharnier | KEY Lock | 60.602.XXX |

* Nachrüstung mit Schubladen und Auszugböden möglich.



Ideale Lagerung

Alle Schubladen der Flügeltürschränke lassen sich individuell mit dem LISTA Einteilungsmaterial bestücken und sorgen damit innerhalb der Schubladen für die ordnungsgemäße Lagerung von Kleinteilen.

H ↑ 1950 mm, mit Trennwand und Garderobe



B → **T** ↗ Garderobenausstattung Türlagerung Art.-Nr.

Schränke mit 2 Vollblech-Türen, Trennwand und Garderobe

| | | | | | | | |
|------|-----|--|--|----|-----------|----------|-------------------|
| 1000 | 500 | 1 Verstellboden Nutzbreite 982 mm, 3 Verstellböden Nutzbreite 481 mm, 1 Garderobenstange mit 3 Kunststoffhaken | | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.472.XXX |
|------|-----|--|--|----|-----------|----------|-------------------|



Schränke mit 2 Sichtfenster-Türen, Trennwand und Garderobe

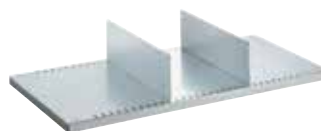
| | | | | | | | |
|------|-----|--|--|----|-----------|----------|-------------------|
| 1000 | 500 | 1 Verstellboden Nutzbreite 982 mm, 3 Verstellböden Nutzbreite 481 mm, 1 Garderobenstange mit 3 Kunststoffhaken | | 60 | Scharnier | KEY Lock | 60.611.XXX |
|------|-----|--|--|----|-----------|----------|-------------------|

i Bei der Bestellung eines Schrankes dieser Doppelseite mit **CODE** oder **RFID Lock** bitte die Endung «**C**» bzw. «**F**» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z.B. **62.201.XXX.C**).





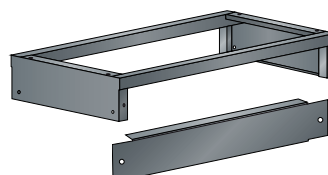
Verstellböden geschlitzt
Verstellböden inklusive 4 Bodenträger.
Ausführung: Stahlblech, verzinkt,
geschlitzt. Längsseiten um 4 × 90 Grad
gekantet. 30 mm stark, bei Tragfähigkeiten
60 oder 100 kg.



Trennwände für Verstellböden
Zur Unterteilung von Verstellböden.
Ausführung: Stahlblech, lackiert.
Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.



Schubladen und Auszugböden
Vollauszug mit Kugellager, inkl. Führungs-
schienen. Tragkraft 50 kg. Ausführung:
Stahlblech. Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016.
**Nur kompatibel zu Schränken mit
Scharnierlagerung und Tiefe 580 mm.**



Untergestell
Robuste Konstruktion aus Stahlrohr 40 × 40 mm,
geschlossene Seitenwangen, inkl. Befesti-
gungsmaterial (Verschraubung Schrank mit
Sockel). Optional: Sockelblenden, als vorder-
bzw. rückseitiger Abschluss aufsteckbar.
Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016.

» Für das komplette Zubehörsortiment
fragen Sie uns bitte an.

| | | B → für Schrankbreite mm | | 500 | 750 | 1000 | 1000 | 1250 | |
|------------------------------------|------------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|----------|----------|--|
| | | | | | | mit Mittel-Trennwand | | | |
| T ↗ für Schranktiefe mm | Tragkraft kg | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
| Verstellböden | | | | | | | | | |
| 400 | 60 | 58.100.000 | 58.103.000 | 58.106.000 | 58.100.000 | 58.109.000 | | | |
| 400 | 100 | - | - | 60.487.000 | - | 60.488.000 | | | |
| 500 | 60 | 58.101.000 | 58.104.000 | 58.107.000 | 58.101.000 | 58.110.000 | | | |
| 500 | 100 | - | - | 60.407.000 | - | 60.408.000 | | | |
| 580 | 60 | 58.102.000 | 58.105.000 | 58.108.000 | 58.102.000 | 58.111.000 | | | |
| 580 | 100 | - | - | 60.409.000 | - | 60.434.000 | | | |
| Nutzmasse (B × T mm) | | 480 × 326/426/506 | 730 × 326/426/506 | 980 × 326/426/506 | 480 × 326/426/506 | 1230 × 326/426/506 | | | |
| Trennwand für Verstellböden | | | | | | | | | |
| 400 | L 311 × H 150 mm | 58.144.000 | 58.144.000 | 58.144.000 | 58.144.000 | 58.144.000 | | | |
| 500 | L 411 × H 150 mm | 58.145.000 | 58.145.000 | 58.145.000 | 58.145.000 | 58.145.000 | | | |
| 580 | L 490 × H 150 mm | 58.146.000 | 58.146.000 | 58.146.000 | 58.146.000 | 58.146.000 | | | |
| Schublade | | | | | | | | | |
| | H ↑ Nutzhöhe mm | | | | | | | | |
| 580 | 95 72 | 62.141.000 | 62.308.000 | 58.113.000 | 62.141.000 | 57.481.000 | | | |
| 580 | 145 122 | - | - | 57.471.000 | - | 57.482.000 | | | |
| Nutzmasse (B × T mm) | | 357 × 459 | 617 × 459 | 867 × 459 | 357 × 459 | 1117 × 459 | | | |
| Auszugböden | | | | | | | | | |
| | H ↑ Nutzhöhe mm | | | | | | | | |
| 580 | 53 43 | 62.142.000 | - | 58.115.000 | 62.142.000 | - | | | |
| Nutzmasse (B × T mm) | | 357 × 459 | | 867 × 459 | 357 × 459 | | | | |
| Untergestell* | | | | | | | | | |
| | H ↑ | | | | | | | | |
| 500 | 150 | - | 97.844.000 | 98.518.000 | 98.518.000 | 98.253.000 | | | |
| 580 | 150 | - | 98.657.000 | 98.216.000 | 98.216.000 | 97.835.000 | | | |
| Sockelblende, H 150 mm | | - | 57.238.000 | 97.986.000 | 97.986.000 | 62.806.000 | | | |

Verschraubung

Die Flügeltürschränke (für Gehäusehöhe 1000 mm) sind für die Verschraubung eines zweiten Schrankes (übereinander) vorbereitet.

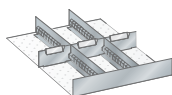
98.501.000



Einteilungsmaterial-Sets für Schubladen

B → für 500 mm

 357 × 459 mm

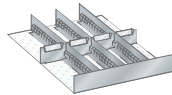


Schlitzwände und Trennbleche

Für Fronthöhe mm Art.-Nr.

95 **62.159.000**

1 Schlitzwand: einseitig 21 E
2 Schlitzwände: 27 E
3 Trennbleche: 7 E

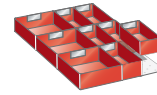


Schlitzwände und Trennbleche

Für Fronthöhe mm Art.-Nr.

95 **62.160.000**

1 Schlitzwand: einseitig 21 E
3 Schlitzwände: 27 E
3 Trennbleche: 5 E
1 Trennblech: 6 E



Einsatzkästen

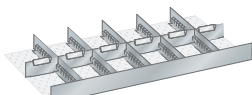
Für Fronthöhe mm Art.-Nr.

95 **62.161.000**

3 Einsatzkästen: 150 × 150 × 71 mm
6 Einsatzkästen: 150 × 75 × 71 mm
1 Distanzwinkel

B → für 1000 mm

 867 × 459 mm



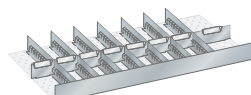
Schlitzwände und Trennbleche

Für Fronthöhe mm Art.-Nr.

95 **58.477.000**

145 **61.163.000**

1 Schlitzwand: einseitig 51 E
5 Schlitzwände: 27 E
6 Trennbleche: 4 × 8 E, 1 × 9 E, 1 × 10 E



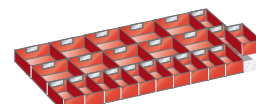
Schlitzwände und Trennbleche

Für Fronthöhe mm Art.-Nr.

95 **58.478.000**

145 **61.164.000**

1 Schlitzwand: einseitig 51 E
7 Schlitzwände: 27 E
8 Trennbleche: 7 × 6 E, 1 × 9 E



Einsatzkästen

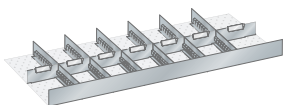
Für Fronthöhe mm Art.-Nr.

95 **58.491.000**

10 Einsatzkästen: 150 × 150 × 71 mm
13 Einsatzkästen: 150 × 75 × 71 mm
1 Distanzwinkel

B → für 1250 mm

 1117 × 459 mm



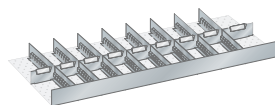
Schlitzwände und Trennbleche

Für Fronthöhe mm Art.-Nr.

95 **61.165.000**

145 **61.186.000**

1 Schlitzwand: einseitig 65 E
6 Schlitzwände: 27 E
7 Trennbleche: 6 × 9 E, 1 × 10 E



Schlitzwände und Trennbleche

Für Fronthöhe mm Art.-Nr.

95 **61.166.000**

145 **61.187.000**

1 Schlitzwand: einseitig 65 E
8 Schlitzwände: 27 E
9 Trennbleche: 8 × 7 E, 1 × 9 E



Lichtblau, RAL 5012
(exklusive Einteilungsmaterial)

i Passende Beschriftungen für Einteilungsmaterial

Die praktischen Beschriftungsreiter werden direkt auf die Trennbleche aufgesteckt.

»» Beschriftungssystem
vgl. S. 268



Hinweis: Fronthöhe gleich Höhe der Schubladenfront. Tatsächliche Höhe des Einteilungsmaterials vgl. S. 262–265. Einteilungsmaterial-Sets exklusive Beschriftungsreiter.



Schrankgehäuse

Die Gehäuse der Flügeltürschränke bestehen aus hochwertigem Stahlblech und sind in den Ausführungen für ein oder zwei Flügeltüren mit und ohne feste Trennwand verfügbar. Die Teilung 25:25 mm ermöglicht eine individuelle Inneneinrichtung des Schrankes.



Flügeltüren

Die Flügeltüren in Vollblech oder mit Sichtfenster sind aus einem Stück gekantet, einschlagend und mit dem Schrankgehäuse bündig abschliessend. Die Lagerung der Türen ist mit Scharnieren, wobei der Öffnungswinkel ca. 115 Grad beträgt. Die Flügeltüren können wahlweise mit KEY Lock, CODE Lock oder RFID Lock ausgestattet werden.

| B → für Schrankbreite mm | 500 | 750 | 1000 | 1000 | 1250 |
|--------------------------|-----|-----|------|------|------|
|--------------------------|-----|-----|------|------|------|

| Schrankgehäuse | | | mit Mittel-Trennwand | | | |
|----------------|-------------|-----|----------------------|------------|------------|------------|
| H ↑ | Lichte Höhe | T ↗ | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 1000 | 885 | 400 | 57.600.XXX | - | 57.612.XXX | - |
| | | 500 | 57.601.XXX | - | 57.613.XXX | - |
| | | 580 | 57.602.XXX | - | 57.614.XXX | 58.431.XXX |
| 1950 | 1835 | 400 | - | 57.609.XXX | 57.618.XXX | - |
| | | 500 | - | 57.693.XXX | 57.619.XXX | - |
| | | 580 | - | 57.611.XXX | 57.620.XXX | 58.433.XXX |

Flügeltüren exkl. Klappschloss

| H ↑ | Türausführung | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|------|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 1000 | Vollblech | 62.003.XXX | - | 62.009.XXX | 62.009.XXX | - |
| | Sichtfenster | 62.307.XXX | - | 62.137.XXX | 62.137.XXX | - |
| 1950 | Vollblech | - | 62.006.XXX | 62.011.XXX | 62.011.XXX | 62.016.XXX |
| | Sichtfenster | - | - | 62.012.XXX | 62.012.XXX | 62.017.XXX |

+ Klappschloss

| | | | | | |
|---------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| KEY Lock verschiedenschliessend | 49.060.000 | 49.060.000 | 49.060.000 | 49.060.000 | 49.060.000 |
| CODE Lock | 49.085.000 | 49.085.000 | 49.085.000 | 49.085.000 | 49.085.000 |
| RFID Lock | 49.086.000 | 49.086.000 | 49.086.000 | 49.086.000 | 49.086.000 |



i

Klappschlösser

Die Standard-Schliessung KEY Lock mit Wechselylinder erlaubt das einfache Anpassen an bestehende Schliesssysteme. Bei CODE Lock wird der Schlüssel durch eine Zahlenkombination ersetzt. Das LISTA RFID Lock ermöglicht eine automatische und berührungslose Schliessung mithilfe der Radiofrequenzidentifikation.



Gerade bei begrenztem Platzangebot stellen Schiebetürschränke von LISTA die ideale Lösung für Ihr Lagergut dar. Denn die leichtgängigen Türen verbleiben im Gehäuse und ragen nicht in die Verkehrsfläche.

+ Höchste Stabilität

durch eine Gehäusetragkraft von 500 kg bis 950 kg
(ab Breite 1500 mm)

+ Perfekte Laufruhe

dank hochwertiger, leichtgängiger und geräuscharmer
Laufrollen der Schiebetüren

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schranksysteme

vgl. S. 168





Art.-Nr. **58.765.010**
Lichtblau, RAL 5012

H ↑ 1000 mm

B → **T** ↗ Verstellböden Schubladen Auszugböden Art.-Nr.

Schränke mit 2 Vollblech-Türen



| | | | | | | | |
|------|-----|---|---|---|----|----------|-------------------|
| 1000 | 400 | 2 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.747.XXX |
| 1000 | 500 | 2 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.756.XXX |
| 1000 | 580 | 2 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.757.XXX |



Art.-Nr. **58.757.060**
Schwarz, NCS S 9000-N



| | | | | | | | |
|------|-----|---|---|---|----|----------|-------------------|
| 1250 | 400 | 2 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.758.XXX |
| 1250 | 500 | 2 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.759.XXX |
| 1250 | 580 | 2 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.760.XXX |

Schränke mit 2 Vollblech-Türen und Trennwand



| | | | | | | | |
|------|------|---|---|---|----|----------|-------------------|
| 1500 | 400 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.761.XXX |
| 1500 | 500 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.762.XXX |
| 1500 | 580* | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.763.XXX |



Schiebetürschränke

Die Schränke dieser Doppelseite sind je nach Modell ausgestattet mit: Verstellböden verzinkt, 30 mm stark, Tragkraft 60 kg, Auszugböden und Schubladen lackiert, Anthrazitgrau, RAL 7016, Tragkraft 50 kg



| | | | | | | | |
|------|------|---|--------|---|-------|----------|-------------------|
| 2000 | 400 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.796.XXX |
| 2000 | 500 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.764.XXX |
| 2000 | 580* | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.765.XXX |
| 2000 | 580* | 2 | 2 × 95 | 4 | 50/60 | KEY Lock | 58.745.XXX |



H ↑ 1950 mm

Art.-Nr. 58.750.020
Lichtgrau, RAL 7035

B → T ↗
 Verstellböden Schubladen Auszugböden Art.-Nr.

Schränke mit 2 Vollblech-Türen

| | | | | | | | |
|------|-----|---|---|---|----|----------|------------|
| 1000 | 400 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.748.XXX |
| 1000 | 500 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.749.XXX |
| 1000 | 580 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.750.XXX |

| | | | | | | | |
|------|-----|---|---|---|----|----------|------------|
| 1250 | 400 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.777.XXX |
| 1250 | 500 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.778.XXX |
| 1250 | 580 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.779.XXX |

Schränke mit 2 Vollblech-Türen und Trennwand

| | | | | | | | |
|------|------|---|---|---|----|----------|------------|
| 1000 | 580* | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.751.XXX |
| 1500 | 400 | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.780.XXX |
| 1500 | 500 | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.781.XXX |
| 1500 | 580* | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.782.XXX |

| | | | | | | | |
|------|------|---|---|---|-------|----------|------------|
| 2000 | 400 | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.783.XXX |
| 2000 | 500 | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.784.XXX |
| 2000 | 580* | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 58.754.XXX |
| 2000 | 580* | 4 | - | 4 | 50/60 | KEY Lock | 58.755.XXX |



Drehdruck-Zylinderschloss/ KEY Lock

Durch einen verkröpften Riegel in der Schliessung ist ein Aushebeln der Türen unmöglich.



Hohe Laufruhe

Die kugelgelagerten Rollen der Schiebetüren laufen geräuscharm auf den Führungsschienen.



Schranksysteme | Schiebetürschränke mit Sichtfenster-Türen



Art.-Nr. **60.720.070**
Rubinrot, RAL 3003

H ↑ 1000 mm

B → **T** ↗ Verstellböden Schubladen Auszugböden Art.-Nr.

Schränke mit 2 Sichtfenster-Türen und Trennwand

| | | | | | | | |
|------|------|---|------|---|-------|----------|-------------------|
| 1500 | 400 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.715.XXX |
| 1500 | 500 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.716.XXX |
| 1500 | 580* | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.717.XXX |
| 2000 | 400 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.721.XXX |
| 2000 | 500 | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.722.XXX |
| 2000 | 580* | 4 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.723.XXX |
| 2000 | 580* | 2 | 2×95 | 4 | 50/60 | KEY Lock | 60.725.XXX |



Schiebetüren mit Sichtfenstern

Das UV-beständige Acrylglas ist bruchfest und sorgt für besseren Durchblick am Arbeitsplatz.

H ↑ 1950 mm

B → **T** ↗ Verstellböden Schubladen Auszugböden Art.-Nr.

Schränke mit 2 Sichtfenster-Türen und Trennwand

| | | | | | | | |
|------|------|---|---|---|-------|----------|-------------------|
| 1500 | 400 | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.718.XXX |
| 1500 | 500 | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.719.XXX |
| 1500 | 580 | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.720.XXX |
| 2000 | 400 | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.726.XXX |
| 2000 | 500 | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.727.XXX |
| 2000 | 580* | 8 | - | - | 60 | KEY Lock | 60.728.XXX |
| 2000 | 580* | 4 | - | 4 | 50/60 | KEY Lock | 60.729.XXX |

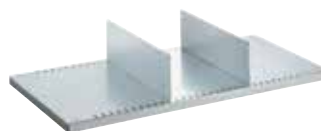


Schiebetürschränke

Die Schränke dieser Doppelseite sind je nach Modell ausgestattet mit: Verstellböden verzinkt, 30 mm stark, Tragkraft 60 kg, Auszugböden und Schubladen lackiert, Anthrazitgrau, RAL 7016, Tragkraft 50 kg



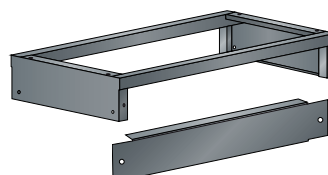
Verstellböden geschlitzt
Verstellböden inklusive 4 Bodenträger.
Ausführung: Stahlblech, verzinkt,
geschlitzt. Längsseiten um 4 × 90 Grad
gekantet. 30 mm stark, bei Tragfähigkeiten
60 oder 100 kg.



Trennwände für Verstellböden
Zur Unterteilung von Verstellböden.
Ausführung: Stahlblech, lackiert.
Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.



Schubladen und Auszugböden
Vollauszug mit Kugellager, inkl. Führungs-
schienen. Tragkraft 50 kg. Ausführung:
Stahlblech. Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016.
Für Schranktiefe 580 mm.



Untergestell
Robuste Konstruktion aus Stahlrohr 40 × 40 mm,
geschlossene Seitenwangen, inkl. Befesti-
gungsmaterial (Verschraubung Schrank mit
Sockel). Optional: Sockelblenden, als vorder-
bzw. rückseitiger Abschluss aufsteckbar.
Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016.

| B → für Schrankbreite mm | | 1000 | 1000 | 1250 | 1500 | 2000 |
|------------------------------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| T ↗ für Schranktiefe mm | | Tragkraft kg | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| Verstellböden | | | | | | |
| 400 | | 60 | 58.106.000 | 58.100.000 | 58.109.000 | 58.106.000 |
| 400 | | 100 | 60.487.000 | - | 60.488.000 | 60.487.000 |
| 500 | | 60 | 58.107.000 | 58.101.000 | 58.110.000 | 58.107.000 |
| 500 | | 100 | 60.407.000 | - | 60.408.000 | 60.407.000 |
| 580 | | 60 | 58.108.000 | 58.102.000 | 58.111.000 | 58.108.000 |
| 580 | | 100 | 60.409.000 | - | 60.434.000 | 60.409.000 |
| Nutzmasse (B × T mm) | | | 980 × 326/426/506 | 480 × 326/426/506 | 1230 × 326/426/506 | 730 × 326/426/506 |
| | | | | | | 980 × 326/426/506 |
| Trennwand für Verstellböden | | | | | | |
| 400 | L 311 × H 150 mm | | 58.144.000 | 58.144.000 | 58.144.000 | 58.144.000 |
| 500 | L 411 × H 150 mm | | 58.145.000 | 58.145.000 | 58.145.000 | 58.145.000 |
| 580 | L 490 × H 150 mm | | 58.146.000 | 58.146.000 | 58.146.000 | 58.146.000 |
| Schublade | | | | | | |
| | H ↑ | Nutzhöhe mm | | | | |
| 580 | 95 | 72 | 58.113.000 | 62.141.000 | - | 62.308.000 |
| 580 | 145 | 122 | 57.471.000 | - | - | 57.471.000 |
| Nutzmasse (B × T mm) | | | 867 × 459 | 357 × 459 | | 617 × 459 |
| | | | | | | 867 × 459 |
| Auszugboden | | | | | | |
| | H ↑ | Nutzhöhe mm | | | | |
| 580 | 53 | 43 | 58.115.000 | 62.142.000 | - | 58.115.000 |
| Nutzmasse (B × T mm) | | | 867 × 459 | 357 × 459 | | 867 × 459 |
| Untergestell* | | | | | | |
| 500 | 150 | | 98.518.000 | 98.518.000 | 98.253.000 | 57.277.000 |
| 580 | 150 | | 98.216.000 | 98.216.000 | 97.835.000 | 97.457.000 |
| Sockelblende, H 150 mm | | | 97.986.000 | 97.986.000 | 62.806.000 | 57.239.000 |
| | | | | | | 98.259.000 |

⇒ Einteilungsmaterial
vgl. S. 176

⇒ Für das komplette Zubehörsortiment
fragen Sie uns bitte an.

* Je nach Ausführung ist eine Boden-
verankerung erforderlich.





+ Höchste Stabilität
durch eine Gehäusetragkraft von 40 kg bis 80 kg

+ Optimale Ordnung und Organisation
dank Verstellböden mit Tragkräften bis 40 kg für die saubere und geordnete Aufnahme von Werkzeugen, Akten und weiteren Betriebsmitteln

+ Höchster Bedienkomfort
durch leichte Erreichbarkeit des Lagerguts auf Sichthöhe

+ Perfektes Kabelmanagement
durch Kabelöffnungen und Zwischenboden für geschützte und geordnete Kabelführung

+ Flexible Ausstattungsmöglichkeiten
durch vorperforierte Löcher (Punch-outs) als Kabelführung für Energieleisten und LED Leuchten

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schranksysteme
vgl. S. 168

LISTA-Hängeschränke eignen sich optimal als zusätzliche Lagerfläche für Kleinteile, Unterlagen und mehr. Dabei lässt sich Ihr Lagergut ergonomisch und bequem auf Sichthöhe erreichen. Also einfach an die Wand montieren und schon ist alles so, wie es sein soll: aufgeräumt.



Art.-Nr. **69.861.200**
Hängeschränke mit Schiebetüren,
Höhe 420 mm, RAL 7016



Art.-Nr. **69.865.200**
Hängeschränke mit Flügeltüren,
Höhe 800 mm, RAL 7016

Hängeschränke

Flügeltüren einschlagend, mit verstärkten Kanten für erhöhte Steifigkeit, mit Drehbolzen, Öffnungswinkel 110 Grad. Schiebetüren aus einem Stück gekantet, geräuscharme kugelgelagerte Schiebetürführung. Gehäuse inkl. Punch-outs für Elektrifizierung der Schränke. Optional erhältlich sind Verstellböden (Verstellraster 25 mm). Kabelfach jeweils unter Einlegeboden. Sockelhöhe: 35 mm.

H **420 mm** Lichte Höhe 350 mm

| | | Ausstattung | | Türlagerung/ Türführung | | Art.-Nr. |
|------|-----|---|----|----------------------------|----------|-------------------|
| | | Schränke mit 2 Vollblech-Flügeltüren | | | | |
| 1000 | 350 | Punch-outs Optional: Verstellboden | 40 | Drehbolzen | KEY Lock | 69.860.XXX |
| | | Schränke mit Vollblech-Schiebetüren | | | | |
| 1000 | 350 | Punch-outs Optional: Verstellboden | 40 | Kugellager | KEY Lock | 69.861.XXX |

H **800 mm** Lichte Höhe 730 mm

| | | Ausstattung | | Türlagerung/ Türführung | | Art.-Nr. |
|------|-----|---|-------|----------------------------|----------|-------------------|
| | | Schränke mit 2 Vollblech-Flügeltüren | | | | |
| 1000 | 350 | Punch-outs 1 Verstellboden | 40/80 | Drehbolzen | KEY Lock | 69.865.XXX |
| | | Schränke mit Vollblech-Schiebetüren | | | | |
| 1000 | 350 | Punch-outs 1 Verstellboden | 40/80 | Kugellager | KEY Lock | 69.866.XXX |



Verstellboden für Hängeschränk

Breite: 1000 mm.
Tragkraft: 40 kg.

Art.-Nr. **69.883.XXX**



Abdeckklappen-Set

Passgenaue Klappe und Kabelkragen für Punch-outs.
Lieferung: 2 Klappen, klappbar.
1 Kabelkragen

Art.-Nr. **69.869.000**



Klappschloss KEY Lock

- Standard-Schliessung für Flügeltüren mit Wechselzylinder
- ermöglicht das einfache Anpassen an bestehende Schliesssysteme

Drehdruck-Zylinderschloss / KEY Lock

- Schliesssystem für Schiebetüren
- ein Aushebeln durch den verkröpften Riegel ist unmöglich



Hohe Laufruhe

- kugelgelagerte Rollen der Schiebetüren laufen geräuscharm auf den Führungsschienen



Kabeldurchführung

- durch die Punch-outs kann der Schrank mit den Energieleisten elektrifiziert werden, vgl. Seite 147
- Punch-outs sind auf dem Deckel und Boden vorhanden
- unter dem Einlegeboden befindet sich Raum für die Kabelverlegung





+ Flexible Konfiguration und Organisation
durch gelochte und geschlitzte Rückwände, individuell konfigurierbar mit optionalen Verstellböden oder integriertem Kabelkanal

+ Anwendungsfreundliche Bedienung
Aluminiumrollladen mit Federaufzugwicklung: Eigenhemmung und kraftschonend. Optimale Platzausnutzung mit einer durchgehenden Nutztiefe von 215 mm

+ Vielseitige Einsatzmöglichkeiten
auch als Aufsatzschrank ohne Boden für die Direktmontage auf der Arbeitsplatte verfügbar, vgl. S. 121

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schranksysteme
vgl. S. 168

LISTA Rollladen-Hängeschrank für die optimale Lagerung von Werkzeugen. Durch die optionalen Zubehörteile wie Verstellböden oder Energiekanal lässt sich der Schrank individuell auf Ihre Bedürfnisse abstimmen.

Hängeschränke mit Rollladen aus Aluminium

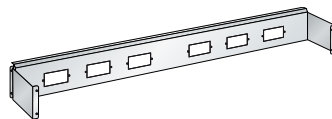
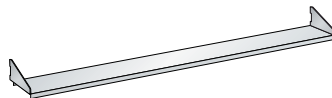
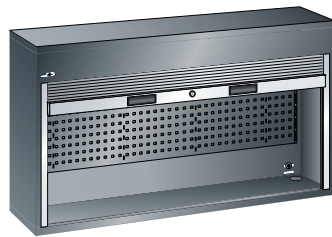
Diese Schrankart eignet sich bestens für das sichere Aufhängen von Werkzeugen. Dank der platzsparenden Rollladenaufwicklung kann ein Maximum an Nutztiefe von 215 mm erreicht werden, welches auch erlaubt, gängige Mappen zu versorgen. Darüber hinaus kann dieser Schrank optional mit einem integrierten Kabelkanal ausgestattet werden, um die Energiemodule (vgl. S. 145) aufzunehmen. Für eine direkte Befestigung auf der Arbeitsplatte, kann dieser Schrank (in der Höhe 1050 mm) auch ohne Boden bestellt werden (vgl. S. 121).






Art.-Nr. **69.851.200**
Hängeschränk mit
Alu-Rollladen, RAL 7016


Rollladenschrank

Aluminiumrollladen mit Federzug-Aufwicklung bewirkt eine grosse Nutztiefe (215 mm) und eine sichere Bedienung (Eigenhemmung). Robuste Gehäusestahlkonstruktion in Verbindung mit dem Aluminiumrollladen bildet eine stabile und sichere Aufbewahrung. Punch-outs für Elektrifizierung vorgesehen. Lochrückwand zur Nutzung von Lochwandhaken (vgl. S. 163), mit 4-kant-Lochung 10 × 10 und Teilung 38 mm.



| Ausführung | Befestigung | B → | T ↗ | H ↑ | Art.-Nr.  |
|------------|----------------------------------|------|-----|-----|--|
| mit Boden | an Tragsäule via Lochrückwand | 1500 | 250 | 800 | 69.850.XXX |
| mit Boden | an Tragsäule via Lochrückwand | 2000 | 250 | 800 | 69.851.XXX |

| | B → | T ↗ |  | Art.-Nr.  |
|----------------------|------|-----|---|--|
| Verstellboden | 1500 | 175 | 20 | 69.854.XXX |
| optional | 2000 | 175 | 20 | 69.855.XXX |

| Energiekanal-Set | für B → | für Energie- module | Art.-Nr.  |
|---|------------|------------------------|--|
| Integrierte Kabelkanallösung. Ausgelegt für die Montage im Rollladenschrank. Energiekanal kann mit den Energiemodulen bestückt werden, siehe S. 145 | 1500 | 6 × | 89.022.XXX |
| | 2000 | 8 × | 89.023.XXX |



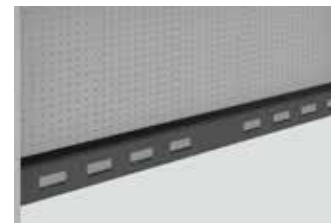
Gehäuse

- robuste Stahlkonstruktion
- Ausführung mit Boden als Hängeschränk oder als Alternative ohne Boden als Aufsatzschränk, vgl. Seite 121



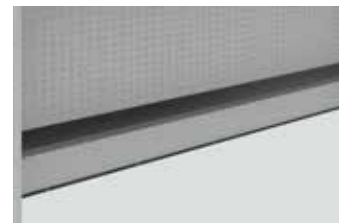
Griffleiste

- integrierte Griffleiste
- Schliessmechanik hat keinen Einfluss auf Nutztiefe
- Verschlussung mit KEY-Lock, auf Anfrage auch Gleichschliessung möglich



Energiekanal

- optional integrierter Energiekanal
- mit Energiemodulen konfigurierbar (vgl. Seite 144)



Verstellboden

- optionaler Verstellboden
- Verstellraster: 25 mm



Mit Rollladenschränken von LISTA haben Sie auch bei engen Raumverhältnissen vollen Zugriff auf Ihr Lagergut. Und das dank individueller Konfigurations- und Ausstattungsmöglichkeiten in den unterschiedlichsten Arbeitsbereichen von der Werkstatt bis ins Büro.

+ Höchste Stabilität

durch eine Gehäusetragkraft bis 500 kg

+ Sichere Verschlussbarkeit

dank leichtgängigem Rollladen mit bedienerfreundlichem Schiebegriff und integriertem Zylinderschloss mit Wechselzylinder (weitere Schliesssysteme auf Anfrage)

+ Höchster Bedienkomfort

Rollladen bleibt ohne Arretierung in jeder Höhe stehen

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schranksysteme

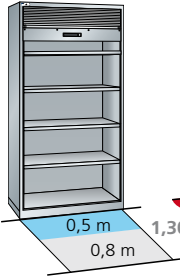
vgl. S. 168



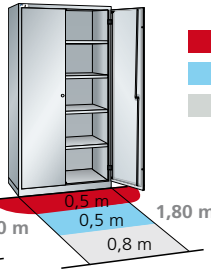
Rollladenschränke

Die Schränke dieser Seite sind je nach Modell ausgestattet mit: Verstellböden verzinkt, 30 mm stark, Tragkraft 60 oder 100 kg, Auszugböden und Schubladen lackiert, Anthrazitgrau, RAL 7016, Tragkraft 50 kg, Rollladen aus PVC, Farbe ähnlich Lichtgrau, RAL 7035

Rollladenschrank



Flügeltürschrank



■ Funktionsfläche
■ Benutzerfläche
■ Verkehrsfläche

Art.-Nr. **58.401.010**
Lichtblau, RAL 5012



Direkter Zugriff auf das gesamte Lagergut

Der leichtgängige und einhändig bedienbare Rollladen bleibt ohne Arretierung auf jeder Höhe stehen.



| H | B | T | | | | Art.-Nr. |
|---------------|------------|-------------|-------|----------|--|-------------------|
| 1950 mm | 1000 mm | 580 mm* | | | | |
| Verstellböden | Schubladen | Auszugböden | | | | |
| 4 | - | - | 60 | KEY Lock | | 58.401.XXX |
| 2 | - | 2 | 50/60 | KEY Lock | | 58.402.XXX |
| 2 | 1 × 95 | 2 | 50/60 | KEY Lock | | 58.404.XXX |
| 2 | - | 4 | 50/60 | KEY Lock | | 58.403.XXX |
| 2 | 2 × 95 | 3 | 50/60 | KEY Lock | | 58.406.XXX |
| 2 | 1 × 95 | 4 | 50/60 | KEY Lock | | 58.405.XXX |

* Nachrüstung mit Schubladen und Auszugböden möglich.

Schliessleiste

Die stabile Schliessleiste aus Metall ist aus Sicherheitsgründen mit einem Klemmschutz versehen.



Schiebegriff-Zylinderschloss/KEY Lock

Durch den auswechselbaren Zylinder ist es möglich, die Schliessung je nach Bedürfnis anzupassen.

Verstellböden geschlitzt

Verstellböden inklusive 4 Bodenträger.
Ausführung: Stahlblech, verzinkt, geschlitzt.
Längsseiten um 4 × 90 Grad gekantet. 30 mm stark, bei Tragfähigkeiten 60 oder 100 kg.

| T | für Schranktiefe mm | Tragkraft kg | Art.-Nr. |
|----------------------|----------------------|--------------|-------------------|
| Verstellboden | | | |
| 580 | | 60 | 58.108.000 |
| 580 | | 100 | 60.409.000 |
| | Nutzmasse (B × T mm) | | 980 × 506 |

Trennwände für Verstellböden

Zur Unterteilung von Verstellböden.
Ausführung: Stahlblech, lackiert.
Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

| Trennwand für Verstellboden | L 490 × H 150 mm | Art.-Nr. |
|------------------------------------|------------------|-------------------|
| 580 | | 58.146.000 |

Schubladen und Auszugböden

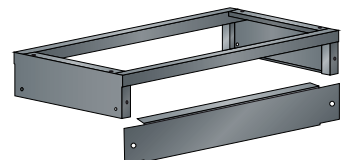
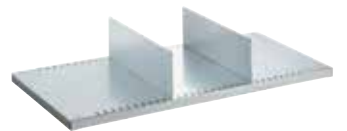
Vollauszug mit Kugellager, inklusive Führungsschienen. Tragkraft 50 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016.

| Schublade | H | Nutzhöhe mm | Art.-Nr. |
|--------------------|-----|----------------------|-------------------|
| 580 | 95 | 72 | 58.113.000 |
| 580 | 145 | 122 | 57.471.000 |
| | | Nutzmasse (B × T mm) | 867 × 459 |
| Auszugboden | H | Nutzhöhe mm | Art.-Nr. |
| 580 | 53 | 43 | 58.115.000 |
| | | Nutzmasse (B × T mm) | 867 × 459 |

Untergestell

Robuste Konstruktion aus Stahlrohr 40 × 40 mm, geschlossene Seitenwangen, inkl. Befestigungsmaterial (Verschraubung Schrank mit Sockel). Optional: Sockelblenden, als vorder- bzw. rückseitiger Abschluss aufsteckbar. Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016.

| Untergestell | H | Art.-Nr. |
|-------------------------------|-----|-------------------|
| 580 | 150 | 98.216.000 |
| Sockelblende, H 150 mm | | 97.986.000 |



Einteilungsmaterial vgl. S. 176



- + Höchste Stabilität**
durch eine Gehäusestragkraft bis 1000 kg
- + Hohe Traglasten**
Vertikalauszüge bis 200 kg belastbar
- + Perfekte Laufruhe**
selbst bei hohem Gewicht durch Vollauszug auf leichtgängigen Kunststoffrollen bodenfrei laufend
- + Überzeugende Sicherheit**
durch serienmässige Einzelschubladersperre
- + Sichere Verschlussbarkeit**
dank Frontblenden oder Flügeltüren mit KEY Lock inkl. Wechselzylinder (weitere Schliesssysteme auf Anfrage)
- + Flexible Ausstattungsmöglichkeiten**
mit Verstellböden, Lochwänden und Böden für Werkzeughalter zur NC-Lagerung im 50-mm-Raster
- + Höchster Bedienkomfort**
durch direkten, beidseitigen Zugang zu den Werkzeugen und Kleinteilen
- + Exzellente Schutzeigenschaften**
gegen Schmutz, Flüssigkeiten und mechanische Beanspruchung durch geschlossenes Gehäuse mit schlag- und abriebfester Oberfläche



Vertikalauszugschränke von LISTA ermöglichen eine platzsparende Lagerung von Werkzeugen, Arbeitsmaterialien und mehr auf engstem Raum. Die Auszüge sind beidseitig nutzbar und wahlweise erhältlich mit Lochwänden oder Böden zur Aufnahme von Lagersichtkästen, Werkzeugen, Dokumenten und LISTA-Werkzeughaltern zur NC-Lagerung. Das Ergebnis: Maximaler Lagerplatz auf minimaler Standfläche. Das nennen wir effizient.



Art.-Nr. **85.799.010**
Fronten Lichtblau, RAL 5012
(exkl. Sichtlagerkästen)

Vertikalauszugschränke

Alle Schränke dieser Seite sind je nach Modell ausgestattet mit:
Frontblenden 3 × B 307 mm bzw. 4 × B 230 mm,
Auszügen mit Traglast 200 kg, Lochwänden mit
4-Kant-Lochung 10 × 10 mm, Teilung 38 mm



Art.-Nr. **85.789.050**
Türen Grau metallic NCS S 6502-B
(exkl. Werkzeuge)

H ↑ 1950 mm **B** → 1000 mm **T** ↗ 695 mm



Ausstattung

Auszüge Art.-Nr.

Schrank mit Frontblenden für NC-Lagerung

3 oder 4 Auszüge à 4 Werkzeugrahmen für LISTA NC-Werkzeughalter (vgl. Seite 102), Nutzmasse: B 291/210 × T 554 mm, Aufnahmelänge für NC-Werkzeughalter = 554 mm

| | | | |
|---|-----|----------|-------------------|
| 3 | 200 | KEY Lock | 82.979.XXX |
| 4 | 200 | KEY Lock | 82.980.XXX |



Schrank mit Frontblenden und Verstellböden

3 oder 4 Auszüge à 4 Verstellböden glatt, Nutzmasse: B 291/210 × T 584 × H 25 mm

| | | | |
|---|-----|----------|-------------------|
| 3 | 200 | KEY Lock | 85.792.XXX |
| 4 | 200 | KEY Lock | 85.799.XXX |



Schrank mit Frontblenden und Lochwänden

3 oder 4 Auszüge mit Lochwänden, H 1700 × T 612 mm beidseitig nutzbar

| | | | |
|---|-----|----------|-------------------|
| 3 | 200 | KEY Lock | 85.798.XXX |
| 4 | 200 | KEY Lock | 85.791.XXX |

H ↑ 1950 mm **B** → 1000 mm **T** ↗ 600 mm



Ausstattung

Auszüge Art.-Nr.

Schrank mit 2 Flügeltüren und Lochwänden

3 oder 4 Auszüge mit Lochwänden, H 1700 × T 560 mm beidseitig nutzbar, Tür Lagerung in Scharnieren, Öffnungswinkel 115 Grad

| | | | |
|---|-----|----------|-------------------|
| 3 | 200 | KEY Lock | 85.789.XXX |
| 4 | 200 | KEY Lock | 85.788.XXX |



Verstellböden

Die Verstellböden in zwei verfügbaren Breiten bieten eine optimale Stellfläche für das Lagergut.



NC-Lagerung

Die schonende und platzsparende Lagerung der Werkzeuge ist in Vertikal auszügen stehend in Wechselrahmen möglich.



Lochwände

Ausziehbare Lochwände dienen zur flexiblen Aufnahme des Lagerguts durch ein vielfältiges Hakensortiment.

» NC-Werkzeughalter und Belegungsmuster vgl. S. 101

» Lochwandhaken, Lagersichtbehälter vgl. S. 162

200 pro Auszug

LISTA-Schwerlastschränke eignen sich zur Lagerung von schweren Materialien auf Verstellböden, Auszugböden und in Schubladen. Dabei sind – von Einschwenktüren über Flügeltüren bis zu Vertikalrollläden – alle gängigen Zugriffsschutzlösungen möglich. Für mehr Transparenz im Lager erhalten Sie die Türen auf Wunsch auch mit Sichtfenstern.

+ Höchste Stabilität

durch eine Gehäusetragkraft bis 1500 kg

+ Hohe Traglasten

160 kg pro Verstellboden, 200 kg pro Schublade/Auszugboden

+ Überzeugende Sicherheit

durch Einzelschubladensperre gegen Kippgefahr bei Schwerlastschränken mit Einschwenktüren

+ Höchster Bedienkomfort

durch schnellen Zugriff auf das gesamte Lagergut insbesondere bei einschwenkbaren Türen oder leichtgängigen Rollläden mit bedienerfreundlichem Schiebegriff

+ Sichere Verschlussbarkeit

mit Einschwenktüren, Flügeltüren oder Rollläden und intelligenten Schliesssystemen wie CODE/RFID Lock

+ Exzellente Schutzeigenschaften

gegen Schmutz, Flüssigkeiten und mechanische Beanspruchung durch geschlossenes Gehäuse mit schlag- und abriebfester Oberfläche

+ Perfekte Übersicht

durch Sichtfenster aus UV-beständigem, bruchsicherem Acrylglas

+ Jederzeit anpassbar an neues Lagergut

durch den flexiblen Ein- und Umbau von Schubladen, Auszugböden und Verstellböden im 25-mm-Raster

>> Volle Kompatibilität mit LISTA-Schubladen-schränken und Schubladenregalen durch einheitliches Mass

vgl. S. 38 bzw. 84



Art.-Nr. **59.542.010**
Lichtblau, RAL 5012

Art.-Nr. **59.543.070**
Rubinrot, RAL 3003
(exkl. Einteilungsmaterial)



Einschwenktüren

- verschwinden beim Öffnen im Gehäuse für einen möglichst freien Zugriff (Überstand der Türen nur 85 mm)
- aus einem Stück gekantet
- wahlweise aus Vollblech oder mit Sichtfenstern
- in Scharnierbügel gelagert, Schwenkbereich 90 Grad
- Schliessung mit KEY Lock, CODE Lock oder RFID Lock

Schwerlastschränke mit Einschwenktüren

Die Schränke sind ausgestattet mit: Verstellböden verzinkt, 33 mm stark, Auszugböden und Schubladen lackiert generell Grau, NCS 4502-B. Einschwenktüren aus einem Stück gekantet, wahlweise aus Vollblech oder mit Sichtfenstern. In Scharnierbügel gelagert, Schwenkbereich 90 Grad, der Überstand der Türen im offenen Zustand beträgt 85 mm. Eine Kippsicherung wird durch die Einzelschubladensperre gewährleistet. Schliessungen KEY Lock, CODE Lock oder RFID Lock möglich.

54 × 27 E **H** ↑ **1950 mm** **B** → **1146 mm** **T** ↗ **690 mm**



Schubladen Verstellböden Auszugböden Türlagerung Art.-Nr.

Schränke mit 2 Vollblech-Einschwenktüren

| | | | | | | |
|------------------|---|---|---------|----------------|----------|-------------------|
| - | 4 | - | 160 | Scharnierbügel | KEY Lock | 59.541.XXX |
| 2 × 75 / 1 × 150 | 2 | 2 | 160/200 | Scharnierbügel | KEY Lock | 59.543.XXX |

Schränke mit 2 Sichtfenster-Einschwenktüren

| | | | | | | |
|------------------|---|---|---------|----------------|----------|-------------------|
| - | 4 | - | 160 | Scharnierbügel | KEY Lock | 59.540.XXX |
| 2 × 75 / 1 × 150 | 2 | 2 | 160/200 | Scharnierbügel | KEY Lock | 59.542.XXX |



Schubladen und Auszugböden

- mit Vollauszug
- Tragfähigkeit bis 200 kg



Robustes Gehäuse

- verschweisste Stahlblechkonstruktion mit integriertem Tragsäulensystem



i Bei der Bestellung eines Schrankes dieser Doppelseite mit **CODE** oder **RFID Lock** bitte die Endung **«C»** bzw. **«F»** zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **98.081.XXX.C**).



» Einteilungsmaterial vgl. S. 248

» Beschriftungssystem LISTA Script vgl. S. 268





Art.-Nr. **98.091.100**
Signalblau, RAL 5005



Art.-Nr. **98.086.050**
Grau metallic, NCS S 6502-B

Schwerlastschränke mit Flügeltüren

Die Schränke sind ausgestattet mit: Verstellböden verzinkt, 35 mm stark, Auszugböden und Schubladen lackiert generell Grau, NCS 4502-B. Flügeltüren aus einem Stück gekantet, wahlweise aus Vollblech oder mit Sichtfenstern. Schliessungen KEY Lock, CODE Lock oder RFID Lock möglich.

54 × 27 E **H** ↑ 1950 mm **B** → 1100 mm **T** ↗ 641 mm



| Schubladen | Verstellböden | Auszugböden | | Tür-lagerung | | Art.-Nr. |
|---|---------------|-------------|---------|--------------|----------|-------------------|
| Schränke mit 2 Vollblech-Flügeltüren | | | | | | |
| - | 4 | - | 160 | Drehbolzen | KEY Lock | 98.081.XXX |
| 1 × 100 / 1 × 150 | 3 | - | 160/200 | Drehbolzen | KEY Lock | 98.085.XXX |
| 2 × 100 / 2 × 150 | 2 | 1 | 160/200 | Drehbolzen | KEY Lock | 98.093.XXX |



| Schubladen | Verstellböden | Auszugböden | | Tür-lagerung | | Art.-Nr. |
|--|---------------|-------------|---------|--------------|----------|-------------------|
| Schränke mit 2 Sichtfenster-Flügeltüren | | | | | | |
| - | 4 | - | 160 | Drehbolzen | KEY Lock | 98.082.XXX |
| 1 × 100 / 1 × 150 | 3 | - | 160/200 | Drehbolzen | KEY Lock | 98.086.XXX |
| 2 × 100 / 2 × 150 | 2 | 1 | 160/200 | Drehbolzen | KEY Lock | 98.094.XXX |



Flügeltüren

- aus einem Stück gekantet
- wahlweise aus Vollblech oder mit Sichtfenstern
- mit Drehbolzenlagerung, Öffnungswinkel ca. 115 Grad
- Schliessung mit KEY Lock, CODE Lock oder RFID Lock

i Bei der Bestellung eines Schrankes dieser Doppelseite mit **CODE** oder **RFID Lock** bitte die Endung **«C»** bzw. **«F»** zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **98.081.XXX.C**).

Schwerlastschränke mit Rollläden

Die Schränke sind ausgestattet mit: Verstellböden verzinkt, 35 mm stark, Auszugböden und Schubladen lackiert generell Grau, NCS 4502-B. Der leichtgängige PVC-Rollladen bleibt in jeder Höhe ohne Arretierung stehen. Farbe: alufarben, die Schliessleiste ist farbvariabel mit Schliessung KEY Lock.

54 × 27 E **H** ↑ 1950 mm **B** → 1100 mm **T** ↗ 641 mm



| Schubladen | Verstellböden | Auszugböden | | Tür-lagerung | | Art.-Nr. |
|-------------------------------|---------------|-------------|---------|--------------|----------|-------------------|
| Schränke mit Rollläden | | | | | | |
| - | 4 | - | 160 | - | KEY Lock | 98.083.XXX |
| 2 × 100 | 4 | - | 160/200 | - | KEY Lock | 98.091.XXX |



Rollläden

- gerade bei engen Raumverhältnissen geeignet
- bleibt ohne Arretierung auf jeder Höhe stehen
- Farbe alufarben, Schliessleiste farbvariabel
- Schliessung mit KEY Lock

>> Einteilungsmaterial-Sets und Beschriftungssystem vgl. S. 248.





Art.-Nr. **98.096.010**
Lichtblau, RAL 5012

Art.-Nr.
59.544.010
59.532.010
Lichtblau, RAL 5012

i Eine Kippsicherung wird durch die Mehrfachauszugsperre gewährleistet, gilt nur für Einschwenktüren.

Schubladen

Schubladen verschiedenster Fronthöhen lassen sich in beliebiger Reihenfolge in das gleiche Gehäuse einbauen. Die Schubladen-Wände sind innen allseitig mit einem Schlitzraster in Einheiten (E) von 17 mm versehen, was eine individuelle Unterteilung ermöglicht. Farbe: Grau, NCS 4502-B.

Auszugböden

Für die Lagerung von schweren Einzelteilen und Vorrichtungen. Passgenaue, variable Höhenmontage von 25 : 25 mm im Schrankgehäuse. Durch die eingelegten Lamellen kann das Lagergut flächenbündig mit der Griffleiste gelagert und herausgezogen werden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Grau, NCS 4502-B. Lamellen sind aus Stahlblechprofil, sendzimirverzinkt.

Verstellböden geschlitzt oder glatt

Verstellböden inklusive 4 Bodenträger. Verstellboden geschlitzt **mit hinterem Anschlag**. Ausführung: Stahlblech, verzinkt. Längsseiten um 4 x 90 Grad gekantet. Schlitzteilung: 50 mm. Tragfähigkeit: 160 kg.

Trennwände für Verstellböden

Zur Unterteilung von 2 übereinander eingehängten Verstellböden geschlitzt. Die Höhe der Trennwände ist vom Abstand der Verstellböden abhängig. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

Untergestell

Robuste Konstruktion aus Stahlrohr 40 x 40 mm, geschlossene Seitenwangen, inkl. Befestigungsmaterial (Verschraubung Schrank mit Sockel). Optional: Sockelblenden, als vorder- bzw. rückseitiger Abschluss aufsteckbar. Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016.

| 54 x 27 E | B → x T ↗ | 1100 x 641 | 1146 x 690 |
|---|------------------|--|-------------------------|
| H ↑ Schrankhöhe mm | | 1950 | 1950 |
| | Lichte Höhe (mm) | 1790/ 1640 | 1830 |
| | für Ausführung | Flügel-türen Roll-laden | Einschwenk-türen |
| | | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| Gehäuse | | 98.096.XXX | 59.544.XXX |
| Flügel-türen exkl. Klapp-schloss | | | |
| Vollblech | | 62.031.XXX | - |
| Sichtfenster | | 62.032.XXX | - |
| Einschwenk-türen exkl. Klapp-schloss | | | |
| Vollblech | | - | 59.532.XXX |
| Sichtfenster | | - | 59.535.XXX |
| + Klapp-schloss | | | |
| KEY Lock verschiedenschliessend | | 49.060.000 | 49.060.000 |
| CODE Lock | | 49.085.000 | 49.085.000 |
| RFID Lock | | 49.086.000 | 49.086.000 |
| Roll-laden exkl. Zylinderschloss | | 98.097.XXX | - |
| + Schiebegriffzylinderschloss | | 62.062.000 | - |

| H ↑ | Nutzhöhe mm | Mantelhöhe mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|---------------------|-------------|---------------|-------------------|-------------------|
| Schub-laden | | | | |
| 75 | 57.5 | 49 | 85.700.080 | 85.700.080 |
| 100 | 82.5 | 76 | 85.701.080 | 85.701.080 |
| 150 | 132.5 | 126 | 85.702.080 | 85.702.080 |
| 200 | 182.5 | 176 | 85.703.080 | 85.703.080 |
| Nutzfläche B x T mm | | | 918 x 459 | 918 x 459 |
| Tragkraft kg | | | 200 | 200 |

| | | |
|---------------------|-------------------|-------------------|
| Auszug-böden | 85.704.080 | 85.704.080 |
| Nutzfläche B x T mm | 918 x 459 | 918 x 459 |
| Höhe mm | 75 | 75 |
| Tragkraft kg | 200 | 200 |

| | | |
|-----------------------|-------------------|-------------------|
| Verstell-böden | 98.098.000 | 59.545.000 |
| Nutzfläche B x T mm | 967 x 549 | 966 x 500 |
| Höhe mm | 35 | 33 |
| Tragkraft kg | 160 | 160 |
| Ausführung | glatt | geschlitzt |

| | Nutzhöhe mm | Bodenabstand OK-OK* mm | | |
|--------------------|-------------|------------------------|---|-------------------|
| Trenn-wände | 179 | 225 | - | 59.415.000 |
| | 329 | 375 | - | 59.416.000 |

* Abstand Verstellböden Oberkante-Oberkante

| | | |
|-------------------------------|-------------------|-------------------|
| Untergestell, H 150 mm | 97.588.000 | 59.412.000 |
| Sockel-blende | 98.246.000 | 62.888.000 |

Garderobenschränke von LISTA überzeugen durch ein Maximum an Funktionalität und ihre zahlreichen Ausstattungsmöglichkeiten. Damit sind sie von der Werkstatt bis zur Turnhalle für die unterschiedlichsten Einsatzorte geeignet und dabei eine sichere, flexible und optimale Aufbewahrungsmöglichkeit gemäss DIN 4547.



+ Höchste Stabilität

durch in Drehbolzen gelagerte, rechts angeschlagene Flügeltüren mit Verstärkungstasche für mehr Einbruchsicherheit (DIN 4547)

+ Durchdachte Belüftung

mit Belüftungsschlitzen an Gehäusedeckel und -boden

+ Optimale Hygiene

dank glatter Abteilböden ohne Aufkantung für eine gründliche Reinigung der Abteile

+ Praxisorientierte Inneneinrichtung

mit Hutboden, Handtuchalter und Kleiderstange mit je drei verschiebbaren Kleiderhaken für jedes Abteil

+ Individuelle Ausstattungsoptionen

wie Gehäuse mit schrägem Dach, Doppelabteilen, Sitzbänken oder Luftkanälen zur bauseitigen Zwangsentlüftung

+ Sichere Verschlussbarkeit

mit Schliesssystem KEY Lock, Sicherheits-Drehknopfverschluss oder Verschlussvorrichtung für Vorhängeschloss (CODE/RFID Lock und weitere Schliesssysteme auf Anfrage)

+ Schutz vor Verschmutzung und Korrosion

durch zusätzlich zur Pulverbeschichtung verzinkte Sockel oder Füße. Schützen vor Korrosion, der Abschluss durch einen Sockel schützt zusätzlich vor Verschmutzung



Art.-Nr. **94.424.080**
Taubengrau, NCS S 4502-B

Garderobenschränke

1-flügelig für 1 Abteil verschliessend

Ausstattung je Abteil

- 1-flügelige Vollblech-Tür einschlagend,
Oberfläche glatt oder mit Lochfeld zur zusätz-
lichen Belüftung (1 Abteil verschliessend),
- 1 Hutboden
- 1 Kleiderstange mit je 3 verschiebbaren
Kleiderhaken
- 1 Handtuchhalter

Abteilbreite: 300 oder 400 mm
Lichte Höhe: 1280 mm / 300 mm (Hutboden)



ohne Unterbau
(für Untergestelle)



mit Füßen



mit Sockel

| | | 300 mm | | | 400 mm | |
|-----------------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| B → Schrankbreite mm | Abteilbreite | 600 | 900 | 1200 | 800 | 1200 |
| T ↗ 500 mm | Anzahl Abteile | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 |
| H ↑ | Türausführung | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. |
| 1700 mm | KEY Lock glatt | 94.414.XXX | 94.405.XXX | 94.417.XXX | 94.420.XXX | 94.411.XXX |
| ohne Unterbau | KEY Lock gelocht | 94.531.XXX | 94.534.XXX | 94.537.XXX | 94.543.XXX | 94.546.XXX |
| 1800 mm | KEY Lock glatt | 94.426.XXX | 94.429.XXX | 94.432.XXX | 94.438.XXX | 94.441.XXX |
| mit Sockel, 100 mm | KEY Lock gelocht | 94.552.XXX | 94.555.XXX | 94.558.XXX | 94.564.XXX | 94.567.XXX |
| 1850 mm | KEY Lock glatt | 94.447.XXX | 94.450.XXX | 94.453.XXX | 94.459.XXX | 94.462.XXX |
| mit Füßen, 150 mm | KEY Lock gelocht | 94.573.XXX | 94.576.XXX | 94.579.XXX | 94.585.XXX | 94.588.XXX |



Art.-Nr. **94.417.010**
Lichtblau, RAL 5012



Akkuladeschränke mit Garderoben finden Sie auf S. 210.



Garderobenschränke

1-flügelig für 2 Abteile verschliessend

Ausstattung je Abteil

- 1-flügelige Vollblech-Tür einschlagend, Oberfläche glatt oder mit Lochfeld zur zusätzlichen Belüftung (2 Abteile verschliessend),
- 1 Hutboden
- 1 Kleiderstange mit je 3 verschiebbaren Kleiderhaken
- 1 Handtuchhalter

Abteibreite: 300 mm

Lichte Höhe: 1280 mm / 300 mm (Hutboden)



| | | Abteibreite | 300 mm | |
|-----------------------------|------------------|-------------|-------------------|-------------------|
| B → Schrankbreite mm | | | 600 | 1200 |
| T ↗ 500 mm | Anzahl Abteile | | 2 | 4 |
| H ↑ | 🔒 Türausführung | Art. Nr. 🌈 | | Art. Nr. 🌈 |
| 1700 mm | KEY Lock glatt | | 94.302.XXX | 94.305.XXX |
| ohne Unterbau | KEY Lock gelocht | | 94.320.XXX | 94.323.XXX |
| 1800 mm | KEY Lock glatt | | 94.308.XXX | 94.311.XXX |
| mit Sockel, 100 mm | KEY Lock gelocht | | 94.326.XXX | 94.329.XXX |
| 1850 mm | KEY Lock glatt | | 94.314.XXX | 94.317.XXX |
| mit Füßen, 150 mm | KEY Lock gelocht | | 94.332.XXX | 94.335.XXX |



Durchdachtes Belüftungssystem

- Belüftungsschlitze am Gehäusedeckel stirnseitig sowie am Gehäuseboden zur permanenten Zirkulation der Luft im Schrank
- Türausführungen mit individuellem Lochbild auf Anfrage



Luftkanal

Geruchs-beseitigung durch hohe Luftwechselrate und verbesserte Trocknung dank bauseitiger Zwangsbelüftung. Luftkanal auf Anfrage.

Garderobenschränke

2-flügelig für 2 Abteile verschliessend

Ausstattung je Abteil

- 2-flügelige Vollblech-Tür einschlagend, Oberfläche glatt oder mit Lochfeld zur zusätzlichen Belüftung (2 Abteile verschliessend),
- 1 Hutboden
- 1 Kleiderstange mit je 3 verschiebbaren Kleiderhaken
- 1 Handtuchhalter

Abteibreite: 300 oder 400 mm

Lichte Höhe: 1280 mm / 300 mm (Hutboden)



| | | Abteibreite | 300 mm | | 400 mm |
|-----------------------------|------------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| B → Schrankbreite mm | | | 600 | 1200 | 800 |
| T ↗ 500 mm | Anzahl Abteile | | 2 | 4 | 2 |
| H ↑ | 🔒 Türausführung | Art. Nr. 🌈 | | Art. Nr. 🌈 | Art. Nr. 🌈 |
| 1700 mm | KEY Lock glatt | | 94.342.XXX | 94.348.XXX | 94.345.XXX |
| ohne Unterbau | KEY Lock gelocht | | 94.369.XXX | 94.375.XXX | 94.372.XXX |
| 1800 mm | KEY Lock glatt | | 94.351.XXX | 94.357.XXX | 94.354.XXX |
| mit Sockel, 100 mm | KEY Lock gelocht | | 94.378.XXX | 94.384.XXX | 94.381.XXX |
| 1850 mm | KEY Lock glatt | | 94.360.XXX | 94.366.XXX | 94.363.XXX |
| mit Füßen, 150 mm | KEY Lock gelocht | | 94.387.XXX | 94.393.XXX | 94.390.XXX |



Schrägdach

Garderoben mit Schrägdach verhindern die ungewollte Benutzung des Schrankdachs als Ablagefläche. Schrägdach auf Anfrage.



Umfangreiches Zubehör

Zu unseren Garderobenschränken erhalten Sie auf Wunsch Sitzbänke, Schuhablagen, Namens- und Nummernschilder, Handtuchhalter und mehr.



Einfache Reinigung durch Sockel

Der geschlossene Sockel bildet einen Abschluss zum Boden und ermöglicht eine einfache Reinigung der Umkleebereiche.



Vielseitige Schliesssysteme

Zylinderschlösser, Zahlenkombinationsschlösser, Pfandschlösser, Schliesssysteme für Vorhängeschlösser und Schliessanlagen sowie CODE/RFID Locks sind auf Anfrage lieferbar.

i Bei der Bestellung eines Garderobenschranks dieser Doppelseite mit **Verschlussvorrichtung für Vorhängeschloss** bitte die Endung «V» bzw. für **Sicherheits-Drehknopfverschluss** die Endung «D» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **94.429.XXX.V**)





Art.-Nr. 94.489.080
Taubengrau, NCS S 4502-B

Doppelstöckige Garderobenschränke

Ausstattung je Abteil:

- 1-flügelige Vollblech-Tür einschlagend, Oberfläche glatt oder mit Lochfeld zur zusätzlichen Belüftung (1 Abteil verschliessend),
- 1 Kleiderstange mit je 3 verschiebbaren Kleiderhaken
- 1 Handtuchhalter

Abteilbreite: 300 oder 400 mm
Lichte Höhe: 790 mm (für Fach oben und unten)



ohne Unterbau
(für Untergestelle)



mit Füßen



mit Sockel

| | | Abteilbreite | 300 mm | | | 400 mm | |
|--------------------|-------------------|----------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| B → | Schranksbreite mm | | 600 | 900 | 1200 | 800 | 1200 |
| T ↗ | 500 mm | Anzahl Abteile | 2 × 2 | 3 × 2 | 4 × 2 | 2 × 2 | 3 × 2 |
| H ↑ | | Türausführung | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. |
| 1700 mm | KEY Lock | glatt | 94.468.XXX | 94.471.XXX | 94.474.XXX | 94.480.XXX | 94.483.XXX |
| ohne Unterbau | KEY Lock | gelocht | 94.594.XXX | 94.597.XXX | 94.600.XXX | 94.606.XXX | 94.609.XXX |
| 1800 mm | KEY Lock | glatt | 94.489.XXX | 94.492.XXX | 94.495.XXX | 94.501.XXX | 94.504.XXX |
| mit Sockel, 100 mm | KEY Lock | gelocht | 94.615.XXX | 94.618.XXX | 94.621.XXX | 94.627.XXX | 94.630.XXX |
| 1850 mm | KEY Lock | glatt | 94.510.XXX | 94.513.XXX | 94.516.XXX | 94.522.XXX | 94.525.XXX |
| mit Füßen, 150 mm | KEY Lock | gelocht | 94.636.XXX | 94.639.XXX | 94.642.XXX | 94.648.XXX | 94.651.XXX |



| | | | | |
|-----------------------------|------------|------------|------------|-------------|
| B → Schrankbreite mm | 600 | 800 | 900 | 1200 |
|-----------------------------|------------|------------|------------|-------------|

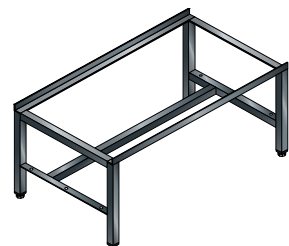


Untergestell einseitig oder doppelseitig, Höhe 150 mm

Verschweisste Stahlkonstruktion mit Winkelprofilen und verstellbaren Kunststoff-Füßen für Niveaueausgleich. Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016. **Hinweis:** doppelseitig (für 2 Schränke, Rücken an Rücken)

Untergestell, H 150 mm

| T mm | Ausführung | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. |
|------|--------------|------------|------------|------------|------------|
| 500 | einseitig | 94.252.000 | 94.253.000 | 94.254.000 | 94.255.000 |
| 1000 | doppelseitig | 94.264.000 | 94.265.000 | 94.266.000 | 94.267.000 |

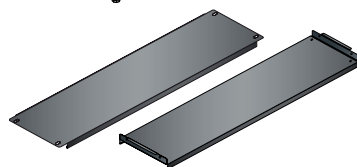


Untergestell einseitig oder doppelseitig, Höhe 400 mm

Verschweisste Stahlkonstruktion und verstellbare Kunststoff-Füße für Niveaueausgleich. Ausführung: einseitig (für 1 Schrank) oder doppelseitig (für 2 Schränke, Rücken an Rücken). Zur Aufnahme von Schuhablagen (fest oder klappbar). Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016.

Untergestell, H 400 mm

| T mm | Ausführung | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. |
|------|--------------|------------|------------|------------|------------|
| 500 | einseitig | 97.110.000 | 97.473.000 | 97.143.000 | 97.111.000 |
| 1000 | doppelseitig | 97.108.000 | 98.444.000 | 97.870.000 | 97.109.000 |



Schuhablage

| T mm | Ausführung | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. |
|------|--------------|------------|------------|------------|------------|
| 230 | fest | 97.156.000 | 97.472.000 | 97.144.000 | 97.157.000 |
| 230 | hochklappbar | 98.230.000 | 98.683.000 | 98.617.000 | 98.231.000 |



Sitzbankuntergestell einseitig oder doppelseitig für Einzelaufstellung

Stahlkonstruktion mit verstellbaren Kunststoff-Füßen für Niveaueausgleich. 2 Sitzlatten, 35 x 105 mm aus Kunststoff, WPC-Profil für bessere Feuchtreinigung, hohe Stabilität. Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016. **Hinweis:** doppelseitig (für 2 Schränke, Rücken an Rücken). Sitzbanktiefe: 300 mm.

Sitzbankuntergestell, H 435 mm

| T mm | Ausführung | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. |
|------|--------------|------------|------------|------------|------------|
| 500 | einseitig | 94.946.000 | 94.947.000 | 94.948.000 | 94.949.000 |
| 1000 | doppelseitig | 94.950.000 | 94.951.000 | 94.952.000 | 94.953.000 |



Schuhablage fest oder hochklappbar

Mit Einhängkonsolen werkzeuglos in die Untergestelle einhängbar. Erforderliche Anzahl: pro Garderobenschrank 1 Stück. Farbe: Einhängkonsolen Anthrazitgrau, RAL 7016; Schuhablagen galvanisiert und Anthrazitgrau, RAL 7016. Sitzbanktiefe: 300 mm.

Schuhablage

| T mm | Ausführung | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. |
|------|-------------------|------------|------------|------------|------------|
| 230 | fest | 94.954.000 | 94.955.000 | 94.956.000 | 94.957.000 |
| | Ständerabstand mm | 310 | 510 | 610 | 910 |
| | Ablagelänge mm | 336 | 536 | 636 | 936 |
| 230 | hochklappbar | 94.966.000 | 94.967.000 | 94.968.000 | 94.696.000 |
| | Ständerabstand mm | 310 | 510 | 610 | 910 |
| | Ablagelänge mm | 285 | 485 | 585 | 885 |



Sitzbankuntergestell für Reihenaufstellung auf Anfrage

Bei der Übergabe eines Aufstellungsplans können die Untergestelle in Reihenkonstruktion ein- bzw. doppelseitig **preisgünstig** angeboten werden. Des Weiteren reduziert sich der Reinigungsaufwand durch eine geringe Anzahl an Fußstützen.



Untergestell doppelseitig, Höhe 400 mm mit Schuhablagen

LISTA-Fächerschränke, auch Pausenschränke genannt, eignen sich perfekt zur Aufbewahrung von persönlichen Gegenständen aller Art. Ob Industrie, Handwerk, Büro und Verwaltung oder Freizeit und Sport: Durch verschiedene Schliesssysteme lassen sich die Schränke je nach Einsatzort optimal an die jeweiligen Sicherheitsanforderungen anpassen.

+ **Höchste Stabilität**

durch allseitig gerollte, rechts angeschlagene Flügeltüren mit gewölbter Oberfläche

+ **Durchdachte Belüftung**

durch oberes und unteres Lochfeld der Tür

+ **Sichere Verschlussbarkeit**

mit Schliesssystem KEY Lock oder Verschlussvorrichtung für Vorhängeschloss (CODE/RFID Lock und weitere Schliesssysteme auf Anfrage)

+ **Übersichtliche Beschriftung**

dank eingepprägtem Etikettenrahmen

+ **Schutz vor Verschmutzung**

durch Unterbau mit Sockel gegen Verschmutzungen unter dem Schrank



Art.-Nr. **11.527.050**
Grau metallic, NCS S 6502-B



Art.-Nr. **11.529.010**
Lichtblau, RAL 5012



Fachtüren

Verschiedene Fachtüren, z. B. mit Sichtfenstern oder Briefeinwurfschlitz, auf Anfrage



Schrägdach-Aufsatz

Mit einem schrägen Aufsatz wird verhindert, dass der Deckel als ungewollte Ablagefläche benutzt wird, zudem wird der Reinigungsaufwand reduziert.

Lüftungsschlitze und Etikettenrahmen

Die hochwertigen Vollblech-Türen bieten eine sehr hohe Stabilität und sind ausserdem mit einem Etikettenrahmen ausgestattet. Für die optimale Belüftung sorgen ein oberes und ein unteres Lochfeld.



Vielseitige Schliesssysteme

Zylinderschlösser, Zahlenkombinationsschlösser, Pfandschlösser, Schliesssysteme für Vorhängeschlösser und Schliessanlagen sind lieferbar. Weitere Schliessungen wie CODE/RFID Lock auf Anfrage.

i Bestellhinweis



Bei der Bestellung eines Fächerschranks mit **Verschlussvorrichtung für Vorhängeschloss** bitte die Endung «**V**» bzw. für **Sicherheits-Drehknopfverschluss** die Endung «**D**» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **11.525.XXX.V**).

| T ↗ 500 mm | B → Schrankbreite mm | Anzahl Fächer ↔ | Fachbreite | | | 400 mm | | |
|---------------------------------------|----------------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------------|
| | | | Lichte Fachbreite | 300 mm | | 400 mm | | |
| H ↑ | H ↑ | | 610 | 905 | 1200 | 415 | 810 | 1205 |
| mit Sockel H 150 mm | Fach Lichte Fachhöhe | Anzahl Fächer | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. | Art. Nr. |
| 1095 mm | 300 mm 280 mm | 3 | KEY Lock | 11.513.XXX | - | - | - | - |
| 1395 mm | 300 mm 280 mm | 4 | KEY Lock | 11.507.XXX | 11.515.XXX | - | - | - |
| 1695 mm | 300 mm 280 mm | 5 | KEY Lock | 11.509.XXX | 11.517.XXX | 11.521.XXX | - | - |
| 1795 mm | 400 mm 380 mm | 4 | KEY Lock | 11.501.XXX | 11.503.XXX | 11.505.XXX | 11.525.XXX | 11.527.XXX 11.529.XXX |
| 1995 mm | 300 mm 280 mm | 6 | KEY Lock | 11.511.XXX | 11.519.XXX | 11.523.XXX | - | - |
| Schrägdachaufsatz, H 50/200 mm | | | | 97.315.000 | 97.316.000 | 97.317.000 | 97.318.000 | 97.319.000 97.320.000 |
| für werksseitige Montage der Aufsätze | | | | 97.558.000 | 97.558.000 | 97.558.000 | 97.558.000 | 97.558.000 97.558.000 |

FARBEN: Bei vorkonfigurierten Schränken Gehäuse in Lichtgrau, RAL 7035.



LISTA Akkuladeschränke mit Flügeltüren eignen sich optimal zur zentralen Versorgung von Akkus und Elektrogeräten. Durch den flexiblen Einsatz von Schrankzubehör, Einteilungsmaterial und einer Elektrifizierung mittels Energieleisten lassen sich alle Schränke individuell konfigurieren und Ihrem speziellen Lagerbedarf anpassen.

+ Flexible Einsatzmöglichkeiten

mit Lademöglichkeiten für akkubetriebene Elektromaschinen, BDE-Geräte, Notebooks, Tablets und Smartphones

+ Perfektes Kabelmanagement

durch Kabelöffnungen für geschützte und geordnete Kabelführung

+ Überzeugende Sicherheit

CE-konform

+ Sichere Verschlussbarkeit

Geräte bleiben jederzeit unter Verschluss und sind vor unerlaubtem Zugriff geschützt und mit intelligenten Schliesssystemen wie CODE/RFID Lock.

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schranksysteme

vgl. S. 168

Akkuladeschränke mit Flügeltüren

Die Schränke sind je nach Modell ausgestattet mit: **Verstellböden** verzinkt, 30 mm stark, Tragkraft 60 kg. **Schubladen** lackiert, Anthrazitgrau (RAL 7016), Tragkraft 50 kg. **Energieleisten** mit Ein-/Aus-Schalter und 4 bzw. 5 Steckdosen 230V.



Art.-Nr. **62.955.020**
Vollblech-Flügeltüren,
Lichtgrau (RAL 7035)

Art.-Nr. **62.976.020**
Sichtfenster-Flügeltüren,
Lichtgrau (RAL 7035)

Art.-Nr. **62.959.020**
Vollblech-Flügeltüren,
Lichtgrau (RAL 7035)



Flügeltüren mit Sichtfenster

- für mehr Transparenz im Lager
- Erziehen zur Ordnung

i Bei der Bestellung eines Schrankes dieser Doppelseite mit **CODE** oder **RFID Lock** bitte die Endung **«C»** bzw. **«F»** zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **62.955.XXX.C**).



| | | | | |
|--------------------|-------------------|--------------------|----------------|-------------------|
| B → 1000 mm | T ↗ 580 mm | H ↑ 1950 mm | Vollblechtüren | Sichtfenstertüren |
|--------------------|-------------------|--------------------|----------------|-------------------|

| Anzahl Energieleisten | Montageposition Energieleisten | Verstellböden | Schubladen | kg | Tür-lagerung | 🔒 | Art. Nr. | 🌈 | Art. Nr. | 🌈 |
|------------------------------|--------------------------------|---------------|------------|-------|--------------|----------|-------------------|---|-------------------|---|
| Ausführung D / Schuko | | | | | | | | | | |
| 1 × 5-fach (230V) | an Seitenwand | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.954.XXX | | 62.972.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V) | an Seitenwand | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.955.XXX | | 62.973.XXX | |
| 1 × 5-fach (230V) | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.956.XXX | | 62.974.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V) | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.957.XXX | | 62.975.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V) | an Rückwand/Energiekanal | 3 | 2 × 95 | 60/50 | Scharnier | KEY Lock | 62.959.XXX | | 62.977.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V), FI/LS** | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.958.XXX | | 62.976.XXX | |
| Ausführung CH | | | | | | | | | | |
| 1 × 4-fach (230V)* | an Seitenwand | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.966.XXX | | 62.984.XXX | |
| 2 × 4-fach (230V)* | an Seitenwand | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.967.XXX | | 62.985.XXX | |
| 1 × 4-fach (230V)* | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.968.XXX | | 62.986.XXX | |
| 2 × 4-fach (230V)* | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.969.XXX | | 62.987.XXX | |
| 2 × 4-fach (230V)* | an Rückwand/Energiekanal | 3 | 2 × 95 | 60/50 | Scharnier | KEY Lock | 62.971.XXX | | 62.989.XXX | |
| 2 × 4-fach (230V)*, FI/LS** | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.970.XXX | | 62.988.XXX | |
| Ausführung F | | | | | | | | | | |
| 1 × 5-fach (230V) | an Seitenwand | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.960.XXX | | 62.978.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V) | an Seitenwand | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.961.XXX | | 62.979.XXX | |
| 1 × 5-fach (230V) | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.962.XXX | | 62.980.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V) | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.963.XXX | | 62.981.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V) | an Rückwand/Energiekanal | 3 | 2 × 95 | 60/50 | Scharnier | KEY Lock | 62.965.XXX | | 62.983.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V), FI/LS** | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 62.964.XXX | | 62.982.XXX | |
| Ausführung GB | | | | | | | | | | |
| 1 × 5-fach (230V) | an Seitenwand | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 57.145.XXX | | 57.151.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V) | an Seitenwand | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 57.146.XXX | | 57.152.XXX | |
| 1 × 5-fach (230V) | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 57.147.XXX | | 57.153.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V) | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 57.148.XXX | | 57.154.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V) | an Rückwand/Energiekanal | 3 | 2 × 95 | 60/50 | Scharnier | KEY Lock | 57.150.XXX | | 57.156.XXX | |
| 2 × 5-fach (230V), FI/LS** | an Rückwand/Energiekanal | 4 | – | 60 | Scharnier | KEY Lock | 57.149.XXX | | 57.155.XXX | |

* mit 1-fach Thermosicherung

** FI = Fehlerstrom-Schutzschalter (16A/30mA), LS = Leitungsschutzschalter (CH = 10A, D/F = 16A)

50 Schubladen/Auszugböden
60 Verstellböden

B → Schrankbreite mm

750

1000

1250



Schrankschleuse

inkl. Gummیتülle für geschützte Kabeldurchführung und perforierte Gehäuse-Rückwand (Punch-Out) für den optionalen Lüfter-Einbau.

| T | H | Türlagerung | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|--------|---------|-------------|------------|------------|------------|
| 500 mm | 1000 mm | Scharnier | - | 62.779.XXX | - |
| 500 mm | 1950 mm | Scharnier | 62.792.XXX | 62.780.XXX | 62.794.XXX |
| 580 mm | 1000 mm | Scharnier | - | 62.777.XXX | - |
| 580 mm | 1950 mm | Scharnier | 62.793.XXX | 62.778.XXX | 62.795.XXX |



Flügeltüren

2 Türen exkl. Klappschloss (muss separat bestellt werden)

| H | Türlagerung | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | |
|--------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|
| Vollblech | 1000 mm | Scharnier | - | 62.009.XXX | - |
| Vollblech | 1950 mm | Scharnier | 62.006.XXX | 62.011.XXX | 62.016.XXX |
| Sichtfenster | 1000 mm | Scharnier | - | 62.137.XXX | - |
| Sichtfenster | 1950 mm | Scharnier | - | 62.012.XXX | 62.017.XXX |

Verstellboden

inkl. 4 Bodenträger. Ausführung: Stahlblech, verzinkt, geschlitzt. Längsseiten um 4 x 90 Grad gekantet. 30 mm stark, bei Tragfähigkeiten 60 oder 100 kg.

| T | kg | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|----------------------|-----|---------------|---------------|----------------|
| 500 mm | 60 | 58.104.000 | 58.107.000 | 58.110.000 |
| 500 mm | 100 | - | 60.407.000 | 60.408.000 |
| 580 mm | 60 | 58.105.000 | 58.108.000 | 58.111.000 |
| 580 mm | 100 | - | 60.409.000 | 60.434.000 |
| Nutzmasse (B x T mm) | | 730 x 425/506 | 980 x 425/506 | 1230 x 425/506 |

Trennwand für Verstellboden

zur Unterteilung von Verstellböden. Ausführung: Stahlblech, lackiert. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035.

| T | B | H | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|--------|------------------|---|------------|------------|------------|
| 500 mm | B 411 x H 150 mm | | 58.145.000 | 58.145.000 | 58.145.000 |
| 580 mm | B 490 x H 150 mm | | 58.146.000 | 58.146.000 | 58.146.000 |

Schubladen und Auszugböden

Vollauszug mit Kugellager, inklusive Führungsschienen. Tragkraft 50 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016. **Nur kompatibel zu Schränken mit Scharnierlagerung und Tiefe 580 mm.**

| | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|---------------------------------|----------------|-----------------|------------------|
| Schublade, FH 95 mm | 62.308.000 | 58.113.000 | 57.481.000 |
| 580 mm Nutzmasse (B x T x H mm) | 617 x 459 x 72 | 867 x 459 x 72 | 1117 x 459 x 72 |
| Schublade, FH 145 mm | - | 57.471.000 | 57.482.000 |
| 580 mm Nutzmasse (B x T x H mm) | - | 867 x 459 x 122 | 1117 x 459 x 122 |
| Auszugboden, FH 53 mm | - | 58.115.000 | - |
| 580 mm Nutzmasse (B x T x H mm) | - | 867 x 459 x 43 | - |

Untergestell

Robuste Konstruktion aus Stahlrohr 40x40 mm, geschlossenen Seitenwangen. Inklusive Befestigungsmaterial (Verschraubung Schrank mit Sockel). Optional: Sockelblenden, als vorder- bzw. rückseitiger Abschluss aufsteckbar. Farbe: Anthrazitgrau, RAL 7016.

| | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|--------------------------|------------|------------|------------|
| Untergestell*, FH 150 mm | | | |
| 500 mm | 97.844.000 | 98.518.000 | 98.253.000 |
| 580 mm | 98.657.000 | 98.216.000 | 97.835.000 |
| Sockelblende, H 150 mm | 57.238.000 | 97.986.000 | 62.806.000 |



Punch-out

perforierte Gehäuserückwand für den optionalen Einbau eines Lüfters



Scharnierlagerung

- für den Einbau von Schubladen und Auszugböden sind Türen mit Scharnierlagerung Voraussetzung
- Türen schliessen bündig mit dem Schrankgehäuse ab
- Öffnungswinkel ca. 115 Grad



KEY Lock

Art.-Nr. 49.060.000
verschiedenschliessend



CODE Lock

Art.-Nr. 49.085.000




RFID Lock

Art.-Nr. 49.086.000

Energieleisten

Mit Ein-/Aus-Schalter und Steckdosen 230 V exkl. Befestigungsset, Anschluss- und Verbindungskabel

| T  für Schranktiefe | Typ | Ausführung | Art.-Nr. |
|--|------------|----------------|------------|
| 500 mm | D / Schuko | 4-fach (230V) | 82.474.000 |
| 500 mm | CH | 3-fach (230V)* | 82.475.000 |
| 500 mm | F | 4-fach (230V) | 82.476.000 |
| 500 mm | GB | 4-fach (230V) | 62.902.000 |
| 580 mm | D / Schuko | 5-fach (230V) | 62.763.000 |
| 580 mm | CH | 4-fach (230V)* | 62.782.000 |
| 580 mm | F | 5-fach (230V) | 62.739.000 |
| 580 mm | GB | 5-fach (230V) | 62.903.000 |

* inkl. Thermosicherung 10A



Seitenwand-Montage

Befestigungsset für Energieleisten

Seitenwand-Montage

inkl. Befestigungsmaterial zur Verschraubung der Energieleisten an die Schrank-Seitenwand

| T  für Schranktiefe | Art.-Nr. |
|--|------------|
| 500 mm | 62.771.000 |
| 580 mm | 62.772.000 |

Rückwand-Montage

Energiekanal für die Aufnahme der Energieleisten (4-fach für CH und 5-fach für D, F und GB). Inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Anthrazitgrau RAL 7016.

| B  für Schrankbreite | Art.-Nr. |
|---|------------|
| 1000 mm | 62.992.000 |
| 1250 mm | 62.996.000 |



Rückwand-Montage



Kabelbefestigung

Kabelbinder- und Montagesockelset für je 2 m Kabellänge

| Anzahl | Art.-Nr. |
|---------|-------------|
| 5 Stück | 390.024.000 |

Lüfter

Inkl. Netzteil mit integriertem Eurostecker. Für GB ist ein Adapter erforderlich, Art. Nr. 61.160.000.

| Typ | Art.-Nr. |
|------------|------------|
| 12V DC 106 | 57.467.000 |



FI/LS-Schalter

FI = Fehlerstrom-Schutzschalter (16 A)
LS = Leitungsschutzschalter (CH = 10 A, D/F = 16 A)

| Anzahl | Art.-Nr. |
|---------|------------|
| 1 Stück | 57.101.000 |



Anschlusskabel Systembuchse

Einfach und schnelle Elektroinstallation durch Steckverbindingssystem 3-polig

| Typ | Länge (m) | Art.-Nr. |
|------------|-----------|------------|
| D / Schuko | 3.0 | 89.545.000 |
| CH | 3.0 | 89.544.000 |
| F | 3.0 | 89.545.000 |
| GB | 3.0 | 89.546.000 |



Verbindungskabel

Steckverbindingssystem 3-polig mit Buchse und Stecker

| Länge (m) | Art.-Nr. |
|-----------|-------------|
| 1.0 | 89.548.000 |
| 1.5 | 390.036.000 |
| 2.0 | 89.549.000 |
| 3.0 | 89.550.000 |

i **Zwischenkupplung**
für die Verbindung FI-Schalter mit Energieleiste erforderlich, Art. Nr. 89.552.000.

LED Schrankbeleuchtung

12V-LED-Beleuchtung für Schrankhöhe 1950 mm. Vorne rechts im Schrank verbaut. Bestehend aus je 1 LED-Leuchte, Länge: 800 mm (9W) und 500 mm (5W), integrierter Bewegungsmelder erfordert 1 freien Steckplatz einer Energieleiste.

Art.-Nr. 57.463.000



+ Flexible Einsatzmöglichkeiten

mit Lademöglichkeiten für akkubetriebene Elektromaschinen, BDE-Geräte, Notebooks, Tablets, Smartphones oder E-Bikes

+ Durchdachte Belüftung

optimale Luftzirkulation durch front- und rückseitig angebrachte Belüftungslochungen

+ Hohe Ausführungsvielfalt

mit Steckdosen, Netzwerkdosen RJ45 und USB Schnittstellen

+ Überzeugende Sicherheit

CE-konform

+ Sichere Verschlussbarkeit

Geräte bleiben jederzeit unter Verschluss und sind vor unerlaubtem Zugriff geschützt und auch mit intelligenten Schliesssystemen wie CODE/RFID Lock möglich

>> Allgemeine Vorteile der LISTA-Schranksysteme

vgl. S. 168

LISTA Fächerschränke mit Stromanschluss eignen sich perfekt zur personenbezogenen Aufbewahrung von akkubetriebenen Geräten aller Art.

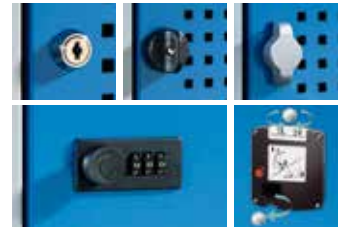
Ob in Industrie, Handwerk, Büro, Schulen, Universitäten oder öffentlichen Gebäuden. Dank der eingebauten Steckdosen können Akkus während der Aufbewahrung geladen werden und sind daher sofort wieder einsatzbereit.



Art.-Nr. **98.409.020**
Lichtgrau, RAL 7035



Art.-Nr. **98.416.070**
Rubinrot, RAL 3003



Vielseitige Schliesssysteme

▪ Zylinderschlösser, Zahlenkombinationsschlösser, Pfandschlösser, Schliesssysteme für Vorhängeschlösser und Schliessanlagen sind lieferbar

i Bei der Bestellung eines Schrankes dieser Seite mit **RFID Lock** bitte die Endung «F» zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **98.409.XXX.F**).




H **1795 mm, mit Sockel 150 mm hoch**



| B | T | Anzahl Fächer | Fachmass (B x H mm) | Typ | Modul pro Fach | Art.-Nr. |
|--|----------|---------------|---------------------|------------|--------------------|-------------------|
| Schränke mit 8 Fächern und KEY Lock | | | | | | |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | D / Schuko | 2 x 230V | 98.409.XXX |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | D / Schuko | 1 x 230V, 2 x USB | 98.415.XXX |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | D / Schuko | 1 x 230V, 1 x RJ45 | 98.419.XXX |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | CH | 2 x 230V | 98.411.XXX |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | CH | 1 x 230V, 2 x USB | 98.629.XXX |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | CH | 1 x 230V, 1 x RJ45 | 98.631.XXX |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | F | 2 x 230V | 98.413.XXX |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | F | 1 x 230V, 2 x USB | 98.417.XXX |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | F | 1 x 230V, 1 x RJ45 | 98.421.XXX |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | GB | 2 x 230V | 98.455.XXX |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | GB | 1 x 230V, 2 x USB | 98.457.XXX |
| 810 mm | 585 mm | 2 x 4 | 400 x 400 | GB | 1 x 230V, 1 x RJ45 | 98.459.XXX |

| B | T | Anzahl Fächer | Fachmass (B x H mm) | Typ | Modul pro Fach | Art.-Nr. |
|---|----------|---------------|---------------------|------------|--------------------|-------------------|
| Schränke mit 12 Fächern und KEY Lock | | | | | | |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | D / Schuko | 2 x 230V | 98.410.XXX |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | D / Schuko | 1 x 230V, 2 x USB | 98.416.XXX |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | D / Schuko | 1 x 230V, 1 x RJ45 | 98.420.XXX |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | CH | 2 x 230V | 98.412.XXX |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | CH | 1 x 230V, 2 x USB | 98.630.XXX |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | CH | 1 x 230V, 1 x RJ45 | 98.632.XXX |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | F | 2 x 230V | 98.414.XXX |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | F | 1 x 230V, 2 x USB | 98.418.XXX |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | F | 1 x 230V, 1 x RJ45 | 98.422.XXX |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | GB | 2 x 230V | 98.456.XXX |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | GB | 1 x 230V, 2 x USB | 98.458.XXX |
| 1205 mm | 585 mm | 3 x 4 | 400 x 400 | GB | 1 x 230V, 1 x RJ45 | 98.460.XXX |



2 x Steckdose 230V



Steckdose 230V/RJ45, ohne Netzwerkkabel, Plug+Play, Cat6



Steckdose 230V/Power USB

>> Energiemodule siehe. S. 145

i **Auf Anfrage**
Türen mit Sichtfenstern



LISTA Garderobenschränke mit Stromanschluss eignen sich perfekt zur personenbezogenen Aufbewahrung von akkubetriebenen Geräten aller Art. Ob in Industrie, Handwerk, Büro, Schulen, Universitäten oder öffentlichen Gebäuden. Dank der eingebauten Steckdosen können Akkus während der Aufbewahrung geladen werden und sind daher sofort wieder einsatzbereit.

+ **Höchste Stabilität**

durch in Drehbolzen gelagerte, rechts angeschlagene Flügeltüren mit Verstärkungstasche für mehr Einbruchsicherheit (DIN 4547)

+ **Durchdachte Belüftung**

mit Belüftungsschlitzen an Gehäusedeckel und -boden

+ **Optimale Hygiene**

dank glatter Abteilböden ohne Aufkantung für eine gründliche Reinigung der Abteile

+ **Praxisorientierte Inneneinrichtung**

mit Hutboden, Handtuchhalter und Kleiderstange mit je drei verschiebbaren Kleiderhaken für jedes Abteil

+ **Sichere Verschlussbarkeit**

mit Schliesssystem KEY Lock (CODE/RFID Lock und weitere Schliesssysteme auf Anfrage)

+ **Schutz vor Korrosion**

durch zusätzlich zur Pulverbeschichtung verzinkte Sockel

+ **Flexible Einsatzmöglichkeiten**

mit Lademöglichkeiten für akkubetriebene BDE-Geräte, Notebooks, Tablets oder Smartphones

+ **Akkuladeschrank für E-Roller**

mit zusätzlicher Auffahrrampe vor dem Sockel

+ **Überzeugende Sicherheit**

CE-konform

Art.-Nr. **98.160.010**
Lichtblau, RAL 5012



Art.-Nr. **98.166.010**
Lichtblau, RAL 5012

Garderobenschränke

Die Garderobenschränke sind je Abteil ausgestattet mit: 1-flügeliger Vollblech-Tür einschlagend, Oberfläche glatt (1 Abteil verschliessend), 1 Hutboden, 1 Kleiderstange mit je 3 verschiebbaren Kleiderhaken, 1 Handtuchhalter, 2 x 230 V Steckdosen.



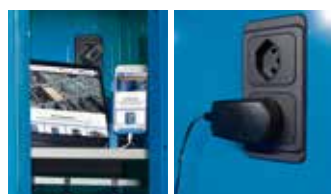
| B → Schrankbreite mm | T ↗ 500 mm | H ↑ | Ausführung | Modul pro Abteil | Anzahl Abteile Türausführung | Abteilbreite | | Art. Nr. 🌈 | Art. Nr. 🌈 |
|----------------------|------------|-------------------------------|------------|------------------|---------------------------------|--------------|-----|-------------------|-------------------|
| | | | | | | 300 mm | | | |
| | | 1800 mm mit Sockel, 100 mm | D/Schuko | 2 x 230V | 2 glatt | 600 | 900 | 98.156.XXX | 98.158.XXX |
| | | | CH | 2 x 230V | 3 glatt | | | 98.155.XXX | 98.157.XXX |
| | | | F | 2 x 230V | | | | 98.161.XXX | 98.159.XXX |
| | | | GB | 2 x 230V | | | | 98.162.XXX | 98.160.XXX |

E-Rollerschränke

Die E-Rollerschränke sind je Abteil ausgestattet mit: 1-flügeliger Vollblech-Tür einschlagend, Lochfeld zur zusätzlichen Belüftung (1 Abteil verschliessend), 1 Hutboden, 1 Kleiderstange mit je 3 verschiebbaren Kleiderhaken, 1 Klettverschluss-Halterung, 2 x 230 V Steckdosen.



| B → | T ↗ | H ↑ | Ausführung | Anzahl Abteile x Abteillbreite (mm) | Modul pro Abteil | 🔒 | Art. Nr. 🌈 |
|------|-----|------|------------|--|---------------------|----------|-------------------|
| 1000 | 500 | 1700 | D/Schuko | 2 x 500 | 2 x 230V | KEY Lock | 98.166.XXX |
| 1000 | 500 | 1700 | CH | 2 x 500 | 2 x 230V | KEY Lock | 98.167.XXX |
| 1000 | 500 | 1700 | F | 2 x 500 | 2 x 230V | KEY Lock | 98.168.XXX |
| 1000 | 500 | 1700 | GB | 2 x 500 | 2 x 230V | KEY Lock | 98.169.XXX |



**Energiemodule für Garderoben
und E-Rollerschränk**



Anschlusskabel



Kleiderstange



**Klettverschlusshalterung
für E-Rollerschränk**



Flache, horizontal angeordnete Fächer machen den LISTA Laptopschrank zur optimalen Aufbewahrungslösung für Notebook und Co. Sie ermöglichen zugleich eine besonders platzsparende Bauweise und können mit Energiemodulen, Schliesslösungen und mehr flexibel auf Ihre Anforderungen zugeschnitten werden.

+ Flexible Einsatzmöglichkeiten
mit Lademöglichkeiten für Notebooks, Tablets und Smartphones

+ Durchdachte Belüftung
optimale Luftzirkulation durch rückseitig angebrachte Belüftungslochungen

+ Sichere Verschlussbarkeit
Geräte bleiben jederzeit unter Verschluss und sind vor unerlaubtem Zugriff geschützt und auch mit intelligenten Schliesssystemen wie CODE/RFID Lock möglich

+ Schutz vor Verschmutzung
durch Unterbau mit Sockel gegen Verschmutzungen unter dem Schrank

+ Überzeugende Sicherheit
CE-konform



Art.-Nr. **98.416.070**
Rubinrot, RAL 3003

| mm | mm | mm | Anzahl Fächer | Fachmass (B x H mm) | Typ | Modul pro Fach | Art.-Nr. |
|--|-----|------|---------------|---------------------|----------|----------------|-------------------|
| Laptopschränke mit 10 Fächern und Zylinderschloss | | | | | | | |
| 415 | 500 | 1790 | 1 x 10 | 330 x 140 | D/Schuko | 1 x 230V | 98.600.XXX |
| 415 | 500 | 1790 | 1 x 10 | 330 x 140 | D/Schuko | 2 x 230V | 98.582.XXX |
| 415 | 500 | 1790 | 1 x 10 | 330 x 140 | CH | 1 x 230V | 98.597.XXX |
| 415 | 500 | 1790 | 1 x 10 | 330 x 140 | CH | 2 x 230V | 98.583.XXX |
| 415 | 500 | 1790 | 1 x 10 | 330 x 140 | F | 1 x 230V | 98.598.XXX |
| 415 | 500 | 1790 | 1 x 10 | 330 x 140 | F | 2 x 230V | 98.584.XXX |
| 415 | 500 | 1790 | 1 x 10 | 330 x 140 | GB | 1 x 230V | 98.599.XXX |
| 415 | 500 | 1790 | 1 x 10 | 330 x 140 | GB | 2 x 230V | 98.585.XXX |



Energiemodule für Laptopschränke

Steckdosenleiste kann wahlweise mit einer oder zwei 230-V-Steckdosen pro Fach bestellt werden.



USB-Adapter für Steckdosen

1 x USB-C-Anschluss, 3 x USB-A Anschluss
Überlade-, Tiefentlade-, Überlast- und Kurzschlusschutz
Farbe: Schwarz

Art. Nr. **61.257.000**



Bei der Bestellung eines Laptopschranks dieser Seite mit **CODE/RFID Lock** bitte die Endung **«F»** zusätzlich zur Artikelnummer aus der Tabelle angeben (z. B. **98.600.XXX.F**)

Die LISTA E-Bike-Ladestation eignet sich dank seiner hohen Licht- und Witterungsbeständigkeit optimal zur zentralen Versorgung von Akkus im Ausseneinsatz. Jedes Fach besitzt ein Energiemodul mit zwei gesicherten Steckdosen. Neben Unternehmen und Verwaltungen können auch Schulen, Universitäten, Flughäfen, Gastronomie & Hotellerie sowie andere öffentliche Gebäude mit der E-Bike-Ladestation für den Outdoor-Bereich ausgerüstet werden.

+ Höchste Stabilität und Komfort

durch verschweisstes Stahlblechgehäuse aus elektrolytisch verzinktem Stahlblech und doppelwandigen Türen mit Türöffnungsbegrenzer und Selbstschliessung

+ Exzellente Schutzigenschaften

Hochwertiger Polyesterharz-Pulverlack mit hoher Licht- und Witterungsbeständigkeit, Schrankgehäuse und Elektrokomponenten spritzwassergeschützt – IP44 gemäss DIN EN 60529, Schrägdach mit vorderem Überstand als Regenschutz

+ Perfektes Kabelmanagement

durch Steckdose 230V mit Abdeckung, FI/LS-Schalter je Fach, Stromspeisung bauseits über Erdkabel, Zugang im Sockel in strahlwassergeschützte Verteilerbox (IP65), Dach und linke Seitenwand als Revisionsöffnung abnehmbar (verschraubt), Revisionsöffnung im unteren Abteil inkl. Verteilerbox im Sockelbereich

+ Durchdachte Belüftung

dank integriertem Wärmelüftungskanal und passiver Entlüftung pro Fach

+ Überzeugende Sicherheit

CE-konform

+ Sichere Verschlussbarkeit

mit Sicherheits-Zylinderschloss, Münzpfandschloss oder Kassierschloss (weitere Schliesssysteme auf Anfrage)



Art.-Nr. **61.200.495**
Lichtgrau, RAL 7035

Art.-Nr. **61.217.498**
Lichtgrau, RAL 7035
Lichtblau, RAL 5012

Art.-Nr. **61.218.499**
Lichtgrau, RAL 7035
Grau metallic, NCS S 6502-B



Steckdose

230 V / 50 Hz mit Deckel,
FI/LS Schalter je Fach, Typ A 30 mA / 6 A

B → 600 mm **T** ↗ 500 mm **H** ↑ 2059 / 2000 mm, mit Sockel 200 mm

| | | | | | | |
|---------------|---------------------|---|-------------------|-------------|------------|-------------|
| Anzahl Fächer | Fachmass (B × H mm) | 🔒 | Art.-Nr. D/Schuko | Art.-Nr. CH | Art.-Nr. F | Art.-Nr. GB |
|---------------|---------------------|---|-------------------|-------------|------------|-------------|

Akkuladeschränke als E-Bike-Ladestation

| | | | | | | |
|-------|-----------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------|
| 1 × 4 | 370 × 370 | Zylinderschloss | 61.200.XXX | 61.217.XXX | 61.218.XXX | auf Anfrage |
| | | Münzpfandschloss | 61.219.XXX | 61.220.XXX | 61.221.XXX | auf Anfrage |
| | | Kassierschloss | 61.222.XXX | 61.223.XXX | 61.224.XXX | auf Anfrage |

Zubehör für Münzpfandschloss und Kassierschloss

| | Verkaufseinheit | Art. Nr. |
|---|-----------------|-------------------|
| Armband , Nylon, Farbe: blau | 10 Stück | 97.608.000 |
| Nummern-Set , Nr. variabel | 50 Plättchen | 11.696.000 |
| Promax-Entnahmeschlüssel , neue Anlage | 1 Schlüssel | 96.340.000 |
| Geldkassettenschlüssel für Kassierschloss zur Leerung des Münzauffangbehälters | 1 Schlüssel | 98.179.000 |



Zylinderschloss

mit 3 Schlüsseln und Sicherungskarte



Münzpfandschloss

mit Türschild (ohne IP × 4-Schutz)

i Farbwahl

Der LISTA Akkuladeschrank für den Aussenbereich ist in folgenden drei Farben (hochwertiger Polyesterharz-Pulverlack) erhältlich. Bei der Bestellung bitte den gewünschten dreistelligen Farbcode (anstelle von XXX) einsetzen.



.495 Lichtgrau RAL 7035

.498 Lichtgrau RAL 7035
Lichtblau RAL 5012

.499 Lichtgrau RAL 7035
Grau metallic NCS S 6502-B


» Für weitere Informationen fragen Sie uns bitte an



Kassierschloss

mechanisch (ohne IP × 4-Schutz)

LISTA Umwelt- und Flüssigkeitsschränke eignen sich zur sicheren und vorschriftsmässigen Lagerung von wassergefährdenden Stoffen mit den Wassergefährdungsklassen WGK 1–3. Flüssigkeiten, die im täglichen Arbeitsablauf gebraucht werden, sind in den LISTA Flüssigkeitsschränken gut verwahrt. Kannenböden nehmen die Flüssigkeitskanister auf. Flüssigkeitstropfen werden von einer Auffangwanne aufgefangen.

- 
- + Höchste Stabilität**
durch Gehäusetragkraft bis 500 kg
 - + Hohe Traglasten**
Auffangwannen bis 100 kg und Kannenböden bis 200 kg belastbar
 - + Jederzeit anpassbar an neues Lagergut**
durch den flexiblen Ein- und Umbau von Auffangwannen und Kannenböden im 25-mm-Raster
 - + Individuelle Ausstattungsoptionen**
mit Auffangwannen, Kannenböden, Unterbauwannen, Kanistern und Schubladen
 - + Sichere und saubere Lagerung**
durch flüssigkeitsdicht verschweisste Auffangwannen gemäss Wasserhaushaltsgesetz § 19/StawaR
 - + Sichere Verschlussbarkeit**
mit Vollblechtüren (einschlagend, aus einem Stück gekantet) und wählbaren Schliesssystemen
 - + Durchdachte Belüftung**
durch oberes und unteres Lochfeld der Türen bei Umweltschränken



Flüssigkeitsschrank
Art.-Nr. **71.461.010**
Lichtblau, RAL 5012



Umweltschrank
Art.-Nr. **60.474.030**
Resedagrün, RAL 6011

Flüssigkeitsschränke

Die Schränke sind ausgestattet mit: Auffangwannen Chromstahl, 2 mm stark, flüssigkeitsdicht verschweisst gemäss Wasserhaushaltsgesetz § 19/StawaR, Fassungsvermögen 40 Liter, Kannenböden lackiert Grau, NCS 4502-B, Kanister aus HDPE-Kunststoff mit Ausgussahn glanzverchromt. Vollblech-Flügeltüren aus einem Stück gekantet, mit Drehbolzen, Öffnungswinkel 235 Grad.

B → 717 mm **T** ↗ 753 mm **H** ↑ 1450 mm



Schränke mit 2 Vollblechtüren

| Ausstattung | kg | Türlagerung | KEY Lock | Art. Nr. |
|---|-----|-------------|----------|-------------------|
| 2 Kannenböden 8 Kanister à 25 Liter 1 Auffangwanne Wannenmass: 651 × 620 × 100 mm (B × T × H) | 200 | Drehbolzen | KEY Lock | 71.460.XXX |
| 3 Kannenböden 10 Kanister à 10 Liter 4 Kanister à 25 Liter 1 Auffangwanne Wannenmass: 651 × 620 × 100 mm (B × T × H) | 200 | Drehbolzen | KEY Lock | 71.461.XXX |



i **Kanister mit Ausgussahn**
Ausgerüstet mit Schraubdeckel. Sieb im Einfüllstutzen. Ausgussahn glanzverchromt mit Dichtung.
Ausführung: HDPE-Kunststoff, transparent.

| Breite | Tiefe | Höhe | Fassungsvermögen | Art. Nr. |
|--------|--------|--------|------------------|-------------------|
| 120 mm | 440 mm | 270 mm | 10 l | 14.990.000 |
| 150 mm | 440 mm | 490 mm | 25 l | 14.991.000 |

Umweltschränke

Die Schränke sind ausgestattet mit: Auffangwannen verzinkt, 3 mm stark, flüssigkeitsdicht verschweisst gemäss Wasserhaushaltsgesetz § 19/StawaR, Fassungsvermögen 20 Liter. Vollblech-Flügeltüren aus einem Stück gekantet, mit Scharnier, Öffnungswinkel 115 Grad.

B → 1000 mm **T** ↗ 500 mm **H** ↑ 1950 mm



Schrank mit 2 Vollblechtüren

| Ausstattung | kg | Türlagerung | KEY Lock | Art. Nr. |
|---|-----|-------------|----------|-------------------|
| 4 Auffangwannen Wannenmass: 982 × 445 × 70 mm (B × T × H) | 100 | Scharnier | KEY Lock | 60.474.XXX |



Gesetzliche Vorschriften und Verordnungen beachten!

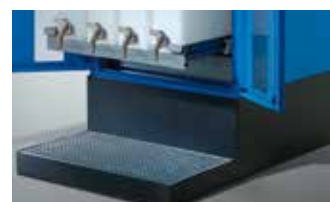
In die Kanister dürfen nur säure- und laugenfreie Flüssigkeiten (keine abrasiven Medien), Öle und Fette mit einem Flammpunkt über 55 Grad Celsius eingefüllt werden. Max. Umgebungstemperatur 40 Grad Celsius. Für spezielle Anwendungen und weitere Angaben rufen Sie uns bitte an.

i **Hinweis:**
Nicht zur Lagerung brennbarer Gefahrstoffe geeignet



Kannenboden

Der Kannenboden besitzt eine Griffpartie links und rechts und eine mittige Anschlagleiste. Er ist nur 27 E (451 mm) tief, damit im vorderen Bereich Platz für den Kanisterhahn bleibt.



Unterbauwanne Flüssigkeitsschrank

Die Unterbauwanne des Flüssigkeitsschranks ist nach Wasserhaushaltsgesetz § 19/StawaR dicht verschweisst und besitzt ein Prüfzeugnis. Das Fassungsvermögen beträgt 40l.

Art. Nr. **14.995.000**



Auffangwannen

Die Auffangwannen sind nach StawaR dicht geschweisst und besitzen ein Prüfzeugnis.



VIELSEITIG BELASTBAR

Ob Akten, Flüssigkeiten, Geräte oder Werkzeuge: Regalsysteme von LISTA bieten massgeschneiderte Lagerlösungen für praktisch jeden Bedarf. Hohe Traglasten und die ausgesprochen stabile Bauweise sorgen dabei für eine optimale Raumnutzung bei grosser Lagerkapazität. Viele Regale sind jetzt auch in verzinkter Ausführung lieferbar. Die noch grössere Neuheit ist das umfassend aktualisierte Universalregalsystem, das ab sofort noch flexiblere Lösungen für die unterschiedlichsten Arbeitsumgebungen erlaubt.



Für jeden Bedarf die passende Lösung



Universalregal L1006
vgl. S. 220



Schwerlast-Auszugregale
vgl. S. 238



Schubladenregale
vgl. S. 84



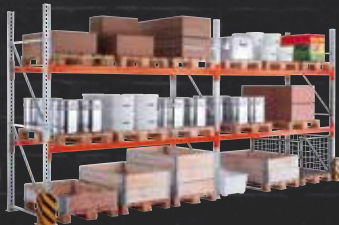
Schieberegale*



Schrägboden und Bereitstellregale*



Weitspannregale*



Palettenregale*



Kragarmregale*



Rollregale
vgl. S. 246

» * Für weitere Informationen fragen Sie uns an.

Das Universalregal von LISTA überzeugt durch ein Maximum an Modularität. In zwei Ausstattungsvarianten – wahlweise mit Regalstützen oder geschlossener Seitenwand – und verschiedenen Höhen, Tiefen und Feldbreiten lieferbar, passt sich das schnell und einfach aufzubauende Stecksystem den unterschiedlichsten Anforderungen an. Individuelle Konfigurationsmöglichkeiten mit Fachböden, Trennwänden, Schubladeneinbauten und mehr ermöglichen eine übersichtliche, platzsparende und jederzeit griffbereite Aufbewahrung. Ob Kleinteile, Schüttgut, Werkzeug oder Archivmaterial: Das LISTA Universalregal ist die optimale Lagerlösung – gerade auch im Lean-Bereich.

! IMMER BEI LISTA

Freie Farbwahl

12 Standardfarben, jede weitere Farbe lieferbar; vgl. S. 22. Viele Regale sind auch in verzinkter Ausführung erhältlich.

Intelligente Schliesssysteme

Wechselzylinder zur Anpassung an bestehende Schliesssysteme, elektronische Schliessungen via CODE und RFID Lock für perfekte Sicherheit nach Mass; vgl. S. 28.

Individuelle Konfigurationsmöglichkeiten

in Grösse, Ausstattung, Schliessung, Farbe und Schubladeneinteilung; vgl. S. 10.

Volle Kombinierbarkeit

Standardisierte Abmessungen für alle LISTA Universalregale unterschiedlichster Bauweise.



+ Höchste Stabilität

durch stabile Regalstützen oder Seitenwände mit einer Belastbarkeit von 1000 kg bis 2800 kg pro Regalfeld

+ Hohe Traglasten

80 kg bis 350 kg pro Fachboden

+ Hohe Lagerkapazität auf wenig Raum

auf Wunsch auch zweigeschossige Bauweise möglich

+ Schnelle und einfache Montage

durch schraubenlose Steckmontage aller Grundbauteile und Fachböden

+ Flexible Ausstattungsmöglichkeiten

mit Schubladen, Kleiderstangen, Organisationsschienen, Hängemappenauszüge, Schüttleisten, Auffangwannen, Gitterwänden etc.

+ Volle Modularität

durch standardisierte Abmessungen für alle LISTA Universalregale und individuelle Konfigurationsmöglichkeiten

+ Jederzeit anpassbar an neues Lagergut

durch den flexiblen Ein- und Umbau von Fachböden, Schubladen und Einzelteilen im 25-mm-Raster

+ Sichere Verschlussbarkeit

wahlweise mit Flügeltüren oder platzsparenden Schiebetüren in Kombination mit Rückwänden

+ Optimal geeignet für Lean-Umgebungen

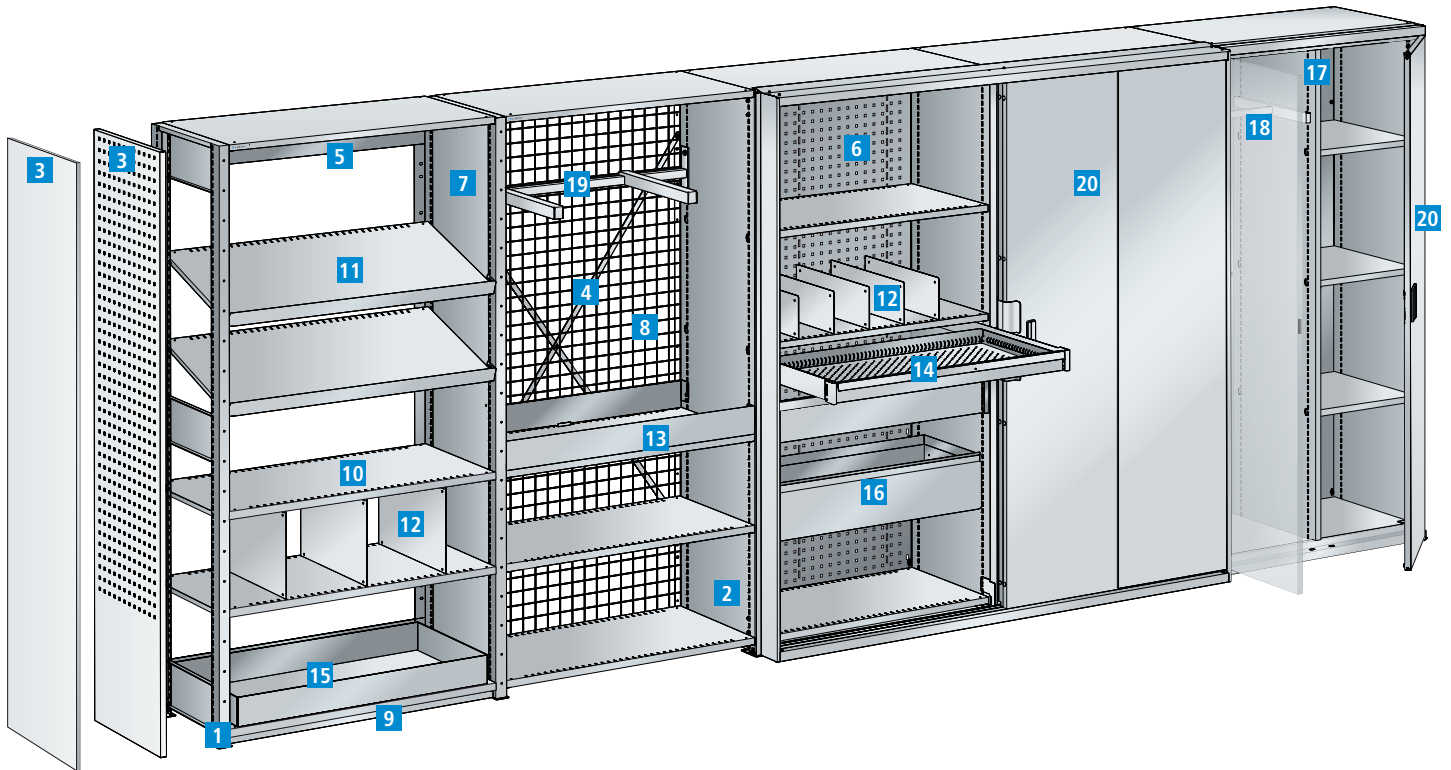
durch gelochte Rück- und Abschlusseitenwände sowie Schrägfachböden für die schnelle, ergonomische Werkzeug- und Materialbereitstellung

+ Maximale Regalausnutzung

dank einer Kantonhöhe der Fachböden von nur 25 mm für volle Ordnerhöhe

+ Volle Modularität und enorme Ausführungsvielfalt

Sämtliche Einzel- und Zubehörteile des Universalregalsystems können nach dem Baukastenprinzip frei positioniert und miteinander kombiniert werden – und das in beiden Ausstattungsvarianten (mit Regalstützen oder Seitenwand).



➤ Abmessungen und Tragkräfte siehe Seite 226.

1 Regalstützen

robuste offene Bauweise mit einer max. Feldlast von 2800 kg, optionale Aufstockvorrichtung für Regalhöhen bis 5 m

2 Seitenwand

formschöne geschlossene Bauweise mit max. Feldlast von 1000 kg, verhindert zudem das Herausfallen des Lagergutes

3 Abschlusseitenwand, glatt oder gelocht

für das Abdecken der offenen Regalstützen oder der Schlitzreihen der Seitenwände, gelochte Ausführung für Werkzeughaken

4 Diagonalkreuz

zur Längsstabilisierung der Regale

5 Längsverbände

anstelle der Diagonalkreuze für beidseitige Bedienbarkeit

6 Rückwand, glatt oder gelocht

für das rückseitige Abdecken der Regalfelder, wirkt gleichzeitig auch als Längsstabilisierung der Regale, gelochte Ausführung für Werkzeughaken

7 Zwischenwand

wird zwischen die Regalstützen gestellt

8 Gitterwand

als Abschlusseiten-, Rück- und Zwischenwand einsetzbar, verwehrt den Zugriff und gewährleistet dennoch Transparenz und Durchlüftung

9 Sockelblende

zum Schutz vor Staub und Schmutz, verhindert zudem ein Unterrutschen von Gegenständen

10 Fachboden

hohe Fachlasten von 80 bis 350 kg (Kantenhöhe 25 mm) für optimale Ausnutzung, wahlweise glatt oder geschlitzt

11 Schrägfachboden LEAN

nachrüstbare Anschlagleisten für das schräge Einhängen der Fachböden, für ergonomische Material- und Teilbereitstellung

12 Trenn- und Fachtrennwände

zur Unterteilung der geschlitzten Fachböden, ideal für die Lagerung von Kleinteilen und kleinen Kartonagen

13 Schüttleiste

für die saubere und übersichtliche Lagerung von Schüttgut

14 Schublade

Vollauszug mit Tragkraft 50 kg für die platzsparende Kleinteillagerung, umfangreiches Einteilungsmaterial

15 Auffangwanne

für die Lagerung von Flüssigkeiten und für den Einsatz als Tropfwanne

16 Hängemappenauszug

passend für Hängemappen A4, Tragkraft 50 kg, für übersichtliche, leicht zugängliche Hängemappen

17 Mitteltrennwand

zur vertikalen Unterteilung kompletter Regalfelder

18 Kleiderstange

ideal für die Lagerung von Kleidung und Arbeitsschutz

19 Organisationsschiene

für die Senkrechtlagerung, Fachteilung und zur Lagerung ringförmiger Materialien (Kabel, Keilriemen und Schläuche)

20 Flügel- und Schiebetüren

sicherer Zugriffs- und Staubschutz mit Flügeltüren oder platzsparenden Schiebetüren, abschliessbar

+ Flexible Einsatzmöglichkeiten

Das Universalregal bietet Lagerlösungen für die unterschiedlichsten Anforderungen in Werkstatt und Büro. Durch die Berücksichtigung ergonomischer Aspekte und einer Umsetzung der 5S-Prinzipien ist es gerade auch für lean-gerechte Arbeitsumgebungen optimal geeignet.



Lagerung von Werkzeugen und Ersatzteilen

- höchste Ordnung und Sauberkeit nach der 5S-Methode



Lagerung von Kästen und Behälter

- zur ergonomischen Materialbereitstellung am Arbeitsplatz nach Lean-Kriterien



Lagerung von Schüttgut

- strukturierte und effiziente Lagerung von losem Schüttgut



Regale mit Schrägfachböden

- ergonomische Materialbereitstellung am Arbeitsplatz



Regal-Schrank-System mit abschliessbaren Türen und Schubladen

- sichere Aufbewahrung von Kleinteilen und Werkzeugen



Lagerung von Akten, Ordnern/Hängemappen

- übersichtlich und griffbereit



Garderobenregale

- Lagerung von Kleidung und Arbeitsschutz



Zweigeschossige Regalanlagen

- optimale Raumaussnutzung

+ Individuelle Konfigurationsmöglichkeiten

Beispielhafte Konfigurationen



Universalregal L1006 für die Werkstatt

- gelochte Rückwand für die Aufnahme von Werkzeughaken
- Schubladen für die sichere Aufbewahrung von Kleinteilen
- Schüttleisten für eine saubere Lagerung von losem Schüttgut
- Organisationsschiene zur Lagerung von Kabeln und Schläuchen
- Reifenfachebenen für die Lagerung von schmalen und breiten Rädern



Universalregal L1006 individuell konfigurieren und bestellen



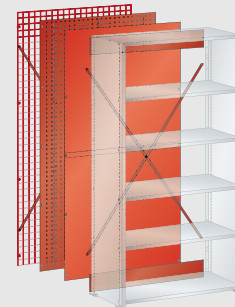
Regal-Grundfläche

- Wahl der Fachbodenmasse $B \times T$ (z.B.: 1000×500 mm)
- die Berechnung der Aussenmasse entnehmen Sie aus dem Planungshinweis S. 226/227



1. Bauweise und Regalhöhe

- Wahl der Bauweise «Regalstützen» oder «Seitenwand»
- **Kombinationen auf Anfrage möglich!**
- Wahl der Regalhöhe H
- optional: Regalstützenabdeckung, Aufstockvorrichtungen, Abschluss- und Zwischenwände, Bodenverankerung, Nivellierplatten



2. Stabilisierungselemente

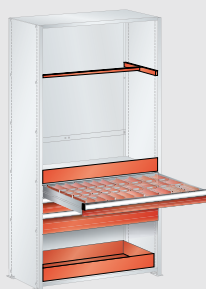
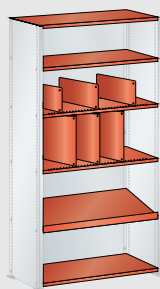
- Wahl der Stabilisierungselemente: Diagonalkreuz, Rückwände oder Längsverbände



Universalregal L1006 für das Büro

- formschöne, geschlossene Seitenwand
- Hängemappenauszug für übersichtliche, leicht zugängliche Hängemappen
- Trennwände für eine übersichtliche und griffbereite Lagerung von Akten und Ordnern
- Fachböden mit einer Kantungshöhe von nur 25 mm für volle Ordnerhöhe

! NEU!
Regalhöhen 1100 mm,
1450 mm und 1800 mm für
3, 4 bzw. 5 Ordnerhöhen



3. Fachböden

- Wahl der Fachböden (glatt, geschlitzt und der Fachlast)
- optional: Anschlagleisten für Schrägfachböden, Fachbodenbeschriftung, Trenn-, Fachtrennwände

4. Zubehör

- optional: Wahl des Zubehörs Schüttleisten, Schubladen, Einteilungsmaterial, Auffangwannen, Kleiderstangen, Abdeckplatten etc.
- Wahl an Reifenfachebenenpaar für Reifenlagerung, vgl. S. 235

5. Vorbauten

- optional: Flügel-, und Schiebetüren

6. Zusatzelemente «Büro»

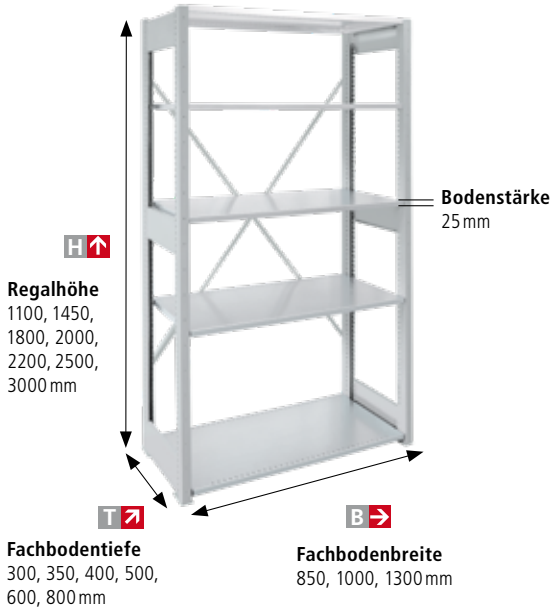
- optional: Sideboard

Abmessungen und Tragkräfte

kg Max. Feldlast 2800 kg bei einem Fachbodenabstand von max. 750 mm

kg Max. Fachbodenlast: 80, 160, 220, 280, 350 kg

Verstellraster: 25 mm

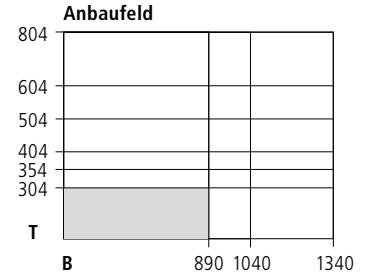
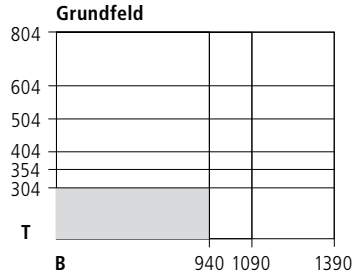


Planungshinweis

Berechnung der Aussenmasse

Regal-Gesamtbreite: Summe Fachbodenbreiten + Regalstützenanzahl × 40 mm + 10 mm (Fussplatten aussen)

Regal-Gesamttiefe: Fachbodentiefe + 4 mm

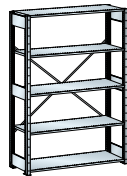


! Sicherheitshinweis
Verankerungsvorschrift Regale, bei denen das Verhältnis Regaltiefe zu Regalhöhe grösser ist als 1:5 (Regale mit Flügeltüren und Einzelregale mit Schubladen 1:4) müssen verankert werden. Bodenverankerung: Art.-Nr. **130.555.000** (pro Stk.).
Anordnung der Diagonalkreuz Bei jedem Grundregal und für jedes 3. Anbauregal ist ein zusätzliches Diagonalkreuz nötig. Anstatt Diagonalkreuzen können auch Rückwände oder Längsverbände für beidseitige Bedienbarkeit eingesetzt werden. Diagonalkreuz: Art.-Nr. **50.026.000**.

Grund- und Anbauregale

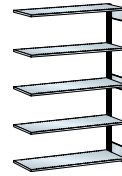
Grundfeld

2 Regalstützenpaare inkl. 6 Tiefenstreben
 1 Diagonalkreuz verzinkt
 5–6 Fachböden geschlitzt (Stärke 25 mm)



Anbaufeld

1 Regalstützenpaar inkl. 3 Tiefenstreben
 5–6 Fachböden geschlitzt (Stärke 25 mm)



| | | | | T 400 mm | | 500 mm | | 600 mm | |
|-------------|------------|--------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| H ↑ | B → | Anzahl Böden | Fachlast kg | Grundfeld Art.-Nr. 🌈 | Anbaufeld Art.-Nr. 🌈 | Grundfeld Art.-Nr. 🌈 | Anbaufeld Art.-Nr. 🌈 | Grundfeld Art.-Nr. 🌈 | Anbaufeld Art.-Nr. 🌈 |
| | | | 160 | 50.200.XXX | 50.201.XXX | 50.202.XXX | 50.203.XXX | 50.204.XXX | 50.205.XXX |
| | 1000 | 5 | 220 | 50.236.XXX | 50.237.XXX | 50.238.XXX | 50.239.XXX | 50.240.XXX | 50.241.XXX |
| 2000 | | | 160 | 50.206.XXX | 50.207.XXX | 50.208.XXX | 50.209.XXX | 50.210.XXX | 50.211.XXX |
| | 1300 | 5 | 220 | 50.242.XXX | 50.243.XXX | 50.244.XXX | 50.245.XXX | 50.246.XXX | 50.247.XXX |
| | | | 160 | 50.212.XXX | 50.213.XXX | 50.214.XXX | 50.215.XXX | 50.216.XXX | 50.217.XXX |
| | 1000 | 5 | 220 | 50.248.XXX | 50.249.XXX | 50.250.XXX | 50.251.XXX | 50.252.XXX | 50.253.XXX |
| 2200 | | | 160 | 50.218.XXX | 50.219.XXX | 50.220.XXX | 50.221.XXX | 50.222.XXX | 50.223.XXX |
| | 1300 | 5 | 220 | 50.254.XXX | 50.255.XXX | 50.256.XXX | 50.257.XXX | 50.258.XXX | 50.259.XXX |
| | | | 160 | 50.224.XXX | 50.225.XXX | 50.226.XXX | 50.227.XXX | 50.228.XXX | 50.229.XXX |
| | 1000 | 6 | 220 | 50.260.XXX | 50.261.XXX | 50.262.XXX | 50.263.XXX | 50.264.XXX | 50.265.XXX |
| 2500 | | | 160 | 50.230.XXX | 50.231.XXX | 50.232.XXX | 50.233.XXX | 50.234.XXX | 50.235.XXX |
| | 1300 | 6 | 220 | 50.272.XXX | 50.273.XXX | 50.280.XXX | 50.281.XXX | 50.288.XXX | 50.289.XXX |



Abmessungen und Tragkräfte

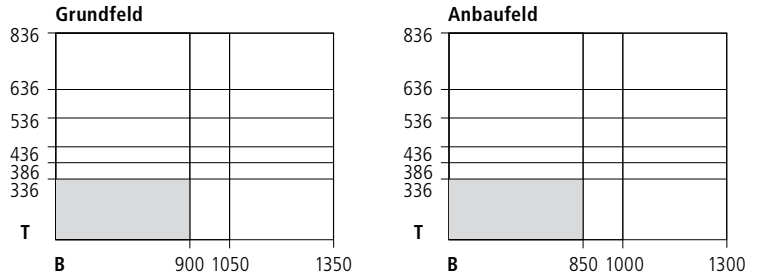
- Max. Feldlast 1000 kg
- Max. Fachbodenlast: 80, 160, 220, 280 kg
- Verstellraster: 25 mm



Planungshinweis

Berechnung der Aussenmasse

Regal-Gesamtbreite: Summe Fachbodenbreiten +50 mm (Fussplatten aussen)
Regal-Gesamttiefe: Fachbodentiefe +36 mm



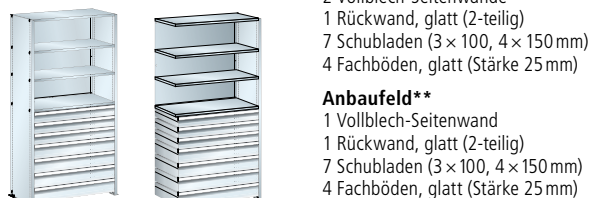
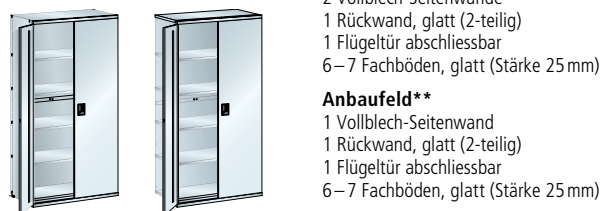
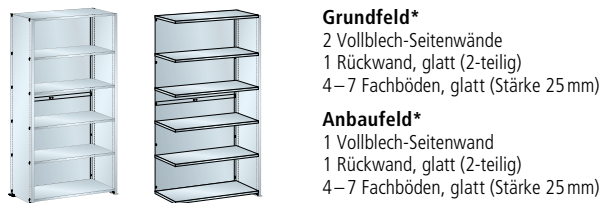
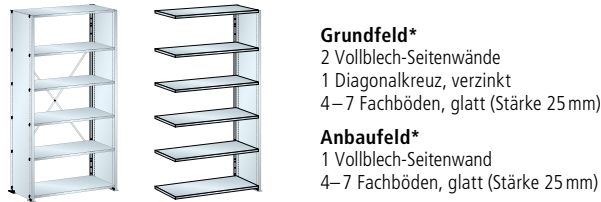
Max. Tragfähigkeiten pro Regalfeld

| Fachbodenabstand in mm | 150 | 300 | 450 | 600 | max. 750 |
|---|-----------|-----------|----------|----------|----------|
| Feldlast mit Diagonalen oder Längsverbänden in kg | max. 800 | max. 770 | max. 750 | max. 710 | max. 680 |
| Feldlast mit Rückwänden in kg | max. 1050 | max. 1000 | max. 950 | max. 900 | max. 850 |

! Die Tragfähigkeiten gelten nur bei gleichmässig verteilter Last. Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise auf der Seite 226.

Grund- und Anbauregale

Fachlast 80 bzw. 160 kg, verzinkt oder lackiert











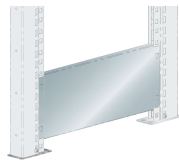
| H ↑ mm | Anzahl Böden | 1000 × 350 mm Fachlast 80 kg | | 1000 × 500 mm Fachlast 160 kg | |
|-----------|--------------|---------------------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|
| | | Grundfeld Art.-Nr. | Anbaufeld Art.-Nr. | Grundfeld Art.-Nr. | Anbaufeld Art.-Nr. |
| 1100 | 4 | 45.919.XXX | 45.928.XXX | - | - |
| 1450 | 5 | 45.922.XXX | 45.931.XXX | - | - |
| 1800 | 6 | 45.925.XXX | 45.934.XXX | - | - |
| 2000 | 6 | 50.300.XXX | 50.301.XXX | 50.302.XXX | 50.303.XXX |
| 2200 | 7 | 50.304.XXX | 50.305.XXX | 50.306.XXX | 50.307.XXX |
| 1100 | 4 | 45.955.XXX | 45.964.XXX | - | - |
| 1450 | 5 | 45.958.XXX | 45.967.XXX | - | - |
| 1800 | 6 | 45.961.XXX | 45.970.XXX | - | - |
| 2000 | 6 | 50.308.XXX | 50.309.XXX | 50.405.XXX | 50.406.XXX |
| 2200 | 7 | 50.407.XXX | 50.408.XXX | 50.409.XXX | 50.410.XXX |
| 2000 | 6 | 50.411.XXX | 50.412.XXX | 50.413.XXX | 50.414.XXX |
| 2200 | 7 | 50.415.XXX | 50.416.XXX | 50.417.XXX | 50.418.XXX |
| 2000 | 4 | - | - | 50.419.XXX | 50.420.XXX |
| 2200 | 4 | - | - | 50.421.XXX | 50.422.XXX |

1a. Regalstützenpaar Max. Feldlast 2800 kg

Bestehend aus 2 Regalstützen, 2 Fussplatten und 3 Tiefenstreben (4 Tiefenstreben für Höhe 3000 mm). Schlitzteilung 25 mm zum Einhängen der Bodenträger in jeder beliebigen Höhe, inklusive Verschraubungen. Ausführung: Regalstützen aus kaltgewalztem C-Profil, 40 x 75 mm, für höchste Stabilität 6-fach gekantet. Fussplatte verzinkt. Exkl. Bodenverankerung. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



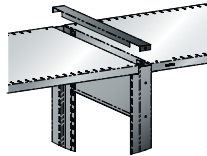
|  | 300 | 350 | 400 | 500 | 600 | 800 |
|---|--|--|--|--|--|--|
|  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  |
| 1100 | 45.680.XXX | 45.681.XXX | 45.682.XXX | 46.380.XXX | 46.381.XXX | 46.382.XXX |
| 1450 | 45.683.XXX | 45.684.XXX | 45.685.XXX | 46.383.XXX | 46.384.XXX | 46.385.XXX |
| 1800 | 45.686.XXX | 45.687.XXX | 45.688.XXX | 46.389.XXX | 46.390.XXX | 46.391.XXX |
| 2000 | 50.000.XXX | 50.001.XXX | 50.002.XXX | 50.003.XXX | 50.004.XXX | 50.005.XXX |
| 2200 | 50.516.XXX | 50.517.XXX | 50.518.XXX | 50.519.XXX | 50.520.XXX | 50.521.XXX |
| 2500 | 50.006.XXX | 50.007.XXX | 50.008.XXX | 50.009.XXX | 50.010.XXX | 50.011.XXX |
| 3000 | 45.692.XXX | 45.693.XXX | 45.694.XXX | 45.695.XXX | 45.696.XXX | 45.697.XXX |
| Masse (B x T) mm | 40 x 304 | 40 x 354 | 40 x 404 | 40 x 504 | 40 x 604 | 40 x 804 |



Zusätzliche Tiefenstreben

Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  |
| 45.510.XXX | 45.511.XXX | 45.512.XXX | 45.513.XXX | 45.514.XXX | 45.515.XXX |



Regalstützenabdeckung

Für den oberen Abschluss der Regalstützen. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

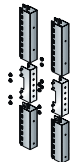
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  |
| 50.510.XXX | 50.511.XXX | 50.512.XXX | 50.513.XXX | 50.514.XXX | 50.515.XXX |



Einlegesteg

Zum Schliessen der Zwischenräume, wenn Böden auf gleicher Höhe eingestellt sind. Nicht einsetzbar bei Verwendung von Zwischenwänden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.


| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  |
| 45.810.XXX | 45.811.XXX | 45.812.XXX | 45.813.XXX | 45.814.XXX | 45.815.XXX |



Aufstockvorrichtung, pro Regalstützenpaar

Für Regalerhöhen bis zu 5 m, inkl. Verschraubungsmaterial. Die statischen Berechnungen der Aufstockungen übernehmen die LISTA Spezialisten. Ausführung: verzinkt.

Art.-Nr.
50.484.000

 Nivellierplatten und Bodenverankerung auf der Seite 229.



1b. Vollblech-Seitenwand Max. Feldlast 1000 kg

Standard mit Dreieck-Abkantung vorne. Schlitzteilung 25 mm, zum Einhängen der Bodenträger. Inklusive Fussplatten-Set, verzinkt. Ausführung: Stahlblech. Exkl. Bodenverankerung. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



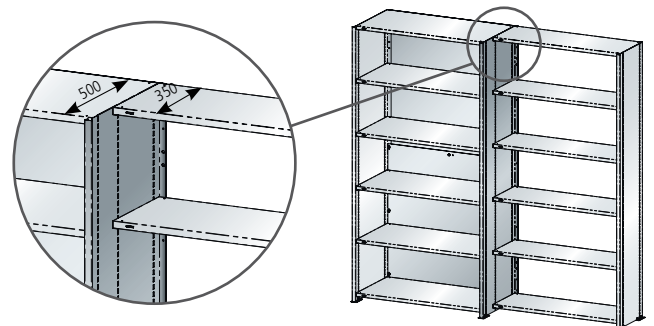
! NEU!
Regalhöhen 1100 mm, 1450 mm und 1800 mm für 3, 4 bzw. 5 Ordnerhöhen

! Seitenwand mit T-Abkantung für Anbauregale mit Rückwänden.

| | | 300 | 350 | 400 | 500 | 600 | 800 |
|------------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 1100 | Standard | 45.607.XXX | 45.608.XXX | 45.609.XXX | 46.386.XXX | 46.387.XXX | 46.388.XXX |
| | T-Abkantung | 45.637.XXX | 45.638.XXX | 45.639.XXX | 46.395.XXX | 46.396.XXX | 46.397.XXX |
| 1450 | Standard | 45.610.XXX | 45.611.XXX | 45.612.XXX | 46.389.XXX | 46.390.XXX | 46.391.XXX |
| | T-Abkantung | 45.640.XXX | 45.641.XXX | 45.642.XXX | 46.398.XXX | 46.399.XXX | 46.400.XXX |
| 1800 | Standard | 45.613.XXX | 45.614.XXX | 45.615.XXX | 46.392.XXX | 46.393.XXX | 46.394.XXX |
| | T-Abkantung | 45.643.XXX | 45.644.XXX | 45.645.XXX | 46.401.XXX | 46.402.XXX | 46.403.XXX |
| 2000 | Standard | 50.193.XXX | 50.194.XXX | 50.195.XXX | 50.196.XXX | 50.197.XXX | 50.198.XXX |
| | T-Abkantung | 50.534.XXX | 50.535.XXX | 50.536.XXX | 50.537.XXX | 50.538.XXX | 50.539.XXX |
| 2200 | Standard | 50.522.XXX | 50.523.XXX | 50.524.XXX | 50.525.XXX | 50.526.XXX | 50.527.XXX |
| | T-Abkantung | 50.540.XXX | 50.541.XXX | 50.542.XXX | 50.543.XXX | 50.544.XXX | 50.545.XXX |
| 2500 | Standard | 50.528.XXX | 50.529.XXX | 50.530.XXX | 50.531.XXX | 50.532.XXX | 50.533.XXX |
| | T-Abkantung | 50.546.XXX | 50.547.XXX | 50.548.XXX | 50.549.XXX | 50.550.XXX | 50.024.XXX |
| Masse (B x T) mm | | 30 x 336 | 30 x 386 | 30 x 436 | 30 x 536 | 30 x 636 | 30 x 836 |

! Adapterseitenwand mit T-Abkantung für die Kombination der Tiefe 350 mit 500 mm inkl. 2 Bodenträger

| | 500 |
|------------------|------------|
| | Art.-Nr. |
| 2000 | 50.032.XXX |
| 2200 | 50.033.XXX |
| 2500 | 50.034.XXX |
| Masse (B x T) mm | |
| | 30 x 536 |

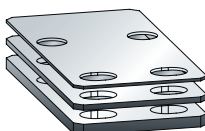

Bodenträger für zusätzliche Fachböden

Für die Adapterseitenwand mit T-Abkantung sind spezielle Bodenträger erforderlich, wenn Böden auf gleicher Höhe nebeneinander eingesetzt sind. Pro Boden sind 2 Stück erforderlich.

Art.-Nr.
10 Stück **45.739.000**

Nivellierplatten, 50 x 100 mm

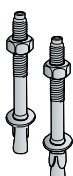
Für Höhenausgleich. Ermöglichen das präzise Ausrichten auch auf unebenen Böden. Ausführung: PVC. Farbe: Grau.



| Art.-Nr. | Stärke 1 mm | Stärke 2 mm | Stärke 4 mm |
|----------|-------------|-------------|-------------|
| | 50.481.000 | 50.482.000 | 50.483.000 |

Bodenverankerung

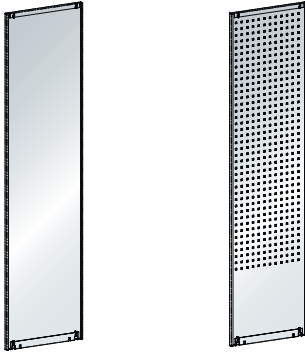
Bitte die mitgelieferte Montageanleitung beachten. Bei Einfachregalen 2 pro Seitenwand bzw. 2 pro Regalstützenpaar.



Segmentanker Art.-Nr.
M8 x 80, pro Stück **50.299.000**

! Bitte beachten Sie die Sicherheitsvorschriften auf der Seite 226.



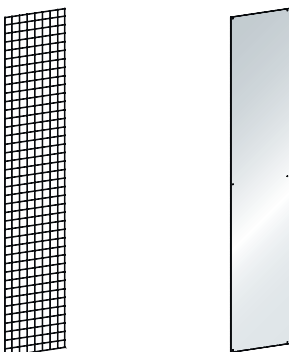


Abschlussseitenwand, glatt oder gelocht

Zusatzwand zum Abdecken der Regalstützen oder der Schlitzreihen der Vollblech-Seitenwände. Links und rechts einhängbar. Bei Abschlusswand gelocht: 4-kant Lochung, 10 x 10 mm und Teilung 38 mm, für die Aufnahme von Lochplattenhaken Ausführung: Stahlblech, 2-teilig für Höhe 3000 mm (1000 + 2000 mm). Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

| | | 300 | 350 | 400 | 500 | 600 | 800 |
|--------------|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| T ↗ | | | | | | | |
| H ↑ | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 1100 | glatt | 45.616.XXX | 45.617.XXX | 45.618.XXX | 46.404.XXX | 46.405.XXX | 46.406.XXX |
| | glatt, pro Paar* | - | 45.890.XXX | 45.894.XXX | - | - | - |
| 1450 | glatt | 45.619.XXX | 45.620.XXX | 45.621.XXX | 46.407.XXX | 46.408.XXX | 46.409.XXX |
| | glatt, pro Paar* | - | 45.891.XXX | 45.895.XXX | - | - | - |
| 1800 | glatt | 45.622.XXX | 45.623.XXX | 45.624.XXX | 45.646.XXX | 45.647.XXX | 45.648.XXX |
| | glatt, pro Paar* | - | 45.892.XXX | 45.896.XXX | - | - | - |
| 2000 | glatt | 50.012.XXX | 50.013.XXX | 50.014.XXX | 50.015.XXX | 50.016.XXX | 50.017.XXX |
| | glatt, pro Paar* | - | 45.893.XXX | 45.897.XXX | - | - | - |
| | gelocht | 50.337.XXX | 50.338.XXX | 50.339.XXX | 50.340.XXX | 50.341.XXX | 50.342.XXX |
| 2200 | glatt | 50.331.XXX | 50.332.XXX | 50.333.XXX | 50.334.XXX | 50.335.XXX | 50.336.XXX |
| | gelocht | 50.343.XXX | 50.344.XXX | 50.345.XXX | 50.346.XXX | 50.347.XXX | 50.348.XXX |
| 2500 | glatt | 50.018.XXX | 50.019.XXX | 50.020.XXX | 50.021.XXX | 50.022.XXX | 50.023.XXX |
| | gelocht | 50.349.XXX | 50.350.XXX | 50.351.XXX | 50.352.XXX | 50.353.XXX | 50.354.XXX |
| 3000 | glatt | 45.820.XXX | 45.821.XXX | 45.822.XXX | 45.823.XXX | 45.824.XXX | 45.825.XXX |
| | gelocht | 45.826.XXX | 45.827.XXX | 45.828.XXX | 45.829.XXX | 45.830.XXX | 45.831.XXX |
| Masse (B) mm | | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 |

*Zusatzwände (links und rechts) zum Abdecken der Schlitzreihen der Seitenwände und für einen bündigen Abschluss mit der vorderen Dreieck-Abkantung der Seitenwände.



Gitter-Abschlusswand oder Zwischenwand (glatt) für Regalstützen

Seitliche Gitter-Abschlusswand: Die Gitter werden durch die Regalstützen und Fachböden geklemmt. Kann auch als Zwischenwand eingesetzt werden. Ausführung: Stahldraht 3.0 mm, Maschenweite 50 x 50 mm, galvanisch verzinkt, blau chromatiert nach DIN 50961. Zwischenwand (glatt): Wird zwischen die Regalstützen gestellt und durch die Fachböden gehalten. Ausführung: Stahlblech, 2-teilig für Höhe 3000 mm (1000 + 2000 mm). Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

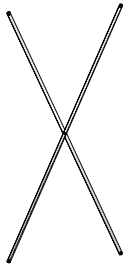
| | | 300 | 350 | 400 | 500 | 600 | 800 |
|--------------|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| T ↗ | | | | | | | |
| H ↑ | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 2000 | Gitter | 50.387.000 | 50.388.000 | 50.389.000 | 50.390.000 | 50.391.000 | 50.392.000 |
| | glatt | 50.375.XXX | 50.376.XXX | 50.310.XXX | 50.311.XXX | 50.312.XXX | 50.377.XXX |
| 2200 | Gitter | 50.393.000 | 50.394.000 | 50.395.000 | 50.396.000 | 50.397.000 | 50.398.000 |
| | glatt | 50.378.XXX | 50.379.XXX | 50.380.XXX | 50.381.XXX | 50.382.XXX | 50.383.XXX |
| 2500 | Gitter | 50.399.000 | 50.400.000 | 50.401.000 | 50.402.000 | 50.403.000 | 50.404.000 |
| | glatt | 50.384.XXX | 50.385.XXX | 50.313.XXX | 50.314.XXX | 50.315.XXX | 50.386.XXX |
| 3000 | Gitter | 45.832.000 | 45.833.000 | 45.834.000 | 45.835.000 | 45.836.000 | 45.837.000 |
| | glatt | 45.838.XXX | 45.839.XXX | 45.840.XXX | 45.841.XXX | 45.842.XXX | 45.843.XXX |
| Masse (B) mm | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

Sockelblenden

Zum Schutz vor Staub und Schmutz. Die Sockelblenden liegen auf den Fussplatten auf und werden mit den Regalstützen oder Seitenwänden durch Bodenträger eingehängt. Inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.

| | | 850 | 1000 | 1300 |
|------------|--|------------|------------|------------|
| B → | | | | |
| H ↑ | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 25 mm | | 50.432.XXX | 50.433.XXX | 50.434.XXX |



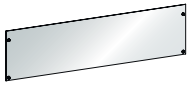


2. Diagonalkreuz

Zur Längsstabilisierung der Regale. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: Stahl, verzinkt.

Anordnung der Diagonalkreuze:

Bei jedem Grundregal und für jedes 3. Anbauregal ist ein zusätzliches Diagonalkreuz nötig.



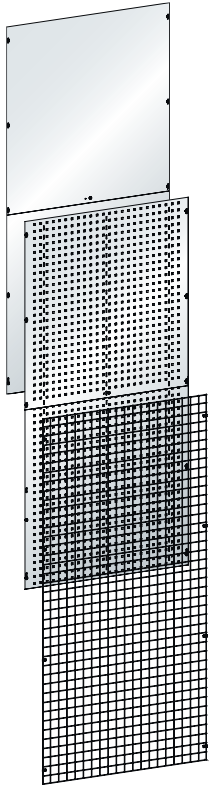
Längsverbände

Anstelle der Diagonalkreuze können Längsverbände (oben und unten) für beidseitige Bedienbarkeit eingesetzt werden.

Inkl. Verschraubungsmaterial.

Ausführung: Stahlblech.

Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



Rückwände, glatt oder gelocht

Die rückseitige Abdeckung der Regalfelder wirkt gleichzeitig auch als Längsstabilisierung der Regale und wird mit den Regalstützen oder Seitenwänden verschraubt.

Bei Rückwand gelocht: Ausführung: 4-kant Lochung, 10 x 10 mm und Teilung 38 mm, für die Aufnahme von Lochplattenhaken (siehe Seite 163). Inklusive Befestigungsmaterial.

Ausführung: 2-teilig, Stahlblech.

Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

Gitter-Rückwand

Rückseitige Gitter-Füllung der Regalfelder. Die Gitter-Rückwände werden mit den Regalstützen oder Seitenwänden verschraubt.

Inklusive Befestigungsmaterial.

Ausführung: Stahldraht 3.0 mm.

Maschenweite 50 x 50 mm, galvanisch verzinkt, blau chromatiert nach DIN 50961.

! Zur Längsstabilisierung der Regale müssen zusätzlich zur Gitter-Rückwand Diagonalkreuze oder Längsverbände eingesetzt werden.



! Rückwandkoppler zwingend erforderlich für alle Rückwände in Kombination mit Regalstützen. Grundfeld: 2 x Breite 80 mm und für jedes Anbaufeld je 1 x Breite 120 mm. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

| H ↑ | B → | Ausführung | Art.-Nr. |
|-----------|----------|---|-------------|
| 1100–1450 | 850–1000 | für Regalstützen und Vollblech-Seitenwand | 45.655.000 |
| 1100–1450 | 1300 | für Regalstützen | 327.795.000 |
| 1100–1450 | 1300 | für Vollblech-Seitenwand | 344.289.000 |
| 1800–2500 | 850–1300 | für Regalstützen und Vollblech-Seitenwand | 50.026.000 |
| 3000 | 850–1300 | für Regalstützen und Vollblech-Seitenwand | 45.844.000 |

| B → | 850 | 1000 | 1300 |
|--|------------|------------|------------|
| Ausführung | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 |
| für Regalstützen pro Paar, Höhe 185 mm | 50.319.XXX | 50.320.XXX | 50.321.XXX |
| für Vollblech-Seitenwand pro Paar, Höhe 185 mm | 50.322.XXX | 50.323.XXX | 50.324.XXX |

| B → | 850 | 1000 | 1300 |
|------------|------------|------------|------------|
| H ↑ | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 |
| 1100 glatt | 45.600.XXX | 45.601.XXX | 46.410.XXX |
| 1450 glatt | 45.602.XXX | 45.603.XXX | 46.411.XXX |
| 1800 glatt | 45.604.XXX | 45.605.XXX | 45.606.XXX |
| 2000 glatt | 50.355.XXX | 50.027.XXX | 50.029.XXX |
| gelocht | 50.360.XXX | 50.361.XXX | 50.362.XXX |
| Gitter | 50.423.000 | 50.424.000 | 50.425.000 |
| 2200 glatt | 50.356.XXX | 50.357.XXX | 50.358.XXX |
| gelocht | 50.363.XXX | 50.364.XXX | 50.365.XXX |
| Gitter | 50.426.000 | 50.427.000 | 50.428.000 |
| 2500 glatt | 50.359.XXX | 50.028.XXX | 50.030.XXX |
| gelocht | 50.366.XXX | 50.367.XXX | 50.368.XXX |
| Gitter | 50.429.000 | 50.430.000 | 50.431.000 |
| 3000 glatt | 45.845.XXX | 45.846.XXX | 45.847.XXX |
| gelocht | 45.848.XXX | 45.849.XXX | 45.850.XXX |
| Gitter | 45.851.000 | 45.852.000 | 45.853.000 |

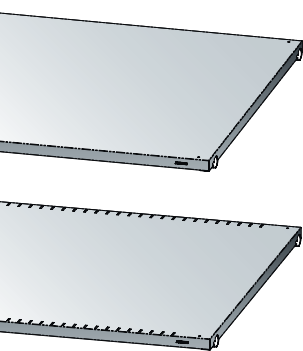
| B → | 80 | 120 |
|------|------------|------------|
| H ↑ | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 |
| 1100 | 45.649.XXX | 45.650.XXX |
| 1450 | 45.651.XXX | 45.652.XXX |
| 1800 | 45.653.XXX | 45.654.XXX |
| 2000 | 50.369.XXX | 50.370.XXX |
| 2200 | 50.371.XXX | 50.372.XXX |
| 2500 | 50.373.XXX | 50.374.XXX |
| 3000 | 45.854.XXX | 45.855.XXX |








Regalsysteme | Universalregal L1006, Einzelteile

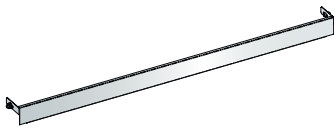
3. Fachböden glatt oder geschlitzt Max. Fachlast 80, 160, 220, 280 und 350 kg

Inklusive Bodenträger. Bodenstärke 25 mm. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



| B → | T ↗ | Fachlast  | 300 | 350 | 400 | 500 | 600 | 800 | |
|------|------------|---|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | Art.-Nr.  | |
| 850 | 80 | glatt | 50.035.XXX | 50.036.XXX | 50.038.XXX | - | - | - | |
| | | geschlitzt | 50.080.XXX | 50.081.XXX | 50.083.XXX | - | - | - | |
| | 160 | glatt | 55.737.XXX | 50.037.XXX | 50.039.XXX | 50.041.XXX | 50.044.XXX | 50.047.XXX | |
| | | geschlitzt | 55.738.XXX | 50.082.XXX | 50.084.XXX | 50.086.XXX | 50.089.XXX | 50.092.XXX | |
| | 220 | glatt | - | - | 50.040.XXX | 50.042.XXX | 50.045.XXX | 50.048.XXX | |
| | | geschlitzt | - | - | 50.085.XXX | 50.087.XXX | 50.090.XXX | 50.096.XXX | |
| 280 | glatt | - | - | - | 50.043.XXX | 50.046.XXX | 50.049.XXX | | |
| | geschlitzt | - | - | - | 50.088.XXX | 50.091.XXX | 50.097.XXX | | |
| 1000 | 80 | glatt | 50.050.XXX | 50.051.XXX | 50.053.XXX | - | - | - | |
| | | geschlitzt | 50.098.XXX | 50.164.XXX | 50.166.XXX | - | - | - | |
| | 160 | glatt | 55.739.XXX | 50.052.XXX | 50.054.XXX | 50.056.XXX | 50.059.XXX | 50.062.XXX | |
| | | geschlitzt | 55.741.XXX | 50.165.XXX | 50.167.XXX | 50.169.XXX | 50.172.XXX | 50.175.XXX | |
| | 220 | glatt | - | - | 50.055.XXX | 50.057.XXX | 50.060.XXX | 50.063.XXX | |
| | | geschlitzt | - | - | 50.168.XXX | 50.170.XXX | 50.173.XXX | 50.176.XXX | |
| | 280 | glatt | - | - | - | 50.058.XXX | 50.061.XXX | 50.064.XXX | |
| | | geschlitzt | - | - | - | 50.171.XXX | 50.174.XXX | 50.177.XXX | |
| | 350 | glatt | - | - | - | 45.550.XXX | 45.551.XXX | 45.552.XXX | |
| | | geschlitzt | - | - | - | 45.556.XXX | 45.557.XXX | 45.558.XXX | |
| | 1300 | 80 | glatt | 50.065.XXX | 50.066.XXX | 50.068.XXX | - | - | - |
| | | | geschlitzt | 50.178.XXX | 50.179.XXX | 50.181.XXX | - | - | - |
| 160 | | glatt | 55.746.XXX | 50.067.XXX | 50.069.XXX | 50.071.XXX | 50.074.XXX | 50.077.XXX | |
| | | geschlitzt | 55.747.XXX | 50.180.XXX | 50.182.XXX | 50.184.XXX | 50.187.XXX | 50.190.XXX | |
| 220 | | glatt | - | - | 50.070.XXX | 50.072.XXX | 50.075.XXX | 50.078.XXX | |
| | | geschlitzt | - | - | 50.183.XXX | 50.185.XXX | 50.188.XXX | 50.191.XXX | |
| 280 | | glatt | - | - | - | 50.073.XXX | 50.076.XXX | 50.079.XXX | |
| | | geschlitzt | - | - | - | 50.186.XXX | 50.189.XXX | 50.192.XXX | |





Anschlagleisten für Schrägfachböden

Die Anschlagleisten können vorne und hinten mit den Regalstützen oder Seitenwänden verschraubt werden. Die Fachböden und Anschlagleisten können auch schräg eingehängt werden. Ideal für Material- und Teile-Bereitstellung nach dem FIFO Prinzip.
Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

| B → | 850 | 1000 | 1300 |
|----------|------------|------------|------------|
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| | 50.316.XXX | 50.317.XXX | 50.318.XXX |

max. Neigungswinkel der Fachböden:

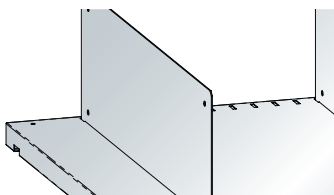
Tiefe 300 = 33°, 350 = 29°, 400 = 28°, 500 = 25°, 600 = 23°, 800 = 20°



Fachbodenbeschriftung

Selbstklebende Kunststoff-Beschriftungsleisten mit aufklappbarem Sichtfenster inklusive Etiketten. Breite x Höhe, 210 x 22 mm.

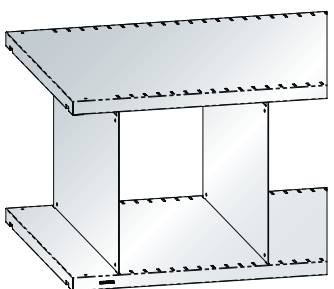
| | |
|-------------------|------------|
| Verkaufseinheiten | Art.-Nr. |
| 10 Stück | 18.931.000 |



Trennwände

Zur Unterteilung von geschlitzten Fachböden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt. **Verkaufseinheit: 10 Stk.**

| H ↑ | T ↗ | 300 | 350 | 400 | 500 | 600 | 800 |
|-----|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 100 | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| | | 50.103.XXX | 50.106.XXX | 50.109.XXX | 50.112.XXX | 50.115.XXX | 50.118.XXX |
| 150 | | 50.104.XXX | 50.107.XXX | 50.110.XXX | 50.113.XXX | 50.116.XXX | 50.119.XXX |
| 200 | | 50.105.XXX | 50.108.XXX | 50.111.XXX | 50.114.XXX | 50.117.XXX | 50.120.XXX |



Fachtrennwände

Zur Unterteilung von geschlitzten Fachböden. Die Höhe der Fachtrennwände, oben und unten gesteckt, ist von der Fachbodendistanz abhängig. Fachbodenabstand im Licht = Höhe der Fachtrennwände.

Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt. **Verkaufseinheit: 10 Stk.**

| H ↑ | T ↗ | 300 | 350 | 400 | 500 | 600 | 800 |
|-----|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 250 | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| | | 50.121.XXX | 50.126.XXX | 50.131.XXX | 50.136.XXX | 50.141.XXX | 50.146.XXX |
| 300 | | 50.122.XXX | 50.127.XXX | 50.132.XXX | 50.137.XXX | 50.142.XXX | 50.147.XXX |
| 325 | | 50.123.XXX | 50.128.XXX | 50.133.XXX | 50.138.XXX | 50.143.XXX | 50.148.XXX |
| 350 | | 50.124.XXX | 50.129.XXX | 50.134.XXX | 50.139.XXX | 50.144.XXX | 50.149.XXX |
| 400 | | 50.125.XXX | 50.130.XXX | 50.135.XXX | 50.140.XXX | 50.145.XXX | 50.150.XXX |



4. Schüttleiste

Zur Lagerung von Schüttgut und Kleinteilen. Wird mit den Regalstützen oder Seitenwänden verschraubt. Inklusive Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

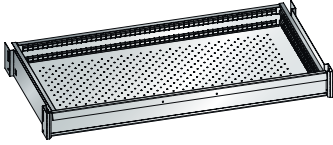


| | B → | 850 | 1000 | 1300 |
|------------|------------|------------|------------|------------|
| H ↑ | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 75 | | 50.435.XXX | 50.436.XXX | 50.437.XXX |



Schubladen

Leichtgängige Schubladen mit Vollauszug für die optimale Lagerung von Kleinteilen und Werkzeugen. Tragkraft 50 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.



| | B → | T ↗ | 1000 × 350 | 1000 × 500 |
|---------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| H ↑ | | | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 75 | | | 55.165.XXX | 55.172.XXX |
| 100 | | | 55.166.XXX | 55.173.XXX |
| 150 | | | 55.167.XXX | 55.174.XXX |
| LISTA Einheiten | | | 54 × 18 E | 54 × 27 E |
| Schubladennutzgrösse (B × T mm) | | | 918 × 306 | 918 × 459 |



Auffangwannen

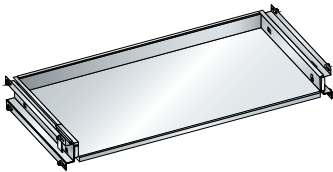
Kann lose auf die Fachböden mit der Fachbodenbreite 1000 mm gestellt werden. Auch herausnehmbar beim Einsatz von Flügeltüren. Ausführung: Höhe 100 mm, Chromstahl. Materialstärke: 2 mm. Flüssigkeitsdicht verschweisst. Ausführung nach WHG § 19/StawaR. Die Auffangwanne ist dichtungsgeprüft mit entsprechendem Typenschild sowie mit Prüfbescheinigung.



| | B → | 300 | 350 | 400 | 500 | 600 | 800 |
|-----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| T ↗ | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 1000 | | 53.823.000 | 53.828.000 | 53.824.000 | 53.825.000 | 53.826.000 | 53.827.000 |
| Fassungsvolumen Liter | | 26 | 32 | 36 | 45 | 54 | 72 |

Auszugboden

Tragkraft 50 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.

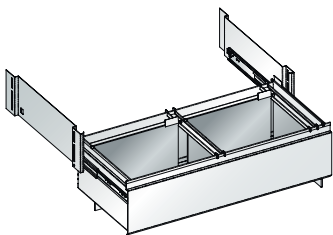


| | B → | 850 | 1000 | 1300 |
|---------------|--------------|------------|------------|------------|
| Nutzbreite mm | | 757 | 907 | 1207 |
| T ↗ | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 350 | Nutztiefe mm | 46.370.XXX | 46.371.XXX | 46.372.XXX |
| 400 | 382 | 46.373.XXX | 46.374.XXX | 46.375.XXX |
| 500 | 482 | 46.376.XXX | 46.377.XXX | 46.378.XXX |



Hängemappenauszug

Passend für Hängemappen A4. Max. Tragkraft 50 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.



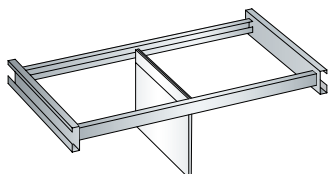
| | B → | 850 | 1000 | 1300 |
|------------|------------|------------|------------|------------|
| T ↗ | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 350 | | 50.441.XXX | 50.444.XXX | 50.446.XXX |
| 400 | | 50.442.XXX | 50.445.XXX | 50.447.XXX |
| 500 | | 50.443.XXX | 50.156.XXX | 50.448.XXX |



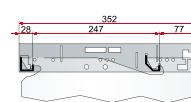
Lateral-Profile

C700.16 Für Ablagesystem: Vetro-Lateral-Mappe A4 quer (985 × 450 A4 quer und Folio)

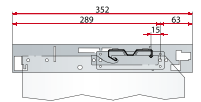
C700.17 Für Ablagesystem: Dattox-EDV Matten, Monopendexmappen, ELBA-Pendeltaschen 91460, Leitz-Hängemappen, Eichner-Hängemappen. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Grau, NCS S 2502-R. Inkl. Befestigungsmaterial.



| | B → | 850 | 1000 | 1300 |
|------------|------------|------------|------------|------------|
| T ↗ | Ausführung | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 350 | C700.16 | 35.143.000 | 32.559.000 | 50.154.000 |
| | C700.17 | 35.149.000 | 32.581.000 | 50.157.000 |
| 500 | C700.16 | 35.147.000 | 32.578.000 | 50.155.000 |
| | C700.17 | 35.153.000 | 32.599.000 | 50.158.000 |



C700.16



C700.17





Mitteltrennwand

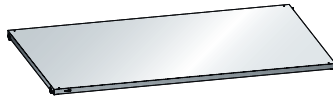
Zur vertikalen Unterteilung kompletter Regalfelder der Tiefe 500 mm. Die Mitteltrennwand wird durch die Fachböden fixiert. Breite 30 mm. Höhe Mitteltrennwand = Regalhöhe - 25 mm. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

| | H ↑ | 2000 | 2200 | 2500 |
|-----|-----|------------|------------|------------|
| T ↗ | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 500 | | 50.328.XXX | 50.329.XXX | 50.330.XXX |

! Der oberste Fachboden ist durchgehend über die komplette Regalfeldbreite zu wählen. Die weitere Bestückung der Regalfelder erfolgt mit Fachböden für Mitteltrennwand.

Fachböden glatt für Mitteltrennwand

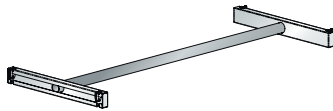
Inklusive Bodenträger. Bodenstärke 25 mm. Fachlast 80 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



| | B → | 425 | 500 | 650 |
|-----|-----|------------|------------|------------|
| T ↗ | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 500 | | 50.325.XXX | 50.326.XXX | 50.327.XXX |

Kleiderstange für Mitteltrennwand

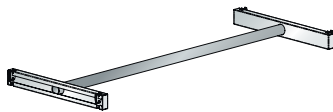
Das Einhängen der Kleiderstange erfolgt mittels Traversenblechen und Bodenträgern. Ausführung: Stange aus Aluminium eloxiert, Ø 27 mm, Traversen aus Stahlblech. Tragkraft 50 kg. Farbe der Traversen: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



| | B → | 425 | 500 | 650 |
|-----|-----|------------|------------|------------|
| T ↗ | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 500 | | 50.495.XXX | 50.496.XXX | 50.497.XXX |

Kleiderstange

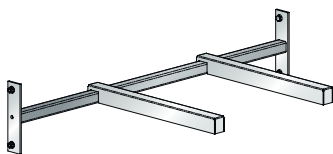
Das Einhängen der Kleiderstange erfolgt mittels Traversenblechen und Bodenträgern. Ausführung: Stange aus Aluminium eloxiert, Ø 27 mm, Traversen aus Stahlblech. Tragkraft 50 kg. Farbe der Traversen: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



| | B → | 850 | 1000 | 1300 |
|-----|-----|------------|------------|------------|
| T ↗ | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 400 | | 50.498.XXX | 50.502.XXX | 50.506.XXX |
| 500 | | 50.499.XXX | 50.503.XXX | 50.507.XXX |
| 600 | | 50.500.XXX | 50.504.XXX | 50.508.XXX |
| 800 | | 50.501.XXX | 50.505.XXX | 50.509.XXX |

Organisationsschiene

Für die Senkrechtlagerung, Fächerteilung und zur Lagerung diverser Materialien in Ringform (Kabel, Keilriemen, Schläuche). Die Quertraverse wird mit den Regalstützen oder Seitenwänden verschraubt. Tragkraft 50 kg. Die Konsole wird mit der Traverse verschraubt. Inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.



Quertraversen

| | B → | 850 | 1000 | 1300 |
|--|-----|------------|------------|------------|
| | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| | | 50.486.XXX | 50.487.XXX | 50.488.XXX |



Konsolen

| | T ↗ | 300 | 350 | 400 | 500 | 600 | 800 |
|--|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| | | 50.489.XXX | 50.490.XXX | 50.491.XXX | 50.492.XXX | 50.493.XXX | 50.494.XXX |

Reifenfachebenenpaar

Wird mit den Regalstützen verschraubt. Ausführung: Stahlblech, verzinkt.

| | B → | Fachlast kg | Ausführung | Art.-Nr. | |
|--|-----|-------------|------------|----------|------------|
| | | 1000 | 160 | pro Paar | 46.028.222 |
| | | 1300 | 160 | pro Paar | 46.029.222 |



5. Flügeltüren

Zweiflügelig mit 2-Punkt-Stangen-Verschluss mit Aussparung für Klappschloss (muss separat bestellt werden). Die Flügeltüren können auch nachträglich an jedes Regal montiert werden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**. **Regaltiefe mit Flügeltür = Regaltiefe Seitenwand / Regalstützenpaar +30 mm**



| H ↑ | Regalstützen | | | Seitenwand | | |
|------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | B → 850 | 1000 | 1300 | 850 | 1000 | 1300 |
| 1100 | Art.-Nr. 46.412.XXX | Art.-Nr. 46.413.XXX | Art.-Nr. 46.414.XXX | Art.-Nr. 45.631.XXX | Art.-Nr. 45.632.XXX | Art.-Nr. 46.421.XXX |
| 1450 | 46.415.XXX | 46.416.XXX | 46.417.XXX | 45.633.XXX | 45.634.XXX | 46.422.XXX |
| 1800 | 46.418.XXX | 46.419.XXX | 46.420.XXX | 45.635.XXX | 45.636.XXX | 46.423.XXX |
| 2000 | 50.472.XXX | 50.473.XXX | 50.474.XXX | 50.467.XXX | 50.160.XXX | 50.162.XXX |
| 2200 | 50.475.XXX | 50.476.XXX | 50.477.XXX | 50.468.XXX | 50.469.XXX | 50.470.XXX |
| 2500 | 50.478.XXX | 50.479.XXX | 50.480.XXX | 50.471.XXX | 50.161.XXX | 50.163.XXX |

Abdeckprofil für Flügeltüren mit Stützen

Grundfeld: 2 x Abdeckprofil und für jedes Anbaufeld je 1 x Abdeckprofil. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.

! Abdeckprofil zu Flügeltüren zwingend erforderlich für alle Flügeltüren in Kombination mit Regalstützen.

| H ↑ | 1100 | 1450 | 1800 | 2000 | 2200 | 2500 |
|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Art.-Nr. | 46.424.XXX | 46.425.XXX | 46.426.XXX | 45.740.XXX | 45.741.XXX | 45.742.XXX |

+ Klappschloss

| | |
|---|------------|
| KEY Lock verschiedenschliessend | 49.060.000 |
| CODE Lock | 49.085.000 |
| RFID Lock | 49.086.000 |



+ Klappschlossabdeckung (optional)

Hintere Abdeckung des Klappschlusses für verbesserte Optik. **45.868.XXX**
Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.



Schiebetüren

Mit einem Schiebetürvorbau werden jeweils 2 Regalfelder verschlossen. Auf Rollen leicht und geräuscharm laufend: In Lauf- und Führungsschiene, die unten bzw. oben an den Regalstützen bzw. Seitenwänden befestigt werden. Abschlüssbar mit Drehdruck-Zylinderschloss.

Das Schloss muss separat bestellt werden. Die Türen lassen sich soweit öffnen, dass jeweils ein ganzes Regalfeld frei wird. Die Schiebetüren können auch nachträglich angebaut werden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**. **Regaltiefe mit Schiebetür = Regaltiefe Seitenwand / Regalstützenpaar +105 mm**



| H ↑ | Regalstützen | | | Seitenwand | | |
|------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | B → 2 x 850 | 2 x 1000 | 2 x 1300 | 2 x 850 | 2 x 1000 | 2 x 1300 |
| 2000 | Art.-Nr. 50.458.XXX | Art.-Nr. 50.459.XXX | Art.-Nr. 50.460.XXX | Art.-Nr. 50.449.XXX | Art.-Nr. 50.450.XXX | Art.-Nr. 50.451.XXX |
| 2200 | 50.461.XXX | 50.462.XXX | 50.463.XXX | 50.452.XXX | 50.453.XXX | 50.454.XXX |
| 2500 | 50.464.XXX | 50.465.XXX | 50.466.XXX | 50.455.XXX | 50.456.XXX | 50.457.XXX |

+ Drehdruck-Zylinderschloss

| | |
|---|------------|
| KEY Lock verschiedenschliessend | 55.438.000 |
|---|------------|



6. Zusatzelemente für «Büro»

Sideboard

Ausstattung: Wahlweise mit Multiplex oder Kunstharz Abdeckplatte. Inkl. Bohrungen und Befestigungsmaterial. Seitenwände, Abschlussseitenwände (rechts und links) für die Abdeckung der Schlitzreihen und für einen bündigen Abschluss mit der vorderen Dreieck-Abkantung, Rückwand für die hintere Abdeckung der Regalfelder und als Längsstabilisierung. Pro Regalfeld 3–4 Fachböden geschlitzt (Stärke 25 mm). Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



| T ↗ mm | Ist-Tiefe mm | H ↑ mm | Anzahl Böden | Ist-Höhe mm | | B → | |
|---------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|-----------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | Ist-Breite mm | |
| | | | | | | 1000 | 2 × 1000 |
| | | | | | | 1047 | 2047 |
| | | 1100 | 3 | 1132 | Multiplex | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| | | | | 1124 | Kunstharz | 45.975.XXX | 45.976.XXX |
| 350 | 395 | | | 1482 | Multiplex | 45.977.XXX | 45.978.XXX |
| | | 1450 | 4 | 1474 | Kunstharz | 45.979.XXX | 45.980.XXX |
| | | 1100 | 3 | 1132 | Multiplex | 45.981.XXX | 45.982.XXX |
| 400 | 445 | | | 1124 | Kunstharz | 45.983.XXX | 45.984.XXX |
| | | | | 1482 | Multiplex | 45.985.XXX | 45.986.XXX |
| | | 1450 | 4 | 1474 | Kunstharz | 45.987.XXX | 45.988.XXX |
| | | | | | | 45.989.XXX | 45.990.XXX |
| Fachlast (kg) | | | | | | 80 | 80 |



Abdeckplatte kunstharzbeschichtet, Stärke 22 mm

Oberfläche und Kanten Lichtgrau, NCS S 1500-N, Dekor-Spanplatte (Güteklasse E1), mit beidseitiger Melamin-Beschichtung (gefertigt nach Norm EN 14322). Allseitig mit 2 mm starken Kunststoffkanten. Inkl. Bohrungen und Befestigungsmaterial.



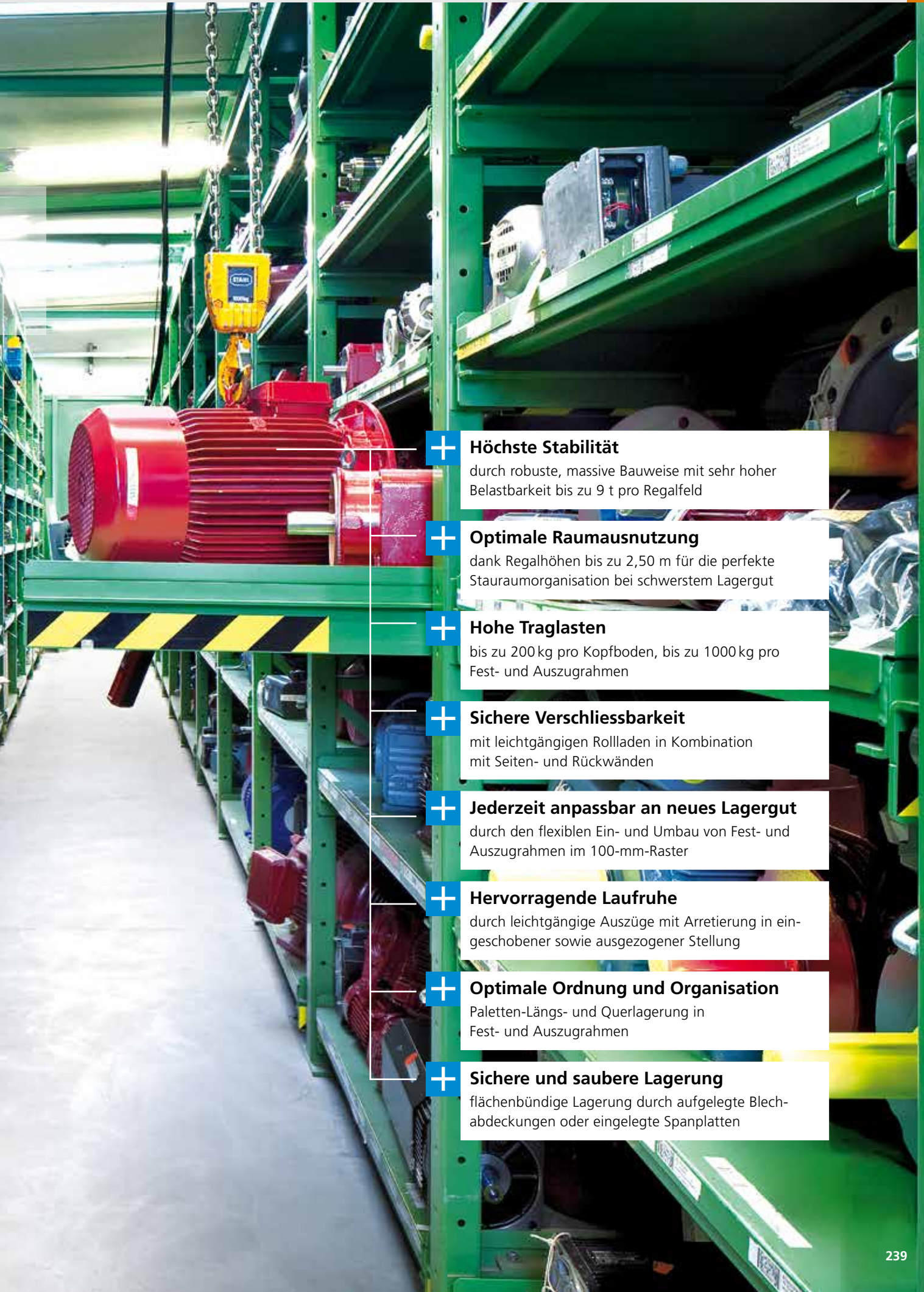
Abdeckplatte Multiplex, Stärke 30 mm

Aus gedämpften Buchenfurnieren mehrschichtig wasserfest verleimt (DIN 68 705), Kanten gebrochen, Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst. Die Platte ist spritzwasserfest, schmutzabweisend und weitgehend unempfindlich gegen Öl und Fett. Inkl. Bohrungen und Befestigungsmaterial.



Schwerlast-Auszugregale sind ideal für die sichere und komfortable Lagerung schwerer Güter wie Spritzgussformen, Stanzwerkzeuge, Motoren oder Palettenware. Durch die Möglichkeit einer Beschickung mit Hebezeug können sie besonders platzsparend aufgestellt werden – und lassen sich dabei dank Feldbelastungen bis 9000 kg, unterschiedlichen Regalhöhen, Regaltiefen und Feldbreiten sowie ihren vielfältigen Ausstattungsoptionen jederzeit perfekt an Ihr Lagergut anpassen.





+ Höchste Stabilität

durch robuste, massive Bauweise mit sehr hoher Belastbarkeit bis zu 9 t pro Regalfeld

+ Optimale Raumausnutzung

dank Regalhöhen bis zu 2,50 m für die perfekte Stauraumorganisation bei schwerstem Lagergut

+ Hohe Traglasten

bis zu 200 kg pro Kopfboden, bis zu 1000 kg pro Fest- und Auszugrahmen

+ Sichere Verschlussbarkeit

mit leichtgängigen Rollladen in Kombination mit Seiten- und Rückwänden

+ Jederzeit anpassbar an neues Lagergut

durch den flexiblen Ein- und Umbau von Fest- und Auszugrahmen im 100-mm-Raster

+ Hervorragende Laufruhe

durch leichtgängige Auszüge mit Arretierung in eingeschobener sowie ausgezogener Stellung

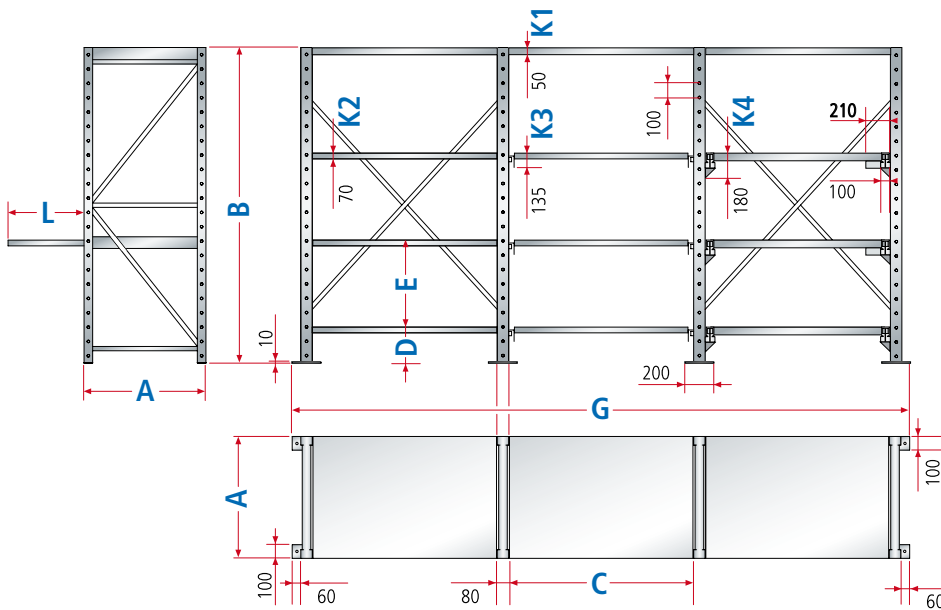
+ Optimale Ordnung und Organisation

Paletten-Längs- und Querlagerung in Fest- und Auszugrahmen

+ Sichere und saubere Lagerung

flächenbündige Lagerung durch aufgelegte Blechabdeckungen oder eingelegte Spanplatten

Abmessungen und Tragkräfte

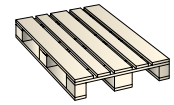


A = Regaltiefe
B = Regalhöhe
C = Regalbreite

D = Bodenabstand minimal
E = Abstand minimal
 Oberkante zu Oberkante

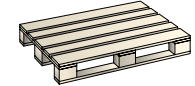
G = Anzahl Einbaubreite + Anzahl Ständerrahmen 80 mm + Fussplattenbreiten 60 mm
 Beispiel: $G = 3 \times 1090 \text{ mm} + 4 \times 80 \text{ mm} + 2 \times 60 \text{ mm} = 3710 \text{ mm}$
K1...K4 = Einbauhöhen

Paletten-Längslagerung



| Palettentyp | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm |
|-------------|-----------|----------|---------|
| I | 800 | 1200 | 150 |

Paletten-Querlagerung



| Palettentyp | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm |
|-------------|-----------|----------|---------|
| I | 800 | 1200 | 150 |
| II | 1200 | 800 | 150 |
| III | 1200 | 1000 | 150 |
| III | 1000 | 800 | 150 |

Regaltiefen (A)

| T Istmasse mm | 860 | 1060 | 1260 |
|--------------------------------|-----|------|------|
| Auszugstiefen (L) mm | | | |
| Einfachauszug, 65 % ausziehbar | 510 | 650 | 810 |
| Vollauszug, ~ 100 % ausziehbar | 790 | 990 | 1190 |

Regalbreiten (C)

| B Istmasse mm | 890 | 1090 | 1290 |
|----------------------|-----|------|------|
| Breite Ständerrahmen | 80 | 80 | 80 |
| Breite Fussplatten | 200 | 200 | 200 |

Tragkräfte

| T Istmasse mm | 860 | 1060 | 1260 |
|--|---------|------|------|
| Anzahl Auszugrahmen | | | |
| Anzahl Festrahmen | | | |
| Max. Tragkraft pro Auszug- oder Festrahmen | | | |
| 1 bis 5 | - | 1000 | 900 |
| 1 bis 6 | - | 900 | 900 |
| 1 bis 7 | - | 800 | 800 |
| 1 bis 8 | - | 700 | 700 |
| 1 bis 9 | - | 600 | 600 |
| - | 1 bis 9 | 1000 | 900 |
| 1 bis 3 | 1 bis 6 | 1000 | 900 |
| 1 bis 5 | 1 bis 4 | 800 | 800 |
| Max. Tragkraft pro Kopfboden | 200 | 150 | 100 |

Die angegebenen maximalen Tragfähigkeiten dürfen nicht überschritten werden. Die Tragfähigkeiten gelten nur bei gleichmässig verteilter Last. Die maximale Tragfähigkeit pro Regalfeld liegt bei 9000 kg. **Pro Regalfeld darf jeweils nur ein Auszugrahmen ausgezogen werden.**

Regalhöhen (B)

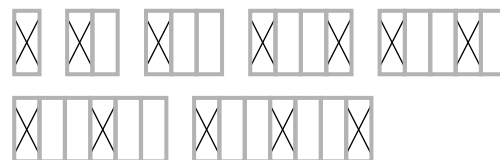
| H Nennmasse mm | 1500 | 2000 | 2200 | 2500 |
|-----------------|------|------|------|------|
|-----------------|------|------|------|------|

Einbauhöhen (K)

| | | |
|---------------------|-----------|--------|
| Kopfboden | K1 | 50 mm |
| Festrahmen | K2 | 70 mm |
| Einfachauszugrahmen | K3 | 135 mm |
| Vollauszugrahmen | K4 | 180 mm |

Einbauabstände vertikal

| | |
|--|--|
| Bodenabstand (D) minimal | 105 mm für Festrahmen |
| | 165 mm für Einfachauszugrahmen |
| | 215 mm für Vollauszugrahmen |
| Abstand (E) minimal Oberkante zu Oberkante | 100 mm für Festrahmen |
| | 200 mm für Vollauszug- und Einfachauszugrahmen |
| | 300 mm für Vollauszugrahmen mit Blechabdeckung |
| Lochteilungen | alle 100 mm |



Anordnung der Diagonalkreuze

Die Tragkräfte haben nur Gültigkeit, wenn ab 6 Regalfeldern 2 Regalfelder oder mindestens jedes 5. Regalfeld mit Rückwänden oder pro 3 Regalfelder mit 1 Diagonalkreuz versehen ist.



Verankerungs-Vorschrift

Schwerlast-Auszugregale müssen immer verankert werden.

+ Optimale Raumausnutzung bei schwerstem Lagergut



Palettenlagerung

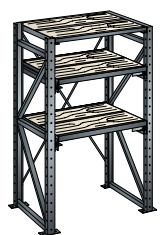
- platzsparender Palettenplatz mit einer Tragfähigkeit von bis zu 1000 kg im Festrahmen möglich

Schwerlast-Auszugregale 9000, zerlegt

Mit 2 Auszugrahmen für Einfachauszug (EA, 65 % ausziehbar) sowie 1 Festrahmen als Kopfboden, jeweils inklusive Spanplatteneinlagen, 40 mm stark. Beliebig mit Seitenwänden, weiteren Auszug- und Festrahmen, Abdeckungen, Schiebetüren, Rollläden und Anfahrerschutz ausstattbar. Grundfeld inklusive 1 Diagonalkreuz zur Längsstabilisierung, 2 Ständerahmen, Bodenverankerung und Nivellierplatten-Set. Anbaufeld inklusive 1 Ständerahmen, Bodenverankerung und Nivellierplatten-Set. Lochteilung im Ständerahmen alle 100 mm. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

Hinweis: Ab dem 3. Anbaufeld wird ein **zusätzliches Diagonalkreuz** benötigt (vgl. S. 242).

H **2000 mm**



| T | B | Auszug- rahmen | Fest- rahmen | Fachlast | Max. Feldlast | Grundfeld Art.-Nr. | Anbaufeld Art.-Nr. |
|----------|----------|-------------------|-----------------|--------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|
| 860 | 890 | 2 | 1 | 1000 | 9000 | 71.530.XXX | 71.534.XXX |
| 860 | 1290 | 2 | 1 | 1000 | 9000 | 71.532.XXX | 71.536.XXX |

| | | | | | | | |
|------|------|---|---|-----|------|------------|------------|
| 1260 | 890 | 2 | 1 | 800 | 9000 | 71.531.XXX | 71.535.XXX |
| 1260 | 1290 | 2 | 1 | 800 | 9000 | 71.533.XXX | 71.537.XXX |



Schwerlast-Auszüge bis 1000 kg

- zur Lagerung von grossen, schweren Einzelteilen und Vorrichtungen
- flächenbündige Lagerung durch aufgelegte Blechabdeckungen oder eingelegte Spanplatten





! Ständerrahmen

Ständerrahmen gelocht mit Lochteilung von 100 mm zur Aufnahme der Kopfböden, Fest- und Auszugrahmen. Die hintere und vordere Säule sind mit Horizontal- und Diagonalstreben zu einem festen Rahmen verschweisst. Ausführung: Stahlblech-Pressprofile. Farbe: gemäss Farbkarte.

Achtung: Pro Ständerrahmen werden 4 Bodenverankerungen benötigt.

Ständerrahmen-Abdeckung

Für den oberen Abschluss der Ständerrahmen. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.



Seitenwände

Die Seitenwände werden mit den Säulen der Ständerrahmen verschraubt. Für den Rollladenaufbau werden die Standard-Seitenwände verwendet. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: Stahlblech 1,5 mm. Farbe: gemäss Farbkarte.



! Ständerrahmen-Verbindungen

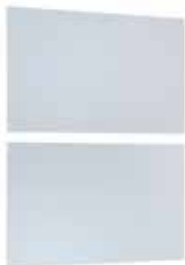
Werden vorne und hinten mit den Ständerrahmen verschraubt. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: Flachstahl. Farbe: gemäss Farbkarte.



! Diagonalkreuze

Zur Längsstabilisierung der Regale anstelle von Rückwänden. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: Stahl, verzinkt. Anzahl Diagonalkreuze: vgl. Planungshinweise S. 240.

oder...



! Rückwände

Die rückseitige Abdeckung der Regalfelder wirkt gleichzeitig auch als Längsstabilisierung und wird mit den Ständern der Ständerrahmen verschraubt. Inklusive Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.

| Einbaumasse mm | T ↗ | 860 | 1060 | 1260 |
|----------------------|-----|------------|------------|------------|
| Ständerrahmen | | | | |
| H ↑ | B → | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 |
| 1500 | 80 | 73.000.XXX | 73.010.XXX | 73.020.XXX |
| 2000 | 80 | 73.001.XXX | 73.011.XXX | 73.021.XXX |
| 2200 | 80 | 73.002.XXX | 73.012.XXX | 73.022.XXX |
| 2500 | 80 | 73.003.XXX | 73.013.XXX | 73.023.XXX |

| für Regaltiefe mm | T ↗ | 860 | 1060 | 1260 |
|--------------------------------|-----|------------|------------|------------|
| Ständerrahmen-Abdeckung | | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 |
| | | 73.590.XXX | 73.591.XXX | 73.592.XXX |

| für Regaltiefe mm | T ↗ | 860 | 1060 | 1260 |
|--------------------|-----|------------|------------|------------|
| Seitenwände | | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 |
| H ↑ | | 73.500.XXX | 73.510.XXX | 73.520.XXX |
| 1500 | | 73.501.XXX | 73.511.XXX | 73.521.XXX |
| 2000 | | 73.502.XXX | 73.512.XXX | 73.522.XXX |
| 2200 | | 73.503.XXX | 73.513.XXX | 73.523.XXX |
| 2500 | | | | |

| Einbaumasse mm | B → | 890 | 1090 | 1290 |
|-----------------------------------|-----|------------|------------|------------|
| Ständerrahmen-Verbindungen | | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 |
| pro Paar | | 73.060.XXX | 73.061.XXX | 73.062.XXX |

| Diagonalkreuze | H ↑ | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|----------------|-----|------------|------------|------------|
| 1500 | | 73.100.000 | 73.110.000 | 73.120.000 |
| 2000 | | 73.101.000 | 73.111.000 | 73.121.000 |
| 2200 | | 73.102.000 | 73.112.000 | 73.122.000 |
| 2500 | | 73.103.000 | 73.113.000 | 73.123.000 |

| Rückwände | H ↑ | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 |
|-----------------------|-----|-------------------|-------------------|-------------------|
| 1500 | | 73.530.XXX | 73.540.XXX | 73.550.XXX |
| Anzahl Teile/Masse mm | | 1 × 1000, 1 × 500 | 1 × 1000, 1 × 500 | 1 × 1000, 1 × 500 |
| 2000 | | 73.531.XXX | 73.541.XXX | 73.551.XXX |
| Anzahl Teile/Masse mm | | 2 × 1000 | 2 × 1000 | 2 × 1000 |
| 2200 | | 73.532.XXX | 73.542.XXX | 73.552.XXX |
| Anzahl Teile/Masse mm | | 1 × 1000, 2 × 600 | 1 × 1000, 2 × 600 | 1 × 1000, 2 × 600 |
| 2500 | | 73.533.XXX | 73.543.XXX | 73.553.XXX |
| Anzahl Teile/Masse mm | | 2 × 1000, 1 × 500 | 2 × 1000, 1 × 500 | 2 × 1000, 1 × 500 |
| Ist-Breite mm | | 1000 | 1200 | 1400 |





Nivellierplatten

Für Höhenausgleich. Ermöglichen das präzise Ausrichten auch auf unebenen Böden.
Ausführung: PVC. Farbe: Grau.

Nivellierplatten

| | |
|------------------|------------|
| Stärke 1 mm | 73.005.000 |
| Stärke 2 mm | 73.006.000 |
| Stärke 4 mm | 73.007.000 |
| Masse (B × T mm) | 100 × 200 |



! Bodenverankerung

Schwerlast-Auszugregale müssen immer verankert werden.

Segmentanker

| | |
|----------------------|-------------|
| M10 × 130, pro Stück | 112.991.000 |
|----------------------|-------------|



Anfahrtschutz PC6

Sicherheitsvorrichtung zu exponierten Ständer-
rahmen. Mit 4 Löchern für die Bodenverankerung.
Inklusive 4 Segmentanker M12 × 140 mm
(Bohrlochtiefe 140 mm).
Ausführung: Stahlblech, St 37-2.
Farbe: Gelb/Schwarz.

Anfahrtschutz PC6

| | |
|-----------------------|------------|
| B 166 × T 166 × H 322 | 43.537.000 |
|-----------------------|------------|

! Aus Vorschrifts- und Sicherheitsgründen müssen Schwerlast-Auszugregale aus mindestens diesen Elementen montiert sein





! Festrahmen

Anstelle der Kopfböden können auch Festrahmen eingesetzt werden. Die Festrahmen werden mit dem Ständerahmen verschraubt. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: Pressprofile, geschweisst. Farbe: gemäss Farbkarte.



Blechabdeckungen für Festrahmen

Lose aufgelegt. Arretierung mit vorderem und hinterem Abbug und aufgeschweissten Arretierungswinkeln. Ausführung: Stahlblech, 2 mm stark. Farbe: gemäss Farbkarte.



Spanplatteneinlagen für Festrahmen

2-teilig, in die Festrahmen einzulegen. Ausführung: Spanplatten, 40 mm stark.

oder...



Auszugrahmen für Einfachauszug

Einfachauszug (EA), 65 % ausziehbar. Die Auszugsarretierung sichert den Auszugrahmen in eingeschobener wie auch in ausgezogener Stellung. Die Laufschielen werden mit dem Ständerahmen verschraubt. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: Pressprofile, geschweisst. Farbe: gemäss Farbkarte.



Blechabdeckungen für Auszugrahmen (Einfachauszug)

Mit 3-seitigem Abrollrand, 30 mm hoch, lose aufgelegt. Arretierung mit vorderem Abbug und aufgeschweissten Arretierungswinkeln. Ausführung: Stahlblech, 2 mm stark. Farbe: gemäss Farbkarte.



Spanplatteneinlagen für Auszugrahmen (Einfachauszug)

2-teilig, in die Auszugrahmen für Einfachauszug einzulegen. Ausführung: Spanplatten, 40 mm stark.

| Einbaumasse mm | Nutztiefe mm | 860 | 1060 | 1260 | | |
|----------------|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | 840 | 1040 | 1240 | | |
| Festrahmen | | | | | | |
| B → | Nutzbreite mm | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | | |
| | | 890 | 860 | 73.030.XXX | 73.031.XXX | 73.032.XXX |
| | | 1090 | 1060 | 73.040.XXX | 73.041.XXX | 73.042.XXX |
| | | 1290 | 1260 | 73.050.XXX | 73.051.XXX | 73.052.XXX |
| Tragkraft kg | | 1000 | 900 | 800 | | |

Blechabdeckungen für Festrahmen

| B → | Nutzbreite mm | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 |
|------|---------------|------------|------------|------------|
| | | 890 | 860 | 73.130.XXX |
| 1090 | 1060 | 73.140.XXX | 73.141.XXX | 73.142.XXX |
| 1290 | 1260 | 73.150.XXX | 73.151.XXX | 73.152.XXX |

Spanplatteneinlagen für Festrahmen

| B → | Nutz-/Ist-Breite mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|-------------------------|---------------------|------------|------------|------------|
| | | 890 | 860 / 869 | 73.430.000 |
| 1090 | 1060 / 1069 | 73.440.000 | 73.441.000 | 73.442.000 |
| 1290 | 1260 / 1269 | 73.450.000 | 73.451.000 | 73.452.000 |
| Ist-Tiefe mm (2-teilig) | | 345 | 445 | 545 |

| Einbaumasse mm | Nutztiefe mm | 860 | 1060 | 1260 | | |
|--------------------------------|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | 810 | 1010 | 1210 | | |
| Auszugrahmen für Einfachauszug | | | | | | |
| B → | Nutzbreite mm | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | | |
| | | 890 | 800 | 73.070.XXX | 73.071.XXX | 73.072.XXX |
| | | 1090 | 1000 | 73.080.XXX | 73.081.XXX | 73.082.XXX |
| | | 1290 | 1200 | 73.090.XXX | 73.091.XXX | 73.092.XXX |
| Tragkraft kg | | 1000 | 900 | 800 | | |

Blechabdeckungen für Auszugrahmen (Einfachauszug)

| B → | Nutzbreite mm | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 | Art.-Nr. 🌈 |
|------|---------------|------------|------------|------------|
| | | 890 | 800 | 73.270.XXX |
| 1090 | 1000 | 73.280.XXX | 73.281.XXX | 73.282.XXX |
| 1290 | 1200 | 73.290.XXX | 73.291.XXX | 73.292.XXX |

Spanplatteneinlagen für Auszugrahmen (Einfachauszug)

| B → | Nutz-/Ist-Breite mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|-------------------------|---------------------|------------|------------|------------|
| | | 890 | 800 / 772 | 73.470.000 |
| 1090 | 1000 / 972 | 73.480.000 | 73.481.000 | 73.482.000 |
| 1290 | 1200 / 1172 | 73.490.000 | 73.491.000 | 73.492.000 |
| Ist-Tiefe mm (2-teilig) | | 330 | 430 | 530 |

! Aus Vorschrifts- und Sicherheitsgründen müssen Schwerlast-Auszugregale aus mindestens diesen Elementen montiert sein

oder...



Auszugrahmen für Vollauszug

Vollauszug (VA), 100 % ausziehbar. Die Auszugsarretierung sichert den Auszugrahmen in eingeschobener wie auch in ausgezogener Stellung. Die Laufschielen werden mit dem Ständerahmen verschraubt. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: Pressprofile, geschweisst. Farbe: gemäss Farbkarte.



Blechabdeckungen für Auszugrahmen (Vollauszug)

Mit 3-seitigem Abrollrand, 30 mm hoch, lose aufgelegt. Arretierung mit vorderem Abbug und aufgeschweissten Arretierungswinkeln. Ausführung: Stahlblech, 2 mm stark. Farbe: gemäss Farbkarte.



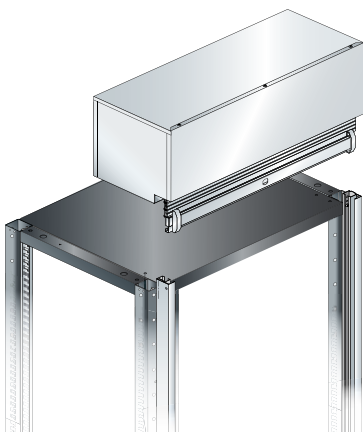
Spanplatteneinlagen für Auszugrahmen (Vollauszug)

2-teilig, in die Auszugrahmen für Vollauszug einzulegen. Ausführung: Spanplatten, 40 mm stark.



Kopfböden

Dienen als oberer Abschluss der Ständerahmen und als Staubschutz. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.



Rollladen inklusive Kopfboden

Vormontiertes Rollladengehäuse. Rollladenführung in vertikalen Profilen, an Ständerahmen vorgebaut. Mit Aussparung für Hebelzylinderschloss. Für Erstaufbau, inklusive oberem Kopfboden, vorgebohrt, zum Aufschrauben des Rollladengehäuses. Ausführung: Rollladengehäuse und Führungsprofile aus Stahlblech. Farben: gemäss Farbkarte. Rollladen aus Kunststoff-Lamellen. Farbe: Lichtgrau, RAL 7035. **Achtung:** Durch den Aufbau erhöht sich das Regal um 323 mm.

| Einbaumasse mm | T | 860 | 1060 | 1260 |
|----------------|----------|------------|-------------|-------------|
| Nutztiefe mm | | 810 | 1010 | 1210 |

Auszugrahmen für Vollauszug

| B | Nutzbreite mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|--------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 890 | 800 | 73.210.XXX | 73.211.XXX | 45.008.XXX |
| 1090 | 1000 | 73.212.XXX | 73.213.XXX | 73.214.XXX |
| 1290 | 1200 | 45.009.XXX | 73.215.XXX | 73.216.XXX |
| Tragkraft kg | | 1000 | 900 | 800 |

Blechabdeckungen für Auszugrahmen (Vollauszug)

| B | Nutzbreite mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|-------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 890 | 800 | 73.217.XXX | 73.218.XXX | 45.250.XXX |
| 1090 | 1000 | 73.219.XXX | 73.220.XXX | 73.221.XXX |
| 1290 | 1200 | 45.251.XXX | 73.222.XXX | 73.223.XXX |

Spanplatteneinlagen für Auszugrahmen (Vollauszug)

| B | Nutz- / Ist-Breite mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|-------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 890 | 800 / 680 | 73.224.000 | 73.225.000 | 45.252.000 |
| 1090 | 1000 / 880 | 73.226.000 | 73.227.000 | 73.228.000 |
| 1290 | 1200 / 1080 | 45.253.000 | 73.229.000 | 73.230.000 |
| Ist-Tiefe mm (2-teilig) | | 330 | 430 | 530 |

| Einbaumasse mm | T | 860 | 1060 | 1260 |
|----------------|----------|------------|-------------|-------------|
| Nutztiefe mm | | 840 | 1040 | 1240 |

Kopfböden

| B | Nutzbreite mm | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|--------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 890 | 890 | 73.650.XXX | 73.651.XXX | 73.652.XXX |
| 1090 | 1090 | 73.660.XXX | 73.661.XXX | 73.662.XXX |
| 1290 | 1290 | 73.670.XXX | 73.671.XXX | 73.672.XXX |
| Tragkraft kg | | 200 | 150 | 100 |

| Einbaumasse mm | T | 860 | 1060 | 1260 |
|----------------|----------|------------|-------------|-------------|
|----------------|----------|------------|-------------|-------------|

Rollladen inklusive Kopfboden


| H | B | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
|-------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 2000 | 890 | 73.231.XXX | 73.232.XXX | 73.233.XXX |
| | 1090 | 73.240.XXX | 73.241.XXX | 73.242.XXX |
| | 1290 | 73.249.XXX | 73.250.XXX | 73.251.XXX |
| 2200 | 890 | 73.234.XXX | 73.235.XXX | 73.236.XXX |
| | 1090 | 73.243.XXX | 73.244.XXX | 73.245.XXX |
| | 1290 | 73.252.XXX | 73.253.XXX | 73.254.XXX |
| 2500 | 890 | 73.237.XXX | 73.238.XXX | 73.239.XXX |
| | 1090 | 73.246.XXX | 73.247.XXX | 73.248.XXX |
| | 1290 | 73.255.XXX | 73.256.XXX | 73.257.XXX |

* Hebelzylinderschloss

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| KEY Lock, verschiedenschliessend | 49.090.000 |
|----------------------------------|-------------------|

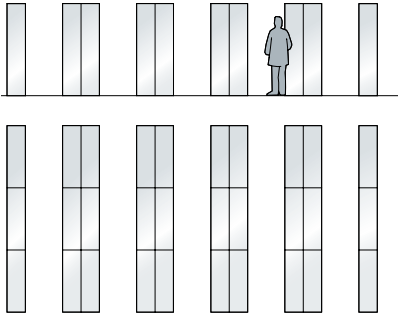


Wer viel Lagerraum auf begrenzter Fläche schaffen will, liegt mit einer LISTA Rollregalanlage garantiert richtig. Wenn sich bei bestehenden Räumlichkeiten der erhöhte Platzbedarf erst später herausstellt, bietet LISTA die Lösung: Raumgewinn ohne Ausbau. Festregale sind nur nötig, wenn ständig alle gelagerten Güter gleichzeitig erreichbar sein müssen, ansonsten sind die vielen freien Gänge zwischen den Regalen unwirtschaftlich. Statt vieler Bedienungsgänge zwischen den Festregalen, die Raum kosten, wird nur noch ein einziger freier Gang benötigt um alle Regale mühelos zu erreichen.

- 
- + Variable Ausstattungsmöglichkeiten**
mit unterschiedlichen Antriebsarten und Schienensystemen
 - + Schutz vor Verschmutzung**
durch horizontale und vertikale Staubdichtungen
 - + Sichere Verschlussbarkeit**
Zentral,- und Gangverschluss schützt vor unerwünschtem Zugriff
 - + Überzeugende Sicherheit**
Gangsicherung verhindert ein Verschieben der Anlage während der Bedienungszeit

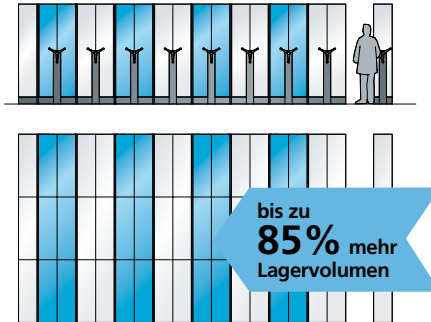
+ Vorteile der LISTA-Rollregale

Konventionelle Lagerung

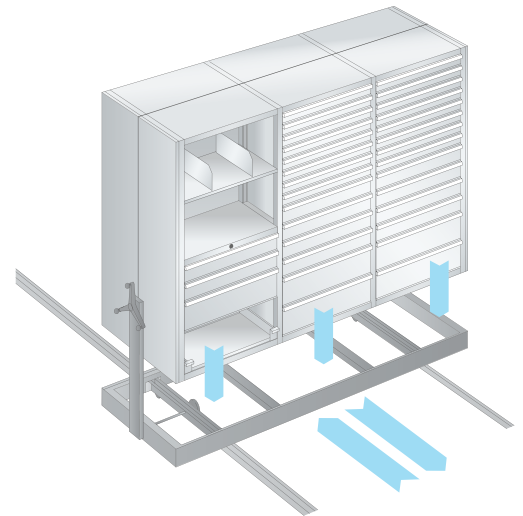


30 Regalfelder à 6 Fachboden-Laufmeter =
180 Fachboden-Laufmeter.

Lagerung mit Rollregalen



54 Regalfelder à 6 Fachboden-Laufmeter =
324 Fachboden-Laufmeter.



+ Flexible Einsatzmöglichkeiten

LISTA bietet für jedes Lagergut die passende Lagerlösung. Universal- und Schubladenregale eignen sich zudem perfekt für die Nutzung mit fahrbaren Unterbauten. Die Planungsspezialisten von LISTA nutzen für Sie die vielen Möglichkeiten des Rollregal-Systems. Jedes Organisationsdetail wird nach Ihren Wünschen gelöst – von der Zeichnung bis zur schlüsselfertigen Montage.



Universalregale L1006 R Bauweise «Vollblech-Seitenwand»

Diagonalkreuze oder Rückwände sichern die Stabilität. Die Fachböden sind, je nach Abmessung und Ausführung, zwischen 80 und 280 kg belastbar. Die maximale Belastbarkeit eines Regalfeldes liegt bei 500 kg.

Weitere Informationen zu Universalregalen siehe Seite 220.



Universalregale L1006 Bauweise «Regalstützen»

Eignen sich besonders für sperriges oder schweres Lagergut. Sie bieten durch ihre offene Konstruktion eine optimale Luftzirkulation. Die Sicherung der Stabilität erfolgt mit Diagonalkreuzen oder Rückwänden. Die Fachböden sind je nach Abmessung zwischen 80 und 280 kg belastbar. Maximale Tragkraft pro Regalfeld bis 1000 kg.

Weitere Informationen zu Universalregalen siehe Seite 220.



Schubladenregale

Der Schubladisierung sind im Kleinteile- oder Werkzeugbereich kaum Grenzen gesetzt. Die vielen Schubladengrößen zusammen mit dem grossen Sortiment an Einteilungskomponenten bilden die flexible und anpassbare Basis für eine optimale und materialschonende Lagerung.

Weitere Informationen zu Schubladenregalen siehe Seite 84.

ORDNUNG MIT SYSTEM

Das LISTA-Schubladen-Einteilungsmaterial schafft systematisch Ordnung für alle Branchen und jeden Anspruch. Vom Kleinteil bis zum NC-Werkzeug bieten unsere Einsatzkästen, Mulden, Trennbleche und mehr flexible Lösungen für praktisch jedes Lagergut. Das Resultat kann sich sehen lassen: Denn systematische Ordnung reduziert Suchzeiten, vereinfacht Arbeitsprozesse und sichert so effiziente Arbeitsergebnisse.

+ Grosse Ausführungsvielfalt und Modularität

durch vorkonfigurierte Sets und frei kombinierbare Einzelteile wie Schlitzwände, Trennbleche, Einsatzkästen, Mulden etc.

+ Volle Kombinierbarkeit

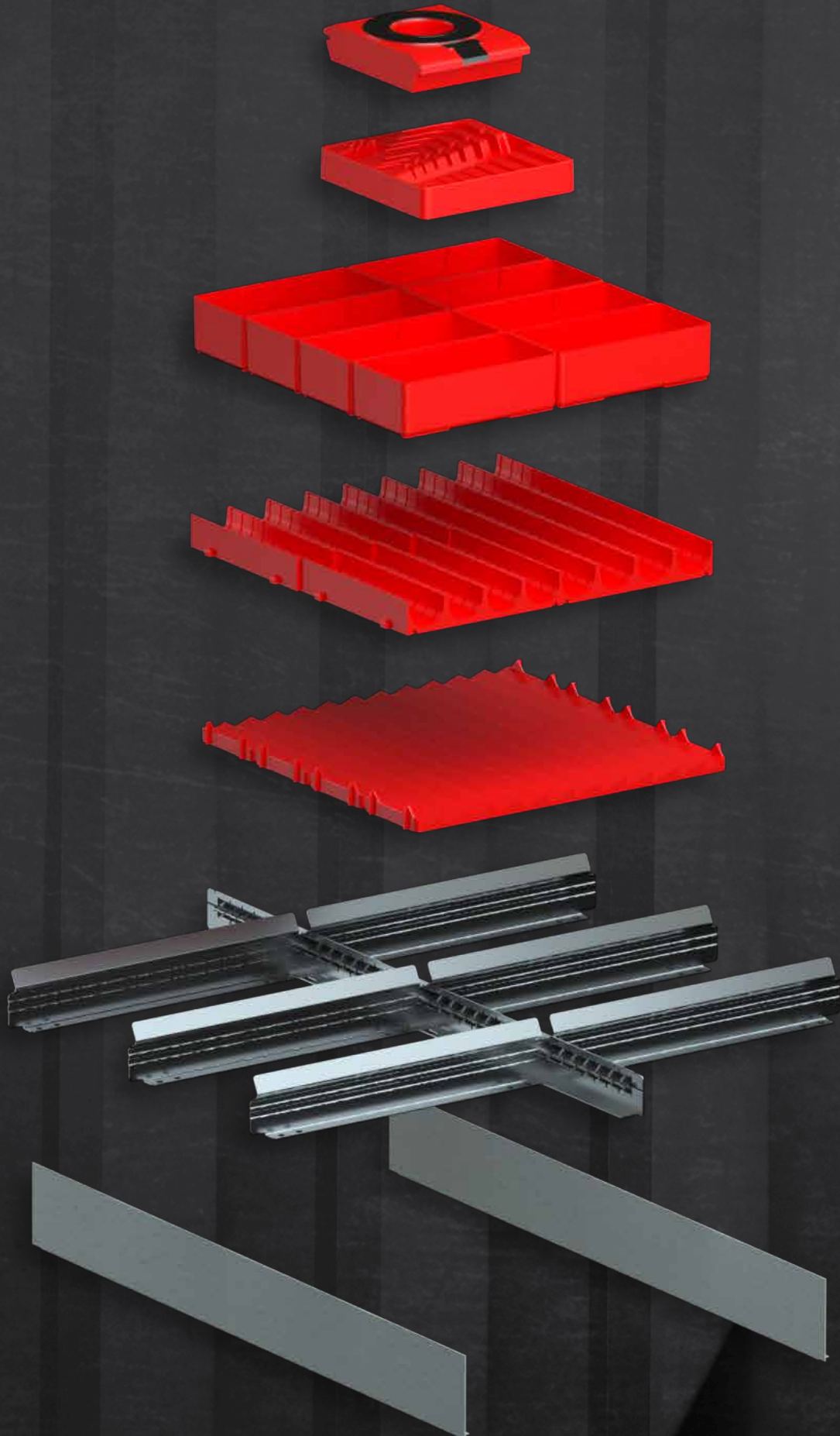
mit dem kompletten LISTA-Sortiment durch einheitliches Masssystem

+ Schnelle und einfache Montage

dank umlaufendem Schubladenschlitzraster und gelochter Schubladenböden für die Aufnahme und Befestigung von Schlitzwänden, Trennblechen, Fräserhaltern und Haltestiften

+ Professionelle Beschriftung

mit Beschriftungssoftware LISTA Script für Etiketten, Beschriftungsreiter und Barcode-Träger



+ Ein System, vielfältige Möglichkeiten

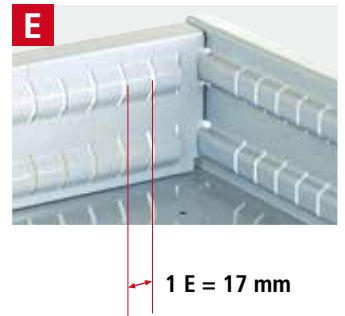
Durch das LISTA-Masssystem ist unser Einteilungsmaterial frei kombinierbar und mit dem kompletten LISTA-Sortiment kompatibel. So erhalten Sie für jedes Lagergut die optimale Aufbewahrung – wahlweise als Einzelteile oder im vorkonfigurierten Set.

+ Die LISTA-Einheiten (E) – das clevere Masssystem

Als praktisches Rastermass sorgen die LISTA-Einheiten (E) für eine klare Zugehörigkeit von Gehäuse, Schublade und Einteilungsmaterial. **Eine LISTA-Einheit (E) beträgt 17 mm** und beruht auf dem Einteilungsraster für die Schubladeneinteilung. Schubladenschrank-Gehäuse und die in dieses Gehäuse passenden Schubladen weisen identische LISTA-Einheiten auf, obwohl sie verschiedene Abmessungen haben.

Bestimmung des passenden Einteilungsmaterials:

1. Ermittlung der Schubladengröße in LISTA-Einheiten (E)
2. Ermittlung der Abmessungen des Sets oder der Einzelteile in LISTA-Einheiten (E)
3. Die Summe der Einheiten der Einzelteile darf die Summe der Schubladen-Einheiten nicht überschreiten. Je nach Lagergut Nutzhöhe der Schublade beachten.



» Weitere Informationen vgl. Ausklappseite



+ Hohe Ausführungsvielfalt und Modularität



Einsatzkästen

- ideal für Kleinteile in unterschiedlichen Grössen
- auch in ESD-Ausführung erhältlich



Mulden

- für zylindrisches Lagergut
- in der Länge beliebig unterteilbar
- auch in ESD-Ausführung erhältlich



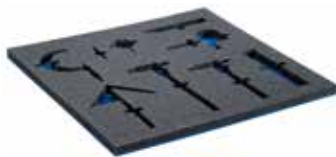
Schlitzwände und Trennbleche

- zur flexiblen Unterteilung
- für Teile unterschiedlicher Grösse



Haltestifte und Antirutschmatte

- ideal für grössere Gegenstände



Schaumstoffeinlagen mit blauen Unterlagen

- zur schonenden und ordentlichen Lagerung von Werkzeugen etc.
- geben sicheren Halt in der Schublade



NC-Werkzeughalter

- zur geordneten und übersichtlichen NC-Lagerung

» NC-Lager- und Transportsysteme
vgl. S. 100



LISTA Script

- Beschriftungsreiter für Einsatzkästen, Mulden und Trennbleche
- für mehr Übersichtlichkeit und ein leichteres Einlesen mit Barcode-Scannern

» LISTA Script
vgl. S. 268

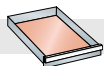


Unsere Beschriftungs-Software LISTA Script erhalten Sie auf unserer **Website** unter **Produkte** > **Zubehör** > **LISTA Script**

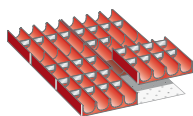
Das gesamte LISTA Sortiment finden Sie online unter **www.lista.com**.



18x27 E

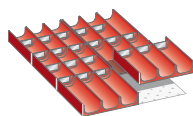


306 x 459 mm



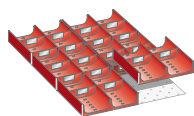
Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 80.377.000 |
| 6 Muldentteile: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 30 Muldenwände: | 4-teilig, Ø 33 mm* |



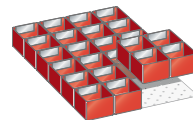
Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 80.378.000 |
| 6 Muldentteile: | 3-teilig, Ø 45 mm* |
| 20 Muldenwände: | 3-teilig, Ø 45 mm* |



Mulden

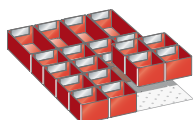
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 80.379.000 |
| 6 Muldentteile: | 2-teilig, Ø 70 mm* |
| 20 Muldenwände: | 2-teilig, Ø 70 mm* |



Einsatzkästen

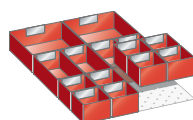
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|------------|
| 50 | 80.372.000 |
| 75 | 80.414.000 |
| 24 Einsatzkästen: | 75 x 75 mm |

* Je nach Lagergut Nutzhöhe der Schublade beachten.



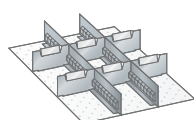
Einsatzkästen

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|-------------|
| 50 | 80.368.000 |
| 75 | 80.412.000 |
| 16 Einsatzkästen: | 75 x 75 mm |
| 4 Einsatzkästen: | 75 x 150 mm |



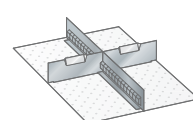
Einsatzkästen

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------|
| 50 | 80.370.000 |
| 75 | 80.413.000 |
| 8 Einsatzkästen: | 75 x 75 mm |
| 4 Einsatzkästen: | 75 x 150 mm |
| 2 Einsatzkästen: | 150 x 150 mm |



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.639.000 |
| 75 | 80.640.000 |
| 100 | 80.641.000 |
| 150 | 80.642.000 |
| 2 Schlitzwände: | 27 E |
| 6 Trennbleche: | 6 E |

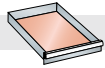


Schlitzwände und Trennbleche

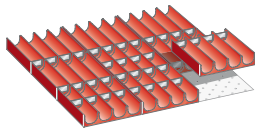
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.643.000 |
| 75 | 80.644.000 |
| 100 | 80.645.000 |
| 150 | 80.646.000 |
| 200 | 80.647.000 |
| 300 | 80.648.000 |
| 1 Schlitzwand: | 27 E |
| 2 Trennbleche: | 9 E |



27 × 27 E

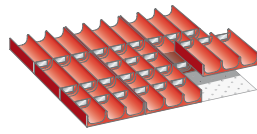


459 × 459 mm



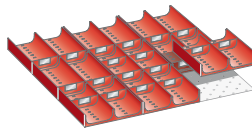
Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 80.656.000 |
| 9 Muldenteile: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 40 Muldenwände: | 4-teilig, Ø 33 mm* |



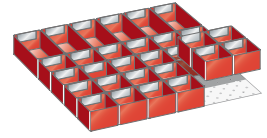
Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 80.657.000 |
| 9 Muldenteile: | 3-teilig, Ø 45 mm* |
| 30 Muldenwände: | 3-teilig, Ø 45 mm* |



Mulden

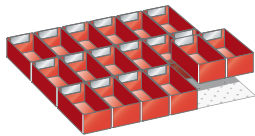
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 80.658.000 |
| 9 Muldenteile: | 2-teilig, Ø 70 mm* |
| 20 Muldenwände: | 2-teilig, Ø 70 mm* |



Einsatzkästen

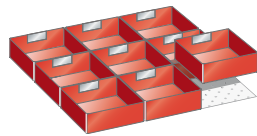
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|-------------|
| 50 | 80.659.000 |
| 75 | 80.660.000 |
| 24 Einsatzkästen: | 75 × 75 mm |
| 6 Einsatzkästen: | 150 × 75 mm |

* Je nach Lagergut Nutzhöhe der Schublade beachten.



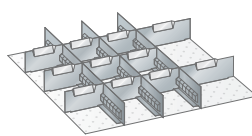
Einsatzkästen

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|-------------|
| 50 | 80.661.000 |
| 75 | 80.662.000 |
| 100, 125 | 80.663.000 |
| 18 Einsatzkästen: | 150 × 75 mm |



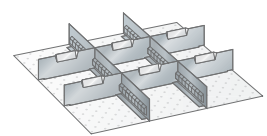
Einsatzkästen

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------|
| 50 | 80.664.000 |
| 75 | 80.665.000 |
| 100, 125 | 80.666.000 |
| 9 Einsatzkästen: | 150 × 150 mm |



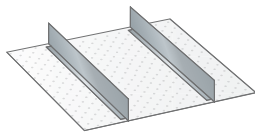
Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.667.000 |
| 75 | 80.668.000 |
| 100, 125 | 80.669.000 |
| 150 | 80.670.000 |
| 3 Schlitzwände: | 27 E |
| 9 Trennbleche: | 6 E |
| 2 Trennbleche: | 9 E |



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.671.000 |
| 75 | 80.672.000 |
| 100, 125 | 80.673.000 |
| 150 | 80.674.000 |
| 200 | 80.675.000 |
| 250 | 80.676.000 |
| 300 | 80.677.000 |
| 2 Schlitzwände: | 27 E |
| 6 Trennbleche: | 9 E |



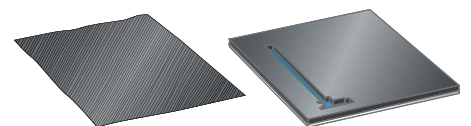
Trennwände

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|-------------|
| 75 | 100.315.000 |
| 100, 125 | 100.130.000 |
| 150 | 100.131.000 |
| 200 | 100.132.000 |
| 250 | 100.133.000 |
| 2 Trennwände: | 27 E |

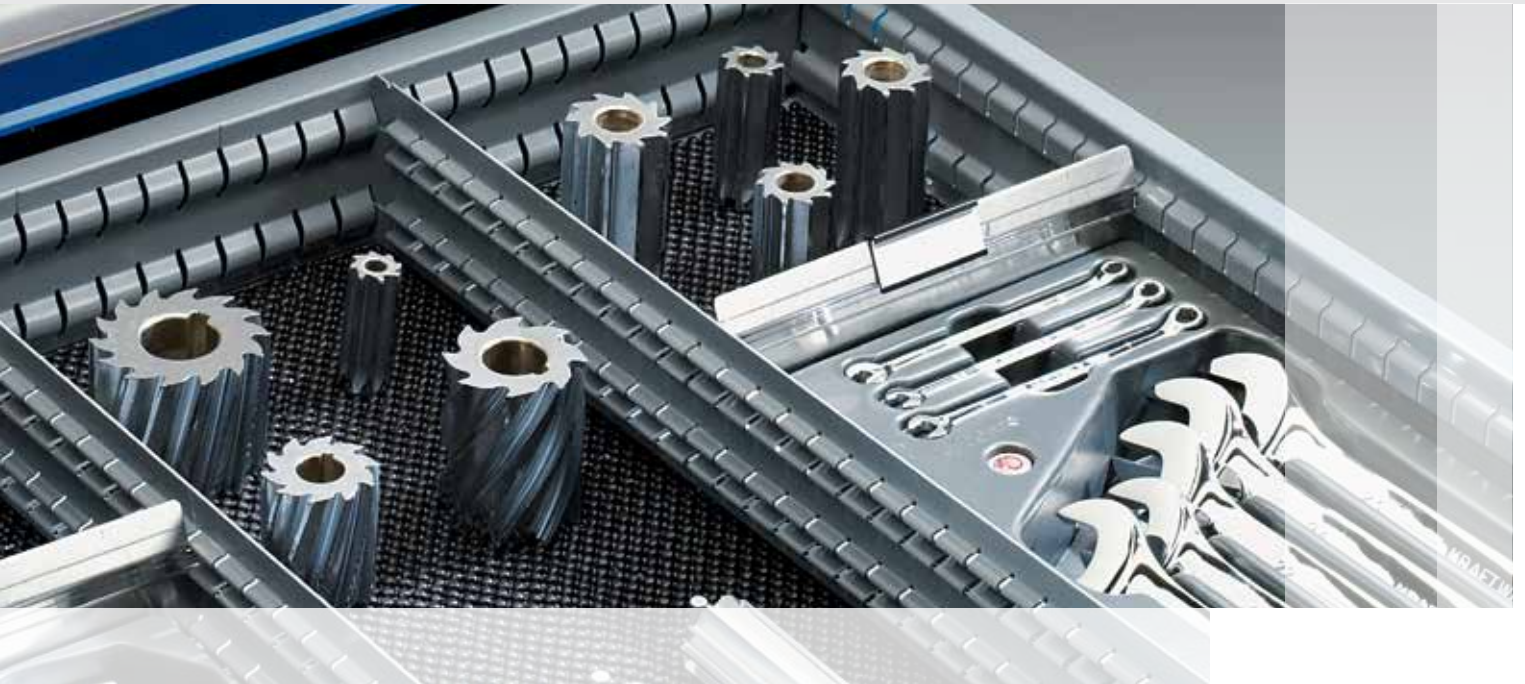
Hinweis

Fronthöhe gleich Höhe der Schubladenfront. Tatsächliche Höhe des Einteilungsmaterials vgl. S. 262–265.

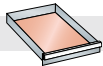
Einteilungsmaterial-Sets exklusive Beschriftungsreiter.



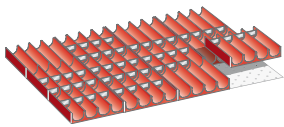
» Antirutschmatten und PE-Schaumstoffeinlagen vgl. S. 267



36 × 27 E



612 × 459 mm



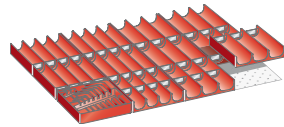
Mulden

Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

50 **100.283.000**

12 Muldentteile: 4-teilig, Ø 33 mm*
50 Muldenwände: 4-teilig, Ø 33 mm*



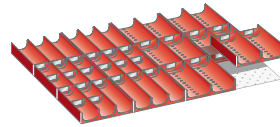
Mulden und Inbusschlüssel-Einsatz

Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

50 **100.312.000**

5 Muldentteile: 4-teilig, Ø 33 mm*
20 Muldenwände: 4-teilig, Ø 33 mm*
6 Muldentteile: 3-teilig, Ø 45 mm*
20 Muldenwände: 3-teilig, Ø 45 mm*
1 Inbusschlüssel-Einsatz



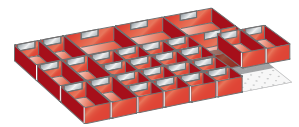
Mulden

Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

50 **100.313.000**

6 Muldentteile: 3-teilig, Ø 45 mm*
20 Muldenwände: 3-teilig, Ø 45 mm*
6 Muldentteile: 2-teilig, Ø 70 mm*
10 Muldenwände: 2-teilig, Ø 70 mm*



Einsatzkästen

Für Fronthöhe
mm

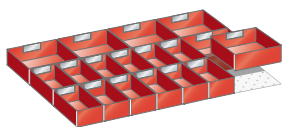
Art.-Nr.

50 **100.290.000**

75 **100.291.000**

16 Einsatzkästen: 75 × 75 mm
8 Einsatzkästen: 150 × 75 mm
4 Einsatzkästen: 150 × 150 mm

* Je nach Lagergut Nutzhöhe der Schublade beachten.



Einsatzkästen

Für Fronthöhe
mm

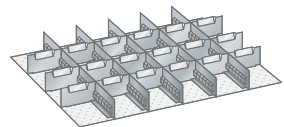
Art.-Nr.

50 **100.292.000**

75 **100.293.000**

100, 125 **100.294.000**

12 Einsatzkästen: 150 × 75 mm
6 Einsatzkästen: 150 × 150 mm



Schlitzwände und Trennbleche

Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

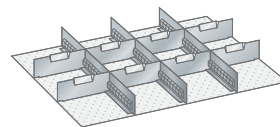
50 **100.950.000**

75 **100.951.000**

100, 125 **100.952.000**

150 **100.953.000**

5 Schlitzwände: 27 E
18 Trennbleche: 6 E



Schlitzwände und Trennbleche

Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

50 **80.649.000**

75 **100.314.000**

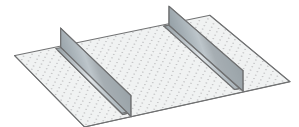
100, 125 **80.651.000**

150 **80.652.000**

200 **80.653.000**

250 **80.654.000**

3 Schlitzwände: 27 E
8 Trennbleche: 9 E



Trennwände

Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

75 **100.315.000**

100, 125 **100.130.000**

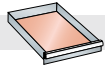
150 **100.131.000**

200 **100.132.000**

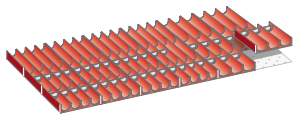
250 **100.133.000**

2 Trennwände 27 E

54 × 27 E

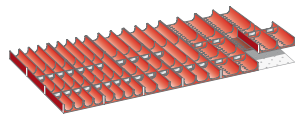


918 × 459 mm



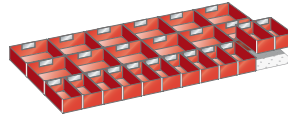
Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 75 | 80.001.000 |
| 12 Muldentteile: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 30 Muldenwände: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 6 Muldentteile: | 3-teilig, Ø 45 mm* |
| 10 Muldenwände: | 3-teilig, Ø 45 mm* |



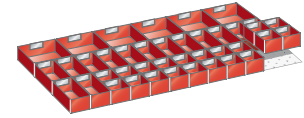
Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 75, 100, 125 | 80.002.000 |
| 6 Muldentteile: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 20 Muldenwände: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 6 Muldentteile: | 3-teilig, Ø 45 mm* |
| 10 Muldenwände: | 3-teilig, Ø 45 mm* |
| 6 Muldentteile: | 2-teilig, Ø 70 mm* |
| 10 Muldenwände: | 2-teilig, Ø 70 mm* |



Einsatzkästen

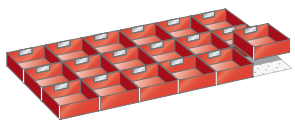
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|--------------|
| 50 | 80.045.000 |
| 75 | 80.046.000 |
| 100, 125 | 80.047.000 |
| 12 Einsatzkästen: | 150 × 75 mm |
| 12 Einsatzkästen: | 150 × 150 mm |



Einsatzkästen

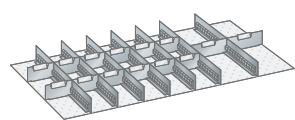
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|--------------|
| 50 | 80.043.000 |
| 75 | 80.044.000 |
| 20 Einsatzkästen: | 75 × 75 mm |
| 14 Einsatzkästen: | 150 × 75 mm |
| 6 Einsatzkästen: | 150 × 150 mm |

* Je nach Lagergut Nutzhöhe der Schublade beachten.



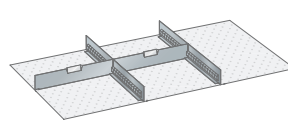
Einsatzkästen

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|--------------|
| 50 | 80.419.000 |
| 75 | 80.049.000 |
| 100, 125 | 80.050.000 |
| 18 Einsatzkästen: | 150 × 150 mm |



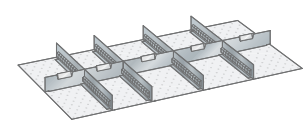
Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.003.000 |
| 75 | 80.004.000 |
| 100, 125 | 80.005.000 |
| 7 Schlitzwände: | 27 E |
| 12 Trennbleche: | 6 E |
| 2 Trennbleche: | 9 E |



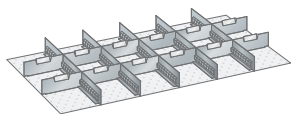
Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.425.000 |
| 75 | 80.426.000 |
| 100, 125 | 80.427.000 |
| 150 | 80.428.000 |
| 200 | 80.429.000 |
| 250 | 80.430.000 |
| 300 | 80.431.000 |
| 2 Schlitzwände: | 27 E |
| 2 Trennbleche: | 18 E |



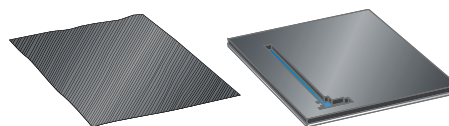
Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.015.000 |
| 75 | 80.016.000 |
| 100, 125 | 80.017.000 |
| 150 | 80.018.000 |
| 200 | 80.019.000 |
| 250 | 80.020.000 |
| 300 | 80.696.000 |
| 4 Schlitzwände: | 27 E |
| 2 Trennbleche: | 9 E |
| 3 Trennbleche: | 12 E |



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.009.000 |
| 75 | 80.010.000 |
| 100, 125 | 80.011.000 |
| 150 | 80.012.000 |
| 200 | 80.013.000 |
| 250 | 80.014.000 |
| 300 | 80.697.000 |
| 5 Schlitzwände: | 27 E |
| 12 Trennbleche: | 9 E |

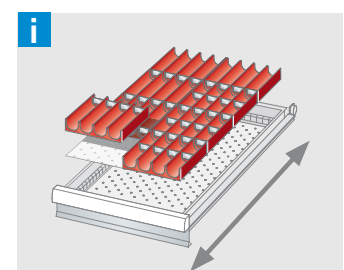


» Antirutschmatten und PE-Schaumstoffeinlagen vgl. S. 267

Hinweis

Fronthöhe gleich Höhe der Schubladefront. Tatsächliche Höhe des Einteilungsmaterials vgl. S. 262–265.

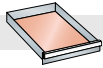
Einteilungsmaterial-Sets exklusive Beschriftungsreiter.



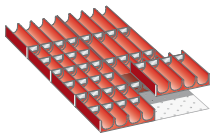
Einteilungsmaterial richtig einsetzen

Mulden sollten immer in der Laufrichtung der Schubladen eingelegt werden, da sonst Rundteile, wie Bohrer oder ähnliches, beim heftigen Zuschlagen der Schubladen herausfallen könnten.

18 x 36 E



306 x 612 mm



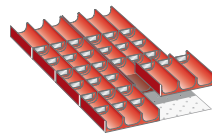
Mulden

Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

50 **80.618.000**

8 Muldentteile: 4-teilig, Ø 33 mm*
40 Muldenwände: 4-teilig, Ø 33 mm*



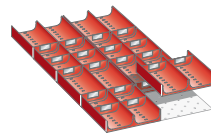
Mulden

Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

50 **80.619.000**

8 Muldentteile: 3-teilig, Ø 45 mm*
30 Muldenwände: 3-teilig, Ø 45 mm*



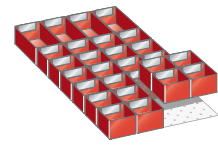
Mulden

Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

50 **80.620.000**

8 Muldentteile: 2-teilig, Ø 70 mm*
20 Muldenwände: 2-teilig, Ø 70 mm*



Einsatzkästen

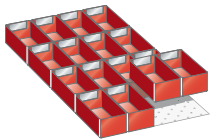
Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

50 **80.621.000**

75 **80.622.000**

24 Einsatzkästen: 75 x 75 mm
4 Einsatzkästen: 150 x 75 mm



Einsatzkästen

Für Fronthöhe
mm

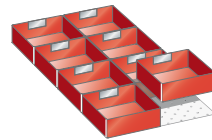
Art.-Nr.

50 **80.623.000**

75 **80.624.000**

100 **80.625.000**

16 Einsatzkästen: 150 x 75 mm



Einsatzkästen

Für Fronthöhe
mm

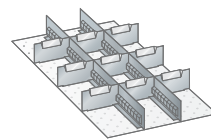
Art.-Nr.

50 **80.626.000**

75 **80.627.000**

100 **80.628.000**

8 Einsatzkästen: 150 x 150 mm



Schlitzwände und Trennbleche

Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

50 **80.629.000**

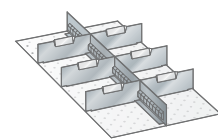
75 **80.630.000**

100 **80.631.000**

150 **80.632.000**

2 Schlitzwände: 36 E

9 Trennbleche: 6 E



Schlitzwände und Trennbleche

Für Fronthöhe
mm

Art.-Nr.

50 **80.633.000**

75 **80.634.000**

100 **80.635.000**

150 **80.636.000**

200 **80.637.000**

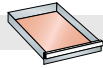
300 **80.638.000**

1 Schlitzwand: 36 E

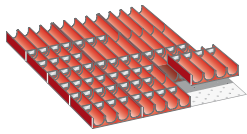
6 Trennbleche: 9 E



27 × 36 E

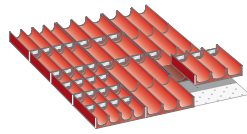


459 × 612 mm



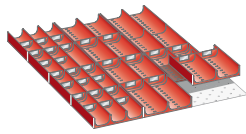
Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 100.283.000 |
| 12 Muldentteile: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 50 Muldenwände: | 4-teilig, Ø 33 mm* |



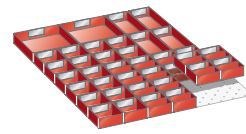
Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 100.284.000 |
| 4 Muldentteile: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 20 Muldenwände: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 8 Muldentteile: | 3-teilig, Ø 45 mm* |
| 10 Muldenwände: | 3-teilig, Ø 45 mm* |



Mulden

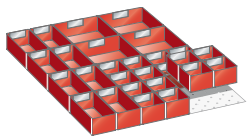
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 100.286.000 |
| 4 Muldentteile: | 3-teilig, Ø 45 mm* |
| 20 Muldenwände: | 3-teilig, Ø 45 mm* |
| 8 Muldentteile: | 2-teilig, Ø 70 mm* |
| 10 Muldenwände: | 2-teilig, Ø 70 mm* |



Einsatzkästen

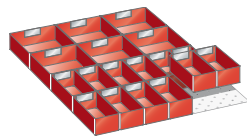
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|----------------------------------|--------------------|
| 50 | 100.288.000 |
| 16 Einsatzkästen mit Mittelwand: | 75 × 75 mm |
| 16 Einsatzkästen: | 75 × 75 mm |
| 4 Einsatzkästen: | 150 × 75 mm |
| 2 Einsatzkästen: | 150 × 150 mm |

* Je nach Lagergut Nutzhöhe der Schublade beachten.



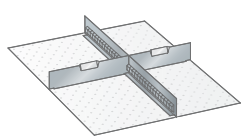
Einsatzkästen

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|--------------------|
| 50 | 100.290.000 |
| 75 | 100.291.000 |
| 16 Einsatzkästen: | 75 × 75 mm |
| 8 Einsatzkästen: | 150 × 75 mm |
| 4 Einsatzkästen: | 150 × 150 mm |



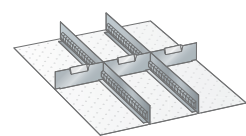
Einsatzkästen

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|--------------------|
| 50 | 100.292.000 |
| 75 | 100.293.000 |
| 100, 125 | 100.294.000 |
| 12 Einsatzkästen: | 150 × 75 mm |
| 6 Einsatzkästen: | 150 × 150 mm |



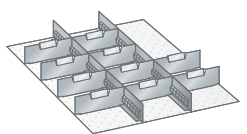
Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 75 | 100.270.000 |
| 100, 125 | 100.271.000 |
| 150 | 100.272.000 |
| 200 | 100.273.000 |
| 250 | 80.691.000 |
| 1 Schlitzwand: | 36 E |
| 1 Trennblech: | 12 E |
| 1 Trennblech: | 15 E |



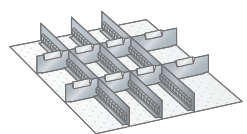
Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 75 | 100.275.000 |
| 100, 125 | 100.276.000 |
| 150 | 100.277.000 |
| 200 | 100.278.000 |
| 250 | 80.692.000 |
| 2 Schlitzwände: | 36 E |
| 3 Trennbleche: | 9 E |



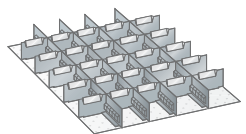
Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 100.244.000 |
| 75 | 100.245.000 |
| 100, 125 | 100.246.000 |
| 150 | 100.247.000 |
| 2 Schlitzwände: | 36 E |
| 10 Trennbleche: | 9 E |



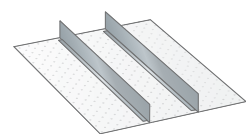
Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 100.249.000 |
| 75 | 100.250.000 |
| 100, 125 | 100.251.000 |
| 150 | 100.252.000 |
| 3 Schlitzwände: | 36 E |
| 6 Trennbleche: | 6 E |
| 2 Trennbleche: | 9 E |



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 100.234.000 |
| 75 | 100.235.000 |
| 100, 125 | 100.236.000 |
| 4 Schlitzwände: | 36 E |
| 15 Trennbleche: | 5 E |
| 10 Trennbleche: | 6 E |



Trennwände

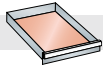
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 75 | 100.265.000 |
| 100, 125 | 100.266.000 |
| 150 | 100.267.000 |
| 200 | 100.268.000 |
| 250 | 80.695.000 |
| 2 Trennwände: | 36 E |

Hinweis

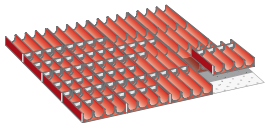
Fronthöhe gleich Höhe der Schubladenfront. Tatsächliche Höhe des Einteilungsmaterials vgl. S.262 – 265.

Einteilungsmaterial-Sets exklusive Beschriftungsreiter.

36 x 36 E



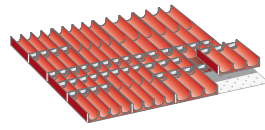
612 x 612 mm



Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 50 | 100.317.000 |

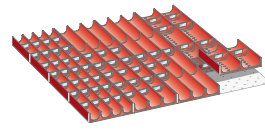
16 Muldentteile: 4-teilig, Ø 33 mm*
70 Muldenwände: 4-teilig, Ø 33 mm*



Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 50 | 100.318.000 |

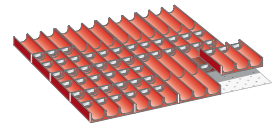
8 Muldentteile: 4-teilig, Ø 33 mm*
30 Muldenwände: 4-teilig, Ø 33 mm*
8 Muldentteile: 3-teilig, Ø 45 mm*
20 Muldenwände: 3-teilig, Ø 45 mm*



Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 50 | 100.319.000 |

4 Muldentteile: 4-teilig, Ø 33 mm*
30 Muldenwände: 4-teilig, Ø 33 mm*
8 Muldentteile: 3-teilig, Ø 45 mm*
20 Muldenwände: 3-teilig, Ø 45 mm*
4 Muldentteile: 2-teilig, Ø 70 mm*
10 Muldenwände: 2-teilig, Ø 70 mm*

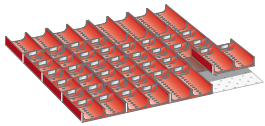


Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 50 | 100.320.000 |

16 Muldentteile: 3-teilig, Ø 45 mm*
60 Muldenwände: 3-teilig, Ø 45 mm*

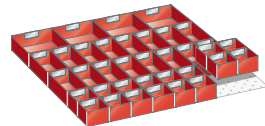
* Je nach Lagergut Nutzhöhe der Schublade beachten.



Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 50 | 100.322.000 |

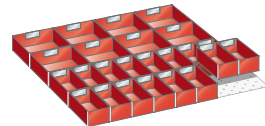
16 Muldentteile: 2-teilig, Ø 70 mm*
40 Muldenwände: 2-teilig, Ø 70 mm*



Einsatzkästen

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 50 | 100.380.000 |
| 75 | 100.381.000 |

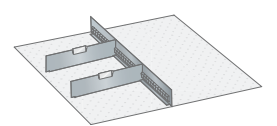
16 Einsatzkästen: 75 x 75 mm
16 Einsatzkästen: 150 x 75 mm
4 Einsatzkästen: 150 x 150 mm



Einsatzkästen

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 50 | 100.389.000 |
| 75 | 100.390.000 |
| 100, 125 | 100.391.000 |

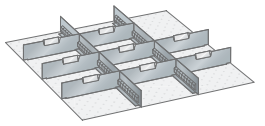
16 Einsatzkästen: 150 x 75 mm
8 Einsatzkästen: 150 x 150 mm



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 100, 125 | 100.354.000 |
| 150 | 100.355.000 |
| 200 | 100.356.000 |
| 250 | 80.688.000 |
| 300 | 100.357.000 |

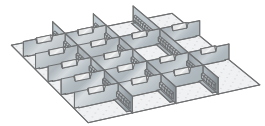
1 Schlitzwand: 36 E
2 Trennbleche: 18 E



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 75 | 100.348.000 |
| 100, 125 | 100.349.000 |
| 150 | 100.350.000 |
| 200 | 100.351.000 |

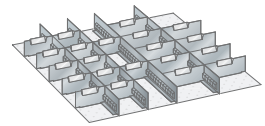
2 Schlitzwände: 36 E
8 Trennbleche: 12 E



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 75 | 100.343.000 |
| 100, 125 | 100.344.000 |
| 150 | 100.345.000 |
| 200 | 100.346.000 |
| 250 | 80.689.000 |

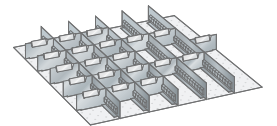
3 Schlitzwände: 36 E
15 Trennbleche: 9 E



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 50 | 100.333.000 |
| 75 | 100.334.000 |
| 100, 125 | 100.335.000 |

4 Schlitzwände: 36 E
12 Trennbleche: 6 E
9 Trennbleche: 9 E

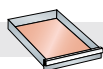


Schlitzwände und Trennbleche

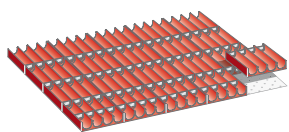
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|---------------------|--------------------|
| 50 | 100.329.000 |
| 75 | 100.330.000 |
| 100, 125 | 100.331.000 |

5 Schlitzwände: 36 E
20 Trennbleche: 6 E

45 × 36 E

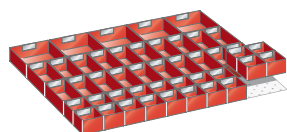


765 × 612 mm



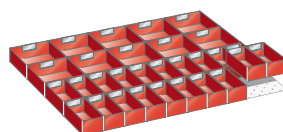
Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 80.490.000 |
| 20 Muldentteile: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 80 Muldenwände: | 4-teilig, Ø 33 mm* |



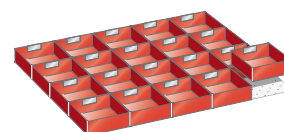
Einsatzkästen

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|-------------------|
| 50 | 80.496.000 |
| 75 | 80.497.000 |
| 20 Einsatzkästen: | 75 × 75 mm |
| 20 Einsatzkästen: | 150 × 75 mm |
| 5 Einsatzkästen: | 150 × 150 mm |



Einsatzkästen

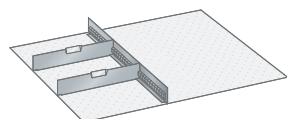
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|-------------------|
| 50 | 80.498.000 |
| 75 | 80.499.000 |
| 100, 125 | 80.500.000 |
| 20 Einsatzkästen: | 150 × 75 mm |
| 10 Einsatzkästen: | 150 × 150 mm |



Einsatzkästen

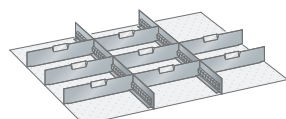
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|-------------------|
| 50 | 80.501.000 |
| 75 | 80.502.000 |
| 100, 125 | 80.503.000 |
| 20 Einsatzkästen: | 150 × 150 mm |

* Je nach Lagergut Nutzhöhe der Schublade beachten.



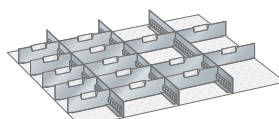
Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 100, 125 | 100.354.000 |
| 150 | 100.355.000 |
| 200 | 100.356.000 |
| 250 | 80.688.000 |
| 300 | 100.357.000 |
| 1 Schlitzwand: | 36 E |
| 2 Trennbleche: | 18 E |



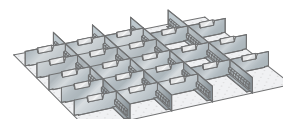
Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|-------------------|
| 100, 125 | 80.504.000 |
| 150 | 80.505.000 |
| 200 | 80.506.000 |
| 250 | 80.507.000 |
| 300 | 80.508.000 |
| 2 Schlitzwände: | 36 E |
| 8 Trennbleche: | 15 E |



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|-------------------|
| 75 | 80.509.000 |
| 100, 125 | 80.510.000 |
| 150 | 80.511.000 |
| 200 | 80.512.000 |
| 3 Schlitzwände: | 36 E |
| 5 Trennbleche: | 9 E |
| 10 Trennbleche: | 12 E |



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|-------------------|
| 75 | 80.513.000 |
| 100, 125 | 80.514.000 |
| 150 | 80.515.000 |
| 200 | 80.516.000 |
| 250 | 80.517.000 |
| 4 Schlitzwände: | 36 E |
| 21 Trennbleche: | 9 E |

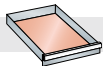


Hinweis

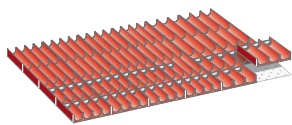
Fronthöhe gleich Höhe der Schubladefront. Tatsächliche Höhe des Einteilungsmaterials vgl. S. 262–265.

Einteilungsmaterial-Sets exklusive Beschriftungsreiter.

54 x 36 E

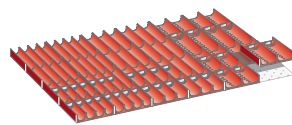


918 x 612 mm



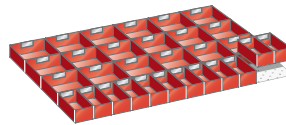
Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 80.387.000 |
| 16 Muldentteile: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 30 Muldenwände: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 8 Muldentteile: | 3-teilig, Ø 45 mm* |
| 10 Muldenwände: | 3-teilig, Ø 45 mm* |



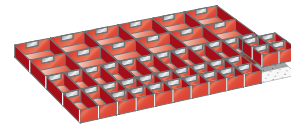
Mulden

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|
| 50 | 80.388.000 |
| 8 Muldentteile: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 20 Muldenwände: | 4-teilig, Ø 33 mm* |
| 8 Muldentteile: | 3-teilig, Ø 45 mm* |
| 10 Muldenwände: | 3-teilig, Ø 45 mm* |
| 8 Muldentteile: | 2-teilig, Ø 70 mm* |
| 10 Muldenwände: | 2-teilig, Ø 70 mm* |



Einsatzkästen

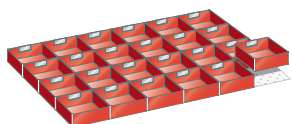
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|--------------|
| 50 | 80.449.000 |
| 75 | 80.405.000 |
| 100, 125 | 80.406.000 |
| 12 Einsatzkästen: | 150 x 75 mm |
| 18 Einsatzkästen: | 150 x 150 mm |



Einsatzkästen

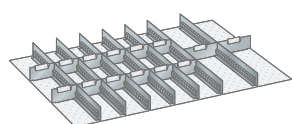
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|--------------|
| 50 | 80.450.000 |
| 75 | 80.407.000 |
| 20 Einsatzkästen: | 75 x 75 mm |
| 14 Einsatzkästen: | 150 x 75 mm |
| 12 Einsatzkästen: | 150 x 150 mm |

* Je nach Lagergut Nutzhöhe der Schublade beachten.



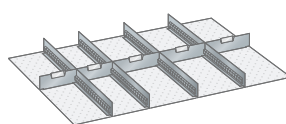
Einsatzkästen

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------|--------------|
| 50 | 80.451.000 |
| 75 | 80.452.000 |
| 100, 125 | 80.453.000 |
| 24 Einsatzkästen: | 150 x 150 mm |



Schlitzwände und Trennbleche

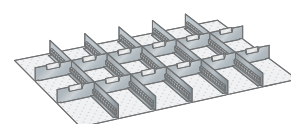
| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.481.000 |
| 75 | 80.403.000 |
| 100, 125 | 80.404.000 |
| 7 Schlitzwände: | 36 E |
| 12 Trennbleche: | 6 E |
| 2 Trennbleche: | 9 E |



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.533.000 |
| 75 | 80.389.000 |
| 100, 125 | 80.390.000 |
| 150 | 80.391.000 |
| 200 | 80.392.000 |
| 250 | 80.393.000 |
| 300 | 80.394.000 |

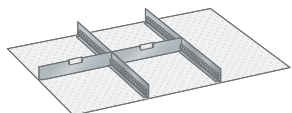
4 Schlitzwände: 36 E
2 Trennbleche: 9 E
3 Trennbleche: 12 E



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.479.000 |
| 75 | 80.395.000 |
| 100, 125 | 80.396.000 |
| 150 | 80.397.000 |
| 200 | 80.398.000 |
| 250 | 80.399.000 |
| 300 | 80.400.000 |

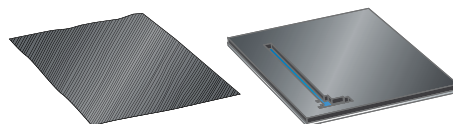
5 Schlitzwände: 36 E
12 Trennbleche: 9 E



Trennwände

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.457.000 |
| 75 | 80.458.000 |
| 100, 125 | 80.459.000 |
| 150 | 80.460.000 |
| 200 | 80.461.000 |
| 250 | 80.462.000 |
| 300 | 80.463.000 |

2 Schlitzwände: 36 E
2 Trennbleche: 18 E



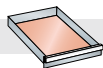
» Antirutschmatten und PE-Schaumstoffeinlagen vgl. S. 267

Hinweis

Fronthöhe gleich Höhe der Schubladefront. Tatsächliche Höhe des Einteilungsmaterials vgl. S. 262–265.

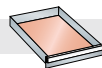
Einteilungsmaterial-Sets exklusive Beschriftungsreiter.

64 × 36 E

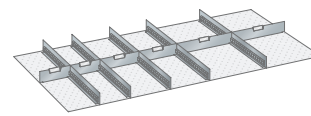
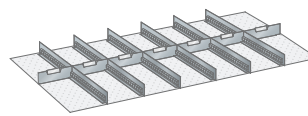
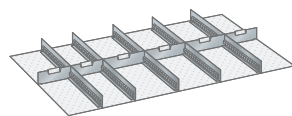
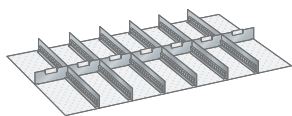


1088 × 612 mm

78 × 36 E



1326 × 612 mm



Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 50 | 80.600.000 |
| 100, 125 | 80.601.000 |
| 150 | 80.602.000 |

6 Schlitzwände: 36 E
6 Trennbleche: 9 E
1 Trennblech: 10 E

Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 75 | 80.603.000 |
| 100, 125 | 80.604.000 |
| 150 | 80.605.000 |

5 Schlitzwände: 36 E
2 Trennbleche: 9 E
3 Trennbleche: 12 E
1 Trennblech: 10 E

Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 75 | 80.553.000 |
| 100, 125 | 80.554.000 |
| 150 | 80.555.000 |

6 Schlitzwände: 36 E
4 Trennbleche: 9 E
2 Trennbleche: 12 E
1 Trennblech: 18 E

Schlitzwände und Trennbleche

| Für Fronthöhe mm | Art.-Nr. |
|------------------|------------|
| 75 | 80.556.000 |
| 100, 125 | 80.557.000 |
| 150 | 80.558.000 |

5 Schlitzwände: 36 E
2 Trennbleche: 9 E
2 Trennbleche: 12 E
2 Trennbleche: 18 E



Einteilungsmaterial | Schlitzwände, Trennbleche und Trennwände



Schlitzwände, beidseitig

Für Längsteilung der Schubladen in Kombination mit Trennblechen.
Ausführung: Stahlblech, Farbe: Grau, NCS S 4502-B

Trennbleche

Ermöglichen im Verbund mit den Schlitzwänden eine beliebige
Feinunterteilung der Schubladen. Ausführung: Aluminium

Trennwände

Für Längs- und Querteilung der Schubladen.
Ausführung: Stahlblech, Farbe: Grau, NCS S 4502-B

H ↑ Schubladen-Fronthöhe
mm

B₁ → Länge mm

Trennwände

| | |
|------|------|
| 18 E | 304 |
| 27 E | 456 |
| 36 E | 610 |
| 45 E | 762 |
| 54 E | 915 |
| 64 E | 1085 |
| 78 E | 1323 |

T₁ ↗ Länge mm

Schlitzwände, beidseitig

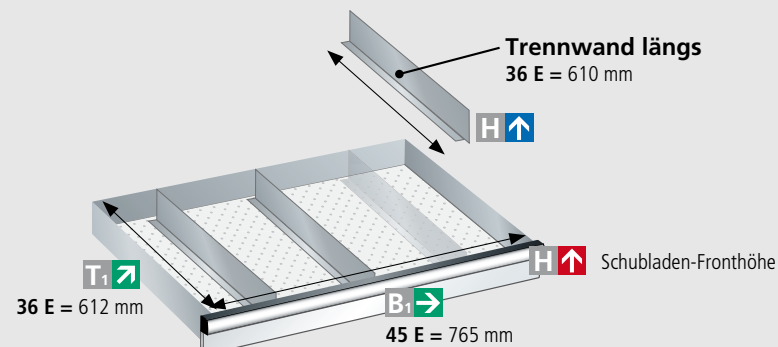
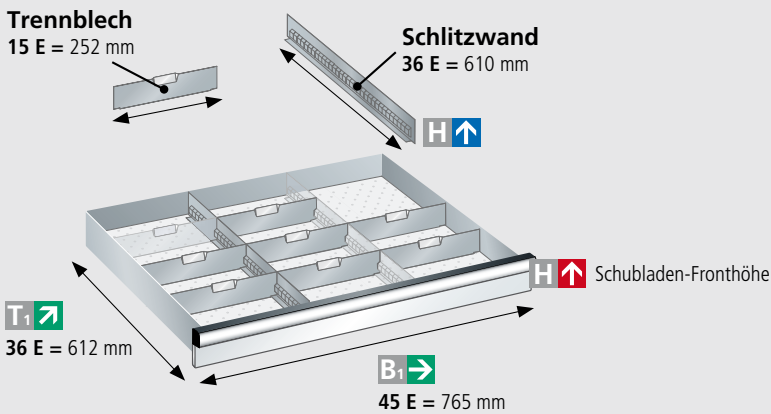
| | |
|------|-----|
| 27 E | 456 |
| 36 E | 610 |

B₁ →
Trennbleche mm

| | |
|------|-----|
| 3 E | 48 |
| 4 E | 65 |
| 5 E | 82 |
| 6 E | 98 |
| 7 E | 116 |
| 8 E | 133 |
| 9 E | 149 |
| 10 E | 167 |
| 12 E | 201 |
| 15 E | 252 |
| 18 E | 303 |

Wie verwende ich die Schlitzwände, Trennbleche und Trennwände in meiner LISTA-Schublade?

Beispiel: für Schubladen-Einheiten 45 x 36 E (765 x 612 mm)



| 50 mm | 75 mm | 100, 125 mm | 150 mm | 200 mm | 250 mm | 300 mm |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| H 31,5 | 50 | 75 | 125 | 175 | 225 | 275 |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 1 Stk./Set | 1 Stk./Set | 1 Stk./Set | 1 Stk./Set | 1 Stk./Set | 1 Stk./Set | 1 Stk./Set |
| 12.088.000 | 12.121.000 | 12.089.000 | 12.090.000 | 12.122.000 | - | 12.091.000 |
| 80.237.000 | 80.121.000 | 80.127.000 | 80.133.000 | 80.139.000 | 80.222.000 | 80.243.000 |
| 80.239.000 | 80.123.000 | 80.129.000 | 80.135.000 | 80.141.000 | 80.225.000 | 80.144.000 |
| 80.541.000 | 80.542.000 | 80.543.000 | 80.544.000 | 80.545.000 | 80.546.000 | 80.547.000 |
| 80.178.000 | 80.179.000 | 80.180.000 | 80.181.000 | 80.182.000 | 80.183.000 | 80.184.000 |
| - | 80.124.000 | 80.130.000 | 80.136.000 | 80.142.000 | 80.228.000 | 80.229.000 |
| - | 80.125.000 | 80.131.000 | 80.137.000 | 80.143.000 | 80.685.000 | 80.233.000 |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 5 Stk./Set | 5 Stk./Set | 5 Stk./Set | 5 Stk./Set | 3 Stk./Set | 3 Stk./Set | 3 Stk./Set |
| 80.307.000 | 80.308.000 | 80.309.000 | 80.310.000 | 80.311.000 | 80.312.000 | 80.313.000 |
| 80.314.000 | 80.315.000 | 80.316.000 | 80.317.000 | 80.318.000 | 80.319.000 | 80.320.000 |
| Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. | Art.-Nr. |
| 5 Stk./Set | 5 Stk./Set | 5 Stk./Set | 5 Stk./Set | 5 Stk./Set | 5 Stk./Set | 5 Stk./Set |
| 95.261.000 | 95.272.000 | 95.302.000 | - | - | - | - |
| 95.262.000 | 95.273.000 | 95.303.000 | - | - | - | - |
| 95.263.000 | 95.274.000 | 95.304.000 | - | - | - | - |
| 95.264.000 | 95.275.000 | 95.305.000 | 95.313.000 | - | - | - |
| 95.265.000 | 95.276.000 | 95.306.000 | 95.314.000 | 95.321.000 | - | - |
| 95.266.000 | 95.277.000 | 95.307.000 | 95.315.000 | 95.322.000 | 95.328.000 | - |
| 95.267.000 | 95.278.000 | 95.308.000 | 95.316.000 | 95.323.000 | 95.329.000 | 95.368.000 |
| 95.268.000 | 95.279.000 | 95.309.000 | 95.317.000 | 95.324.000 | 95.330.000 | 95.369.000 |
| 95.269.000 | 95.280.000 | 95.310.000 | 95.318.000 | 95.325.000 | 95.365.000 | 95.370.000 |
| 95.270.000 | 95.300.000 | 95.311.000 | 95.319.000 | 95.326.000 | 95.366.000 | 95.371.000 |
| 95.271.000 | 95.301.000 | 95.312.000 | 95.320.000 | 95.327.000 | 95.367.000 | 95.372.000 |

10 Stk./Set

134.002.000

Extrudierte Schrauben für Trennbleche: Schrauben zum Befestigen der Trennbleche auf dem Schubladen-Boden.

Beschriftungsträger für Schlitzwände

zum Aufstecken an allen Schlitzwänden sowie die inneren Schlitzungen der Schubladenfronten. Exklusive Etiketten.



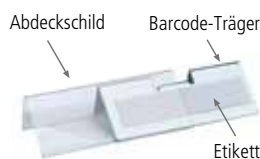
| Etikettengröße (B x H) mm | Anzahl | Art.-Nr. |
|---------------------------|------------------|-------------------|
| 27 x 12 | 10 Träger | 80.305.000 |
| 47 x 12 | 10 Träger | 80.306.000 |

Beschriftungsreiter für Beschriftungsträger der Schlitzwände, Trennbleche und Trennwände inklusive Etiketten.



| Etikettengröße (B x H) mm | Anzahl | Art.-Nr. |
|---------------------------|------------------|--------------------|
| 27 x 12 | 20 Reiter | 134.029.000 |
| 47 x 12 (Gr. 5 E) | 20 Reiter | 134.049.000 |
| 47 x 18 (Gr. 5 E) | 20 Reiter | 134.052.000 |

Barcode-Träger inkl. Abdeckschild für Schlitzwände, Trennbleche und Trennwände inklusive Etiketten.



| Etikettengröße (B x H) mm | Für Schubladenfrontheöhe mm | Anzahl | Art.-Nr. |
|---------------------------|-----------------------------|-----------|-------------------|
| 47 x 12 | 50 bis 300 | 10 | 80.321.000 |
| 62 x 12 | 50 bis 300 | 10 | 80.322.000 |
| 62 x 21,8 | 50 bis 300 | 10 | 80.323.000 |
| 62 x 29 | 75 bis 300 | 10 | 80.324.000 |

LISTA-Script Etiketten «Universalpaket»

Die Beschriftungs-Software kann über die LISTA Website www.lista.com unter Produkte > Zubehör > LISTA Script heruntergeladen werden.



| Etikettengröße (B x H) mm | Anzahl | Art.-Nr. |
|---------------------------|----------------------|-------------------|
| 210 x 22 / 70 x 22 | 2 Bögen | 80.325.000 |
| 47 x 12 | 76 Etiketten | |
| 47 x 18 | 52 Etiketten | |
| 27 x 12 | 133 Etiketten | |

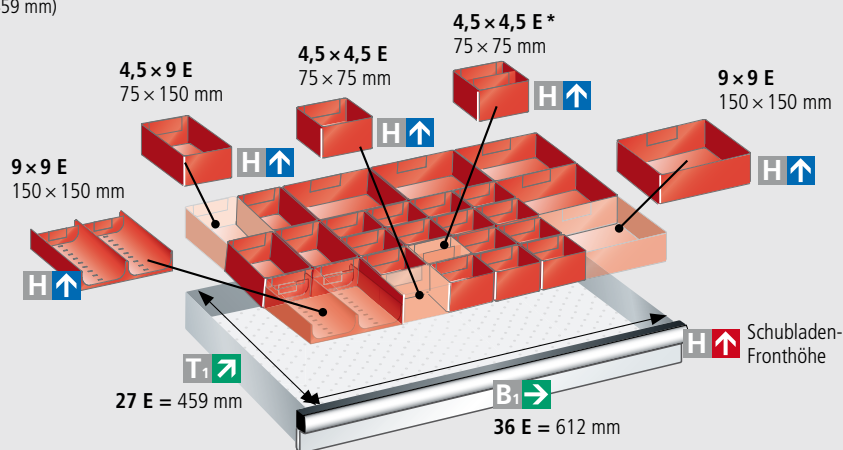
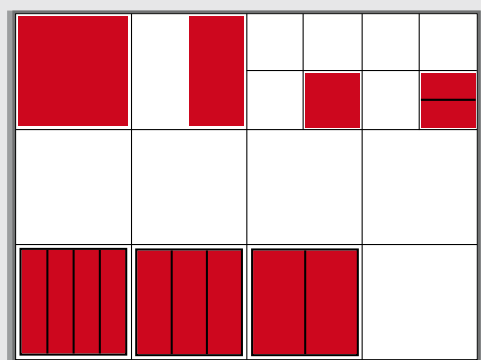


Speziell geeignet für Schubladen mit einer Fronthöhe von: 50, 75, 100, 125 mm

Wie kann ich meine LISTA-Schublade einteilen?

Beispiel: Einsatzkästen und Mulden für Schubladen 36 x 27 E (612 x 459 mm)

* Der Einsatzkasten hat zusätzlich eine feste Mitteltrennwand.



Perfekte Schubladeneinteilung

Lagern Sie Ihre Klein- und Rundteile professionell und perfekt in den LISTA Schubladen mit den LISTA Einsatzkästen und Mulden.

Die Tabelle rechts zeigt die maximale Kapazität Ihrer Schublade für die jeweiligen Grössen der Einsatzkästen und Mulden. Die Dimensionen sind standardisiert, können beliebig kombiniert werden und passen in jede LISTA Schublade.

Bitte beachten Sie dazu die Fronthöhe Ihrer Schublade (Aussenmass)!

Maximale Kapazität pro Schublade bei:

9 x 9 E
150 x 150 mm



Anzahl Einsatzkästen/Mulden

4,5 x 9 E
75 x 150 mm



Anzahl Einsatzkästen

4,5 x 4,5 E
75 x 75 mm



Anzahl Einsatzkästen

Schubladen-Einheiten (E)

B₁ **T₁**

| | | | | |
|---------|---------------|----|----|-----|
| 18 x 27 | 306 x 459 mm | 6 | 12 | 24 |
| 27 x 27 | 459 x 459 mm | 9 | 18 | 36 |
| 36 x 27 | 612 x 459 mm | 12 | 24 | 48 |
| 54 x 27 | 918 x 459 mm | 18 | 36 | 72 |
| 18 x 36 | 306 x 612 mm | 8 | 16 | 32 |
| 27 x 36 | 459 x 612 mm | 12 | 24 | 48 |
| 36 x 36 | 612 x 612 mm | 16 | 32 | 64 |
| 45 x 36 | 765 x 612 mm | 20 | 40 | 80 |
| 54 x 36 | 918 x 612 mm | 24 | 48 | 96 |
| 64 x 36 | 1088 x 612 mm | 28 | 56 | 112 |
| 78 x 36 | 1326 x 612 mm | 32 | 68 | 136 |

Einsatzkästen, Standard



H ↑

H ↑ Schubladen-Fronthöhe mm H ↑ Höhe mm

| | |
|-----|----|
| 50 | 26 |
| 75 | 46 |
| 100 | 71 |

| 9 × 9 E | 4,5 × 9 E | 4,5 × 4,5 E | 4,5 × 4,5 E |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | | |
| 150 × 150 mm | 75 × 150 mm | 75 × 75 mm | 75 × 75 mm |
| Art.-Nr. 6 Stk./Set 80.187.000 | Art.-Nr. 6 Stk./Set 80.191.000 | Art.-Nr. 12 Stk./Set 80.189.000 | Art.-Nr. 12 Stk./Set 80.185.000* |

* Die Art.-Nr. 80.185.000 hat zusätzlich eine feste Mitteltrennwand.

Mulden, Standard



H ↑ 26 mm

Muldenwand

| | |
|--------------------|-------------|
| Ausführung | |
| Muldenteil 9 × 9 E | 6 Stk./Set |
| Muldenwände | 10 Stk./Set |

| 9 × 9 E (150 × 150 mm) | | |
|------------------------|------------------------|------------------------|
| | | |
| Ø 33 mm, 4 Mulden | Ø 45 mm, 3 Mulden | Ø 70 mm, 2 Mulden |
| Art.-Nr. 80.196.000 | Art.-Nr. 80.195.000 | Art.-Nr. 80.194.000 |
| 134.044.000 | 134.040.000 | 134.020.000 |

» Einsatzkästen/Mulden auch als ESD erhältlich.

Achtung: Je nach Lagergut Nutzhöhe der Schublade beachten.

Beschriftungsreiter für Einsatzkästen

zum Einstecken in die Nut der Einsatzkästen.
Inklusive Etiketten und Klarsichtfolie.



| | | |
|---------------------------|-----------|-------------|
| Etikettengröße (B × H) mm | Anzahl | Art.-Nr. |
| 47 × 12 | 20 Reiter | 134.034.000 |

Beschriftungsreiter für Muldenwände

werden direkt auf Muldenwände aufgesteckt. Inklusive Etiketten und Klarsichtfolie.



| | | |
|---------------------------|-----------|-------------|
| Etikettengröße (B × H) mm | Anzahl | Art.-Nr. |
| 27 × 12 | 20 Reiter | 134.029.000 |
| 47 × 12 (Ø 70 mm) | 20 Reiter | 134.049.000 |

i

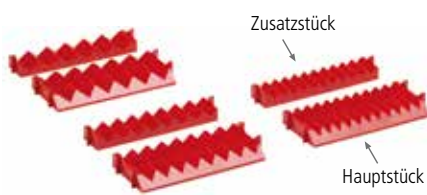
Einteilungsmaterial richtig einsetzen
Mulden sollten immer in der Laufrichtung der Schubladen eingelegt werden, da sonst Rundteile, wie Bohrer oder ähnliches, beim heftigen Zuschlagen der Schubladen herausfallen könnten.

LISTA-Script Etiketten «Universalspaket»

Die Beschriftungs-Software kann über die LISTA Website www.lista.com unter Produkte > Zubehör > LISTA Script heruntergeladen werden.



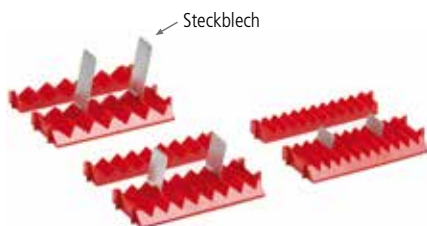
| | | |
|---------------------------|---------------|------------|
| Etikettengröße (B × H) mm | Anzahl | Art.-Nr. |
| 210 × 22 / 70 × 22 | 2 Bögen | 80.325.000 |
| 47 × 12 | 76 Etiketten | |
| 47 × 18 | 52 Etiketten | |
| 27 × 12 | 133 Etiketten | |



Rilleneinsatz-Paare

Bestehend aus Haupt- und Zusatzstücken. Die Befestigung erfolgt durch Einstecken zwischen zwei Schlitzwänden. Begrenzung mit Trennblechen. Hauptstücke geschlitz für die Feinunterteilung resp. Beschriftung mit Steckblechen. Ausführung: ABS-Kunststoff. Farbe: Rot. Hauptstück: Breite 153 mm/9 E, Tiefe 68 mm/4 E. Zusatzstück: Breite 153 mm/9 E, Tiefe 34 mm/2 E.

| Anzahl Rillen | Max. Werkzeug Ø mm | Art.-Nr. |
|---------------|--------------------|-------------------|
| 6 | 20,5 | 80.078.000 |
| 8 | 15 | 80.079.000 |
| 11 | 10 | 80.080.000 |



Steckbleche

Ausführung: Aluminium, zum Beschriften.

| Breite mm | Höhe mm | Art.-Nr. |
|-----------|---------|--------------------|
| 29 | 25 | 100.527.000 |
| 29 | 50 | 100.521.000 |
| 29 | 75 | 100.522.000 |



Fräserhalter, Höhe 26 mm

Durch Aufeinanderschrauben lassen sich die Fräserhalter beliebig verlängern. Sie werden auf den gelochten Schubladenboden geschraubt. Inklusive Muttern. Ausführung: ABS-Kunststoff. Farbe: Rot.

| Für Werkzeugbohrung (DIN) Ø mm | Ø mm | Zoll | Anzahl | Art.-Nr. |
|--------------------------------|------|-------|--------|--------------------|
| 13 | 12,2 | 1/2 | 5 | 80.765.000 |
| 16 | 15,5 | - | 5 | 80.766.000 |
| 22 | 21,5 | - | 5 | 80.767.000 |
| 25,5 | 25 | 1 | 5 | 100.103.000 |
| 27 | 26,5 | - | 5 | 100.099.000 |
| 32 | 31,2 | - | 5 | 100.100.000 |
| 38 | 37,5 | 1 1/2 | 5 | 100.104.000 |
| 40 | 39,5 | - | 5 | 100.101.000 |
| 50 | 49,5 | - | 5 | 100.102.000 |



Haltestifte

Zur Begrenzung unregelmässig geformter Teile. Die Haltestifte werden mit dem gelochten Schubladenboden verschraubt. Inklusive Muttern. Ausführung: Rundstahl, glanzverzinkt.

| Für Fronthöhe mm | Ø mm | Höhe mm | Anzahl | Art.-Nr. |
|------------------|------|---------|--------|--------------------|
| 50 | 6 | 27 | 10 | 134.036.000 |
| 75 | 6 | 52 | 10 | 134.054.000 |
| 100 | 6 | 77 | 10 | 134.057.000 |



Prismenhalter-Paar, Höhe 52 mm

Die Prismenhalter-Paare werden horizontal oder vertikal auf den gelochten Schubladenboden geschraubt. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: ABS-Kunststoff. Farbe: Rot.

| Breite mm | Tiefe mm | Art.-Nr. |
|-----------|----------|-------------------|
| 25 | 75 | 80.077.000 |

Antirutschmatten

Antirutschmatten für die schonende Ablage empfindlicher Lagerteile. Zum Einlegen auf den Schubladenboden.
Ausführung: Nylon/PVC-Gittermatten. Farbe: Anthrazit.

| Für Schubladengrößen Einheit (E) | Breite mm | Tiefe mm | Stärke mm | Art.-Nr. |
|-------------------------------------|--------------|-------------|--------------|--------------------|
| 18 × 27 | 300 | 450 | 3 | 119.001.000 |
| 18 × 36 | 300 | 600 | 3 | 119.000.000 |
| 27 × 27 | 450 | 450 | 3 | 119.020.000 |
| 27 × 36, 36 × 27 | 450 | 600 | 3 | 100.396.000 |
| 36 × 36 | 600 | 600 | 3 | 100.394.000 |
| 45 × 36 | 750 | 600 | 3 | 130.743.000 |
| 54 × 27 | 900 | 450 | 3 | 119.119.000 |
| 54 × 36 | 900 | 600 | 3 | 130.745.000 |
| 64 × 36 | 1080 | 600 | 3 | 119.028.000 |
| 78 × 36 | 1320 | 600 | 3 | 119.031.000 |



Schaumstoffeinlagen

Dienen der Lagerung von sehr empfindlichen und unförmigen Teilen. Mit Stechmessern kann eine passgenaue Halterung erreicht werden. Ausführung: Polyethylen-Kunststoff. Farbe: Schwarz.

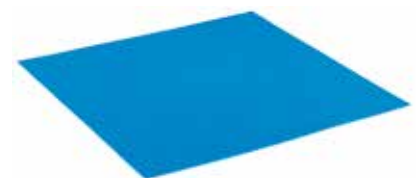
| Für Schubladengrößen Einheit (E) | Breite mm | Tiefe mm | Stärke mm | Art.-Nr. |
|-------------------------------------|--------------|-------------|--------------|-------------------|
| 36 × 27, 27 × 36 | 600 | 447 | 22 | 80.917.000 |
| 36 × 36 | 600 | 600 | 22 | 80.918.000 |
| 54 × 27 | 906 | 447 | 22 | 80.923.000 |
| 54 × 36 | 906 | 600 | 22 | 80.919.000 |
| 78 × 36 | 1320 | 600 | 22 | 80.980.000 |



Unterlage für Schaumstoffeinlagen

Ausführung: Polyethylen-Kunststoff. Farbe: Blau.

| Für Schubladengrößen Einheit (E) | Breite mm | Tiefe mm | Stärke mm | Art.-Nr. |
|-------------------------------------|--------------|-------------|--------------|-------------------|
| 36 × 27, 27 × 36 | 600 | 447 | 3 | 80.906.000 |
| 36 × 36 | 600 | 600 | 3 | 80.907.000 |
| 54 × 27 | 906 | 447 | 3 | 80.924.000 |
| 54 × 36 | 906 | 600 | 3 | 80.908.000 |
| 78 × 36 | 1320 | 600 | 3 | 80.981.000 |



Stechmesser zu Schaumstoffeinlagen

Zur exakten Verarbeitung der PE-Schaumstoffeinlage blanko.

| Breite mm | Höhe mm | Art.-Nr. |
|-------------------------|---------|-------------------|
| 20 | 80 | 80.920.000 |
| 50 | 80 | 80.921.000 |
| 20 × 20 «U»-Form | 80 | 80.922.000 |



Mit LISTA Script beschriften Sie Ihre LISTA-Produkte einfach, sauber und übersichtlich. Die entsprechende Software können Sie über unsere Website herunterladen. Passende Etiketten erhalten Sie als perforierte A4-Papierbögen für jeden handelsüblichen Drucker. So sind einer individuellen Gestaltung kaum Grenzen gesetzt. Wie immer bei LISTA.

+ Individuelle Beschriftung
durch zahlreiche Beschriftungsoptionen, Farben, Piktogramme, Barcodegenerator

+ Einfacher Software-Download
über www.lista.com unter Produkte › Zubehör › LISTA Script

+ Einfache Anwendung
mit jedem handelsüblichen Drucker und vorperforierten Etiketten

+ Schneller Datenimport
via Datenbankanbindung möglich

+ Einfache Anwendung in drei Schritten



1. Gestalten

- Etiketten gestalten mit der Beschriftungssoftware LISTA Script



2. Drucken

- Etiketten auf perforierte A4-Bögen drucken und in der gewünschten Grösse abtrennen

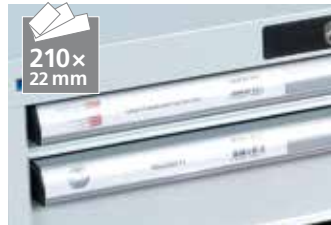


3. Einlegen

- Sichtfenster hochklappen, Etikett einlegen und Sichtfenster durch Drücken am unteren Rand schliessen

+ Vorperforierte Etiketten für Schränke und Einteilungsmaterial

LISTA-Etiketten erhalten Sie in den Massen 70 × 22 mm, 140 × 22 mm und 210 × 22 mm zur Schrankbeschriftung bzw. 27 × 12 mm, 47 × 12 mm und 47 × 18 mm zur Beschriftung von Einteilungsmaterial.



Etikettengröße 210 × 22 mm
zur Beschriftung der Schubladen



Etikettengröße 70 × 22 mm
zur Beschriftung des Gehäuses



Etikettengröße 70 × 22 mm
zur Beschriftung der Schubladen



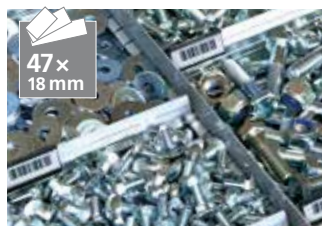
Alle Etiketten
auf perforierten A4-Papierbögen



Etikettengröße 27 × 12 mm
zur Beschriftung der Mulden



Etikettengröße 47 × 12 mm
zur Beschriftung der Einsatzkästen



Etikettengröße 47 × 18 mm
zur Beschriftung der Trennwände

LISTA-Script Etiketten «Universalpaket»

| Etikettengröße (B × H) mm | | | | | | | Anzahl | Art.-Nr. |
|---------------------------|---|---|---|---|---|---|----------------------|-------------------|
| 210 × 22 / 70 × 22 | ● | ● | - | - | - | - | 2 Bögen | 80.325.000 |
| 27 × 12 | - | - | ● | ● | ● | ● | 133 Etiketten | |
| 47 × 12 | - | - | - | ● | ● | ● | 76 Etiketten | |
| 47 × 18 | - | - | - | - | ● | - | 52 Etiketten | |

* Beschriftungsträger

Träger von Beschriftungsreitern, zum Aufstecken an die Schlitzung der Schubladenfronten innen, vgl. Einteilungsmaterial S. 262.



Beschriftungsleisten mit und ohne Etiketten

Für die Beschriftung von Regalen, Garderoben etc. Ausführung: Kunststoff, mit aufklappbarem Klarsichtfenster, selbstklebend.

| Breite mm | Etiketten | Höhe mm | Max. Schrift-höhe mm | Anzahl | Art.-Nr. |
|-----------|-----------|---------|----------------------|-----------|-------------------|
| 105 | - | 22 | 14 | 1 | 18.926.000 |
| 210 | - | 22 | 14 | 1 | 18.927.000 |
| 1000 | - | 22 | 14 | 1 | 18.929.000 |
| 105 | ● | 22 | 14 | 10 | 18.930.000 |
| 210 | ● | 22 | 14 | 10 | 18.931.000 |

● mit Etiketten - ohne Etiketten

LISTA-Script Etiketten für Beschriftungsleisten



| Etikettengröße (B × H) mm | Anzahl | Art.-Nr. |
|---------------------------|--------------------------------------|-------------------|
| 52,5 × 18 | 2 A4-Bögen zu je 52 Etiketten | 18.932.000 |

» Für Schubladen-Griffeleisten und Demontagewerkzeug fragen Sie uns an.

WELTWEIT FÜR SIE AUFGESTELLT

LISTA ist für Sie da: Auf mehreren Kontinenten. An vielen verschiedenen Standorten. Neben unseren beiden Werken am Hauptsitz in Erlen (Schweiz) und im deutschen Bergneustadt betreuen und beraten wir Sie über internationale Vertriebsniederlassungen in Europa und China. Ein dichtes Netz aus Handelspartnern rundet unseren Service für Sie ab.



Standorte der LISTA Group

Schweiz, Deutschland, Österreich,
Frankreich, Italien, England, Spanien,
China



Gründung

1945

Hauptsitz

Erlen (TG), Schweiz



Produktionsstätten

Erlen (CH), Bergneustadt (D)

BESTELLUNG UND KONTAKT

Lista AG Schweiz

Fabrikstrasse 1
CH-8586 Erlen

Telefon +41 71 649 21 11
Telefax +41 71 649 22 03
info@lista.com

Lista GmbH Deutschland

Brückenstrasse 1
D-51702 Bergneustadt

Telefon +49 2261 40 30
Telefax +49 2261 40 32 22
info.de@lista.com

Lista Austria GmbH Österreich

Telefon +43 1 291 20
Telefax +43 1 291 204
info.at@lista.com

Lista (UK) Ltd. Grossbritannien

Telefon +44 1 908 222 333
Telefax +44 1 908 222 433
info.uk@lista.com

Lista Italia s.r.l. Italien

Telefon +39 02 935 70 196/362
Telefax +39 02 935 70 417
info.it@lista.com

Lista France Frankreich

Telefon + 33 4 50 31 71 71
Telefax + 33 4 50 31 71 79
info.fr@lista.com

Lista Sistemas de Almacenaje, S. A. Spanien

Telefon +34 938 575 927
info.es@lista.com

COLOUR YOUR WORKSPACE

Zwölf Standardfarben, sechs Farbkombinationen, jede weitere Farbe lieferbar. Ob Werkbank oder Schubladenschrank, rot, grün oder violett: Auf Wunsch erhalten Sie von LISTA jedes Produkt in jeder beliebigen Farbe und Farbkombination. Dadurch gestalten Sie Ihr System absolut flexibel und individuell. Verschiedene Farben für verschiedene Arbeitsbereiche, Lager- und Betriebseinrichtungen im Corporate Design – alles ist möglich.

Neben klassischen Standardfarben wie Lichtblau, Lichtgrau, Reinweiss oder Schwarz haben Sie die Wahl zwischen zwölf weiteren vordefinierten Farben oder geben einfach Ihren individuellen Farbwunsch an. Dabei können Sie Gehäuse und Schubladen auch in jeweils unterschiedlichen Farben bestellen. Denn wenn wir flexibel sagen, meinen wir es auch.

Standardfarben



.010 Lichtblau
RAL 5012



.020 Lichtgrau
RAL 7035



.030 Resedagrün
RAL 6011



.040 Capriblau
RAL 5019



.050 Grau metallic
NCS S 6502-B



.060 Schwarz
NCS S 9000-N



.070 Rubinrot
RAL 3003



.080 Taubengrau
NCS S 4502-B



.090 Enzianblau
RAL 5010



.100 Signalblau
RAL 5005



.110 Reinweiss
RAL 9010



.200 Anthrazitgrau
RAL 7016



.514 Lichtblau
RAL 5012
Lichtgrau
RAL 7035



.518 Lichtgrau
RAL 7035
Signalblau
RAL 5005



.519 Lichtgrau
RAL 7035
Grau metallic
NCS S 6502-B



.521 Grau metallic
NCS S 6502-B
Lichtgrau
RAL 7035



.512 Lichtgrau
RAL 7035
Rubinrot
RAL 3003



.522 Rubinrot
RAL 3003
Grau metallic
NCS S 6502-B



Weitere vordefinierte Farben*

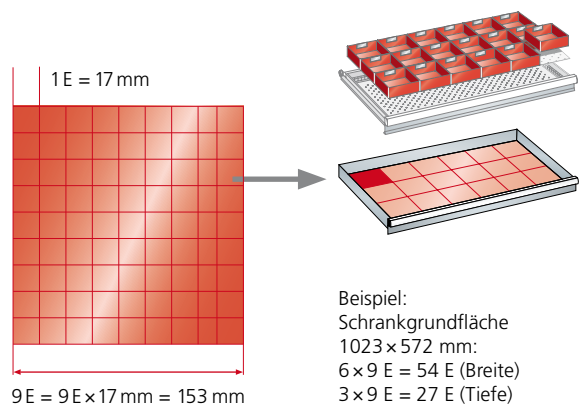
| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| .120 Graualuminium RAL 9007 | .130 Weissaluminium RAL 9006 | .140 Hellgrau NCS S 2000-N | .170 Ultramarinblau RAL 5002 | .180 Grauweiss RAL 9002 | .190 Himmelblau RAL 5015 |
|  |  |  |  |  |  |
| .210 Brillantblau RAL 5007 | .220 Türkisblau RAL 5018 | .230 Kieselgrau RAL 7032 | .240 Feuerrot RAL 3000 | .260 Schiefergrau RAL 7015 | .280 Orange RAL 2004 |

*Die weiteren vordefinierten Farben sind gegen Aufpreis erhältlich.

+ Das clevere Masssystem

Die LISTA Einheiten

Als praktisches Rastermass ermöglichen die LISTA Einheiten eine klare Zuordnung von Gehäuse, Schublade und Einteilungsmaterial. Eine LISTA Einheit E beträgt 17 mm und beruht auf dem Einteilungsraster für die Schubladenunterteilung. Das Schubladenschrank-Gehäuse und die in dieses Gehäuse passenden Schubladen weisen daher identische LISTA Einheiten aus, obwohl sie verschiedene Abmessungen haben.



| LISTA-Einheiten | Tiefe 27 E | | | | Tiefe 36 E | | | | | | | |
|--------------------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|--|
| | 18×27 E | 27×27 E | 36×27 E | 54×27 E | 18×36 E | 27×36 E | 36×36 E | 45×36 E | 54×36 E | 64×36 E | 78×36 E | |
| Schrank-Grundfläche mm | 411 × 572 | 564 × 572 | 717 × 572 | 1023 × 572 | 411 × 725 | 564 × 725 | 717 × 725 | 870 × 725 | 1023 × 725 | 1193 × 725 | 1431 × 725 | |
| Schubladen-Nutzfläche mm | 306 × 459 | 459 × 459 | 612 × 459 | 918 × 459 | 306 × 612 | 459 × 612 | 612 × 612 | 765 × 612 | 918 × 612 | 1088 × 612 | 1326 × 612 | |

Symbol-Erklärungen

Produkteigenschaften



**10 Jahre
Garantie**



**Geprüfte
Sicherheit**



**ESD
erhältlich**



**Höhen-
einstellung**
in mm



**Schubladen-
tragkraft**
in kg



**Fachboden-
tragkraft**
in kg



**Auszugboden-
tragkraft**
in kg



**Tisch-
tragkraft**
in kg



**Gehäuse-
tragkraft**
in kg



**Vertikalauszug-
tragkraft**
in kg

Schliesssysteme



KEY Lock

Die Standard-Schliessung mit Wechselylinder erlaubt das einfache Anpassen an bestehende Schliesssysteme. Der Verschluss sichert alle Schubladen gleichzeitig.



CODE Lock

Hier wird der Schlüssel durch eine Zahlenkombination ersetzt. Eine einfache vier- bis sechsstellige Zahlenkombination reicht, um die Schubladenschränke zu öffnen.



RFID Lock

Das LISTA RFID Lock ermöglicht zusätzlich zum Code eine Öffnung und Schliessung mithilfe der Radiofrequenz-identifikation (RFID). Es besteht aus einem Transponder im Schloss und einer mobilen Bedieneinheit wie Badge oder Karte.



AUTO Lock

Wie RFID Lock, öffnet und schliesst jedoch automatisch; auch zeitabhängig möglich.



Impressum

Herausgeber:

Lista AG

Fabrikstrasse 1
CH-8586 Erlen
info@lista.com
www.lista.com

Dieses Medium wurde nach bestem Wissen erstellt. Für Druckfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernimmt der Herausgeber keine Haftung. Aus drucktechnischen Gründen sind Abweichungen gegenüber den Originalfarbtönen möglich.

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen

Die allgemeinen Geschäftsbedingungen und weitere aktuelle Informationen finden Sie unter www.lista.com. Dieses Medium ist urheberrechtlich geschützt. Ein Nachdruck – auch auszugsweise – bedarf der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers.



www.lista.com