

RS
440RS
565RS
576RS
717RS
1000RS
1024RS
1196RS
1434Schubl-
regal

Schubladenregale

Shelf units with drawers

Produktmerkmale

Product characteristics



- Schubladenregale ermöglichen eine vielseitige und komprimierte Lagerung von Kleinteilen, Materialien und Werkzeugen bei bestmöglicher Raumnutzung und schneller Zugriffsmöglichkeit.
- Mit diesem Regalsystem lassen sich Lagereinrichtungen bis zu einer Höhe von 2500 mm und in fünf kombinierbaren Breiten aufbauen.
- Durch die individuelle Bestückung mit Schubladen, Verstell- und Auszugböden ergeben sich fast unbegrenzte Möglichkeiten den Nutzraum optimal auf die zu lagernden Teile abzustimmen.
- Kleinteile werden in Schubladen der Schrankgehäusebreiten 565, 718, 1024, 1196 und 1434 mm, die in das Regal integriert sind, staubgeschützt und übersichtlich gelagert. Für größere Teile und Verpackungseinheiten gibt es Verstellböden. Für schwere Teile stehen Auszugböden zur Verfügung.
- Für die Unterteilung der Schubladen werden die gleichen Unterteilungssätze und Materialien wie bei den Schubladenschränken verwendet.
- Der Zugriff zu den oberen Schubladen und Fächern wird durch den Einsatz unserer Stufenstehtreiter mit Federrollen sicher und einfach vorgenommen.
- Shelf units with drawers are based on an ingenious space-saving storage concept which permits hardware, materials and tools to be stored with a maximum of versatility and accessibility.
- This shelving system allows storage installations to be erected up to a height of 2500 mm and in five combinable widths.
- The vast range of available drawers, variable shelves and pull-out shelves opens up almost unlimited possibilities of optimally adapting the available space to the parts to be stored.
- The RS 565, 717, RS 1024, RS 1196 an RS 1434 drawers integrated into the shelf unit provide dust-protected and orderly storage of small components and hardware, where as larger parts and packing cases are stored on variable shelves. Pull-out shelves are available for heavy parts.
- The partitioning sets for the drawers are identical to those used for the drawer cabinets.
- Quick and safe access to the uppermost drawers and shelves is guaranteed by our stage standing ladder with springing rollers.

Schubladenregale

Shelf units with drawers

Bestellbeispiele

Order Examples



Begriffserklärung: TA = Teilauszug, VA = Vollauszug
Explanation: TA = Part pull-out, VA = Full pull-out

- Schubladenregal / Shelf unit with drawers
2250 x 2000 x 711 mm (B x H x T) / (W x H x D)
- Grundfeld 36 R bestehend aus:
 - 2 Regalrahmen
 - 1 Kombiboden
 - 1 Zentralverschluss Teilhöhe
 - 1 Rückwand
 - 2 Verstellböden
 - 8 Schubladen
- Basic bay 36 R consisting of:
 - 2 shelf unit frames
 - 1 combi panel
 - 1 central locking device for partial sections
 - 1 rear panel
 - 2 variable shelf panels
 - 8 drawers
- 2 Anbaufelder 36 R bestehend aus je:
 - 1 Regalrahmen
 - 1 Kombiboden
 - 1 Zentralverschluss Teilhöhe
 - 1 Rückwand
 - 2 Verstellböden
 - 8 Schubladen
- 2 add-on bays 36 R each consisting of:
 - 1 shelf unit frame
 - 1 combi panel
 - 1 central locking device for partial sections
 - 1 rear panel
 - 2 variable shelf panels
 - 8 drawers

75 TA
75 TA
100 TA
100 TA
100 TA
100 TA
150 VA
200 VA

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grundfeld / Basic bay	00.02.2065
Anbaufeld / Add-on bay	00.02.2066
Seitenwand / Side panel	00.02.1937



Alle Schubladen mit Teilauszug
 All drawers with part pull-out

- Schubladenregal
3166 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Shelf unit with drawers
3166 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- 1 Grundfeld 54 R und 2 Anbaufelder 54 R bestehend aus:
 - 4 Regalrahmen
 - 7 Kombiböden
 - 2 Zentralverschlüsse Teilhöhe
 - 3 Rückwände
 - 2 Seitenwände
 - 2 Zwischenseitenwände
 - 2 Türensätze 1250 mm hoch
 - 6 Verstellböden
 - 2 Auszugsböden
 - 11 Schubladen Teilauszug
- 1 basic bay 54 R und 2 add-on bays 54 R consisting of:
 - 4 shelf unit frames
 - 7 combi panels
 - 2 central locking device for partial sections
 - 3 rear panels
 - 2 side panels
 - 2 partitions
 - 2 door kits 1250 mm high
 - 6 variable shelf panels
 - 2 pull-out shelf panels
 - 11 drawers part pull-out

100
200
200
400

75
75
100
100
100
200
250

Best.-Nr. / Ord.-no.
00.02.2071



- Schubladenregal
1122 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Grundfeld 54 R bestehend aus:
 - 2 Regalrahmen
 - 1 Rückwand
 - 2 Seitenwände
 - 3 Kombiböden
 - 2 Auszugsböden mit Vollauszug
 - 2 Verstellböden
- Schubladenregal
1045 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Anbaufeld 54 R bestehend aus:
 - 1 Regalrahmen
 - 1 Rückwand
 - 3 Kombiböden
 - 2 Auszugsböden mit Vollauszug
 - 2 Verstellböden
- Shelf unit with drawers
1122 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Basic bay 54 R consisting of:
 - 2 shelf unit frames
 - 1 rear panel
 - 2 side panels
 - 3 combi panels
 - 2 pull-out shelf panels with full pull-out
 - 2 variable shelf panels
- Shelf unit with drawers
1045 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Add-on bay 54 R consisting of:
 - 1 shelf unit frame
 - 1 rear panel
 - 3 combi panels
 - 2 pull-out shelf panels with full pull-out
 - 2 variable shelf panels

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grundfeld / Basic bay	00.02.2072
Anbaufeld / Add-on bay	00.02.2073

Soweit nicht ausdrücklich erwähnt gelten die Preise ohne Sichtlagerkästen und Deko
 Unless explicitly mentioned otherwise, the prices are valid without storage boxes and decoration

Schubladenregale | Bestellbeispiele

Shelf units with drawers | Order Examples



9 x
100

- Schubladenregal 1122 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Grundfeld 54 R bestehend aus: 2 Regalrahmen, 1 Rückwand, 1 Kombiboden, 1 Teil-Zentralverschluss, 3 Verstellböden, 9 Schubladen mit Teilauszug, 2 Seitenwände
- Schubladenregal 1045 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Anbaufeld 54 R bestehend aus: 1 Regalrahmen, 1 Rückwand, 1 Kombiboden, 1 Teil-Zentralverschluss, 3 Verstellböden, 9 Schubladen mit Teilauszug
- Shelf unit with drawers 1122 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Basic bay 54 R consisting of: 2 shelf unit frames, 1 rear panel, 1 combi panel, 1 part-central locking, 3 variable shelf panels, 9 drawers with part pull-out, 2 side panels
- Shelf unit with drawers 1045 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Add-on bay 54 R consisting of: 1 shelf unit frame, 1 rear panel, 1 combi panel, 1 part-central locking, 3 variable shelf panels, 9 drawers with part pull-out

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grundfeld / Basic bay	00.02.2074
Anbaufeld / Add-on bay	00.02.2075

Alle Schubladen mit Teilauszug
All drawers with part pull-out



75
75
100
100
200
250

- Schubladenregal 1122 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Grundfeld 54 R bestehend aus: 2 Regalrahmen, 1 Rückwand, 2 Kombiböden, 2 Seitenwände, 1 Teil-Zentralverschluss, 2 Verstellböden, 7 Schubladen mit Teilauszug, 1 Türensatz 1250 mm hoch
- Schubladenregal 1045 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Anbaufeld 54 R bestehend aus: 1 Regalrahmen, 1 Rückwand, 2 Kombiböden, 1 Teil-Zentralverschluss, 2 Verstellböden, 7 Schubladen mit Teilauszug, 1 Türensatz 1250 mm hoch, 1 Zwischenseitenwand
- Shelf unit with drawers 1122 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Basic bay 54 R consisting of: 2 shelf unit frames, 1 rear panel, 2 combi panels, 2 Seitenwände, 1 part-central locking, 2 variable shelf panels, 7 drawers with part pull-out, 1 door kit 1250 mm high
- Shelf unit with drawers 1045 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Add-on bay 54 R consisting of: 1 shelf unit frame, 1 rear panel, 2 combi panels, 1 part-central locking, 2 variable shelf panels, 7 drawers with part pull-out, 1 door kit 1250 mm high, 1 partition

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grundfeld / Basic bay	00.02.2076
Anbaufeld / Add-on bay	00.02.2077

Alle Schubladen mit Teilauszug
All drawers with part pull-out



100
200
200
400

- Schubladenregal 1122 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Grundfeld 54 R bestehend aus: 2 Regalrahmen, 1 Rückwand, 2 Kombiböden, 1 Teil-Zentralverschluss, 2 Verstellböden, 4 Schubladen mit Teilauszug, 1 Türensatz 1250 mm hoch, 2 Seitenwände
- Schubladenregal 1045 x 2250 x 711 mm (B x H x T)
- Anbaufeld 54 R bestehend aus: 1 Regalrahmen, 1 Rückwand, 2 Kombiböden, 1 Teil-Zentralverschluss, 2 Verstellböden, 4 Schubladen mit Teilauszug, 1 Türensatz 1250 mm hoch, 1 Zwischenseitenwand
- Shelf unit with drawers 1122 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Basic bay 54 R consisting of: 2 shelf unit frames, 1 rear panel, 2 combi panels, 1 part-central locking, 2 variable shelf panels, 4 drawers with part pull-out, 1 door kit 1250 mm high, 2 side panels
- Shelf unit with drawers 1045 x 2250 x 711 mm (W x H x D)
- Add-on bay 54 R consisting of: 1 shelf unit frame, 1 rear panel, 2 combi panels, 1 part-central locking, 2 variable shelf panels, 4 drawers with part pull-out, 1 door kit 1250 mm high, 1 partition

	Best.-Nr. / Ord.-no.
Grundfeld / Basic bay	00.02.2078
Anbaufeld / Add-on bay	00.02.2079

Alle Schubladen mit Teilauszug
All drawers with part pull-out

Schubladenregalsysteme

Shelving systems with drawers

Bestellbeispiele

Order examples



WS 8 / 600



■ Abmessungen

Breite: 816 mm
Höhe: 1.000 mm + Display
Tiefe: 711 mm

■ Lagerkapazität

Schubladen: 8 Stück
Traglast per: 200 kg

- Anzahl und Höhe der Schubladen sowie die Positionenanzahl sind variabel.

■ Systemdetails

- Einzelverriegelung der Schubladen und der Fächer (optional)
- Optische Anzeige des Lagerplatzes
- Facheinteilung variabel
- Kontrollleuchte für Schubladenfreigabe
- Integrierter Hubwagensockel

■ Varianten

Schubladenanzahl/und -höhen sind konfigurierbar, der Einsatz von Klappen ist möglich.

Alle Systeme sind als Master- oder Slavesystem erhältlich.

■ Dimensions

Width: 816 mm
Height: 1.000 mm + display
Depth: 711 mm

■ Storage capacity

Drawers: 8
Load capacity per unit: 200 kg

- The number and height of drawers and the number of positions are variable.

■ System details

- Individually lockable drawers and compartments (optional)
- Visual display of storage location
- Variable compartment partitioning
- Indicator light for released drawers
- integrated base for lift truck forks

■ Variants

The number of drawers and drawer heights are configurable; flaps can be configured.

All systems are available as master or slave systems.





Schubladenregalsysteme

Shelving systems with drawers

Bestellbeispiele

Order examples

WS 11 / 600-F



- Breite: 816 mm
- Höhe: 1.500 mm
- Tiefe: 711 mm
- Schubladen: 12
- Traglast per: 200 kg
- Width: 816 mm
- Height: 1.500 mm
- Depth: 711 mm
- Drawers: 12
- Capacity per: 200 kg

WS 30 / 300-F



- Breite: 918 mm
- Höhe: 1.500 mm
- Tiefe: 711 mm
- Schubladen: 30
- Traglast per: 200 kg
- Width: 918 mm
- Height: 1.500 mm
- Depth: 711 mm
- Drawers: 30
- Capacity per: 200 kg

WS 12 / 600



- Breite: 816 mm
- Höhe: 2.000 mm
- Tiefe: 711 mm
- Schubladen: 12
- Traglast per: 200 kg
- Width: 816 mm
- Height: 2.000 mm
- Depth: 711 mm
- Drawers: 12
- Capacity per: 200 kg

WS 30 / 300



- Breite: 918 mm
- Höhe: 2.000 mm
- Tiefe: 711 mm
- Schubladen: 30
- Traglast per: 200 kg
- Width: 918 mm
- Height: 2.000 mm
- Depth: 711 mm
- Drawers: 30
- Capacity per: 200 kg

WS 12 / 1000-F



- Breite: 1.294 mm
- Höhe: 1.500 mm
- Tiefe: 711 mm
- Schubladen: 12
- Traglast per: 200 kg
- Width: 1.294 mm
- Height: 1.500 mm
- Depth: 711 mm
- Drawers: 12
- Capacity per: 200 kg

WS 12 / 1000



- Breite: 1.294 mm
- Höhe: 2.000 mm
- Tiefe: 711 mm
- Schubladen: 12
- Traglast per: 200 kg
- Width: 1.294 mm
- Height: 2.000 mm
- Depth: 711 mm
- Drawers: 12
- Capacity per: 200 kg

WS 36 / 300



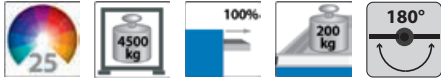
- Breite: 1.327 mm
- Höhe: 2.000 mm
- Tiefe: 711 mm
- Schubladen: 36
- Traglast per: 200 kg
- Width: 1.327 mm
- Height: 2.000 mm
- Depth: 711 mm
- Drawers: 36
- Capacity per: 200 kg

Schubladenregalsysteme

Shelving systems with drawers

Bestellbeispiele

Order examples



WS 30 / 300



■ Abmessungen

Breite: 1.327 mm
Höhe: 1.000 mm + Display
Tiefe: 711 mm

■ Lagerkapazität

Schubladen: 30 Stück
Traglast per: 200 kg

- Anzahl und Höhe der Schubladen sowie die Positionenanzahl sind variabel.

■ Systemdetails

- Einzelverriegelung der Schubladen und Fächer
- Optische Anzeige des Lagerplatzes
- Facheinteilung variabel
- Kontrollleuchte für Schubladenfreigabe
- Integrierter Hubwagensockel

Alle Systeme sind als Master- oder Slavesystem erhältlich.

■ Dimensions

Width: 1.327 mm
Height: 1.000 mm + display
Depth: 711 mm

■ Storage capacity

Drawers: 30
Load capacity per unit: 200 kg

- The number and height of drawers and the number of positions are variable.

■ System details

- Individually lockable drawers and compartments (optional)
- Visual display of storage location
- Variable compartment partitioning
- Indicator light for released drawers
- integrated base for lift truck forks

All systems are available as master or slave systems.



RS
440RS
565RS
576RS
717RS
1000RS
1024RS
1196RS
1434Schubl-
regal

Schubladenregalsysteme

Shelving systems with drawers

Bestellbeispiele

Order examples

WS 24 / 150-F



- Breite: 868 mm
- Höhe: 1.500 mm
- Tiefe: 711 mm
- Schubladen: 24
- Traglast per: 200 kg
- Width: 868 mm
- Height: 1.500 mm
- Depth: 711 mm
- Drawers: 24
- Capacity per: 200 kg

WS 60 / 150-F



- Breite: 1.124 mm
- Höhe: 1.500 mm
- Tiefe: 711 mm
- Schubladen: 60
- Traglast per: 200 kg
- Width: 1.500 mm
- Height: 1.450 mm
- Depth: 711 mm
- Drawers: 60
- Capacity per: 200 kg

WS 45 / 150



- Breite: 868 mm
- Höhe: 2.000 mm
- Tiefe: 711 mm
- Schubladen: 45
- Traglast per: 200 kg
- Width: 868 mm
- Height: 2.000 mm
- Depth: 711 mm
- Drawers: 45
- Capacity per: 200 kg



Schubladenregalsysteme

Shelving systems with drawers

Bestellbeispiele

Order examples



WS 75 / 150



Abmessungen

Breite: 1.380 mm
Höhe: 2.000 mm
Tiefe: 711 mm

Lagerkapazität

Schubladen: 75 Stück
245 mm breit
Traglast per: 200 kg

Anzahl und Höhe der Schubladen sowie die Positionenanzahl sind variabel.

Systemdetails

- Einzelverriegelung der Schubladen und der Einzelfächer (optional)
- Optische Anzeige des Lagerplatzes
- Facheinteilung variabel
- Kontrollleuchte für Schubladenfreigabe
- Integrierter Hubwagensockel

Alle Systeme sind als Master- oder Slavesystem erhältlich.

Dimensions

Width: 1.380 mm
Height: 2.000 mm
Depth: 711 mm

Storage capacity

Drawers: 75
245 mm wide
Capacity per: 200 kg

The number and height of drawers and the number of positions are variable.

System details

- Individually lockable drawers and compartments (optional)
- Visual display of storage location
- Variable compartment partitioning
- Indicator light for released drawers
- integrated base for lift truck forks

All systems are available as master or slave systems.



FS 4



- Breite: 918 mm
- Höhe: 1.000 mm
- Tiefe: 711 mm
- Fächer: 4
- Fachformat: 400 x 400 mm

■ Fachanzahl, Höhen und Breiten konfigurierbar.
Perfekt für Elektrogeräte
Vorteil: Rückverfolgbarkeit einzelner Werkzeuge.

- Width: 918 mm
- Height: 1.000 mm
- Depth: 711 mm
- Compartments: 4
- Comp. format: 400 x 400 mm

■ Configurable compartment number, heights and widths.
Perfect for electric appliances
Advantage: Traceability of individual tools.

VAS 2 / 120



- Breite: 816 mm
- Höhe: 1.000 mm
- Tiefe: 711 mm
- Fachformat: z.B. SK40, HSK

■ Fachanzahl, Höhen und Breiten konfigurierbar.
Verschiedene Werkzeug-einsätze verfügbar.

- Width: 816 mm
- Height: 1.000 mm
- Depth: 711 mm
- Comp. format: e. G. SK40, HSK

■ Configurable compartment number, heights and widths.
Different tool inserts available.

Schubladenregalsysteme

Shelving systems with drawers

Optionen

Options

Rastertechnik für 150 mm und 300 mm breite Schubladen / Grid design for 150 mm and 300 mm wide drawers

- Ein flexibles System zur Einzelausgabe gleicher (artgleicher) Artikel. Das Rastermaß kann gemäß Ihrer Anforderungen bequem über die eingesetzten Trennteiler konfiguriert und jederzeit wieder geändert werden. Unser System gibt so jeweils nur eine Verpackungseinheit nach der anderen frei.
- A flexible system for dispensing individual articles (of the same type). The grid dimension can be configured conveniently as per your requirements using the separating inserts and can be changed at any time. Our system ensures that only one packaging unit is released at a time.



Stufe 1 / Step 1



Stufe 2 / Step 2



Stufe 3 / Step 3

Klappentechnik – Standardgrößen für 600 mm breite Schubladen / Flap design – Standard sizes for 600 mm wide drawers

- Standardisierte Klappengrößen die eine gesicherte Einzelentnahme und Rückverfolgbarkeit gewährleisten. Das Klappensystem ist modular aufgebaut, so dass einzelne Schubladen bestückt werden können.
- Standardized flap sizes ensure traceability and safe retrieval of individual articles. The flap system has a modular design, allowing individual drawers to be loaded.



40 St. á 66,5 x 77 mm (BxT)



32 St. á 66,5 x 107 mm (BxT)



24 St. á 66,5 x 150 mm (BxT)

Einteilungsmaterial für maximale Flexibilität / Partitioning material for maximum flexibility

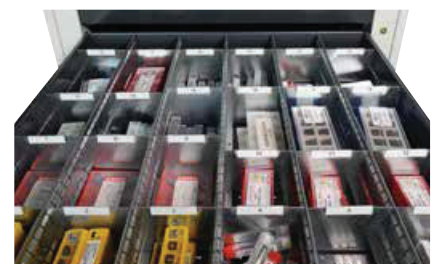
- Variables Einteilungsmaterial steht für die optimale Nutzung der verfügbaren Schubladenfläche. Neben hochwertigen Kunststoffeinteilungen bieten wir ein passgenaues Trennblechsystem sowie individuelle Lösungen, z. B. passgenaue Hartschaumeinlagen.
- Variable partitioning material allows for optimum utilization of available drawer space. In addition to high-quality plastic partitionings, we offer an accurately fitting separating plate system and individual solutions, e.g. precisely fitting rigid foam inserts.



Kleine Kunststoffeinteilung
Small plastic partitioning



Größere Kunststoffeinteilung
Larger plastic partitioning



Variable Steckblecheinteilung
Variable insert plate partitioning

Schubladenregalsysteme | Optionen

Shelving systems with drawers | Options

Zugangskontrolle: RFID, Barcode, Fingerprint / Access control: RFID, bar code, fingerprint

- Das RFID Lesegerät lässt sich optimal mit vorhandenen Karten (z.B. Zeiterfassung) und Transpondern vereinen. Mit unserem Fingerprintleser bieten wir eine weitere bequeme und sichere Lösung zur Authentifizierung am System. Der Barcodeleser ist als 1D- und 2D Variante verfügbar. Neben der einfachen Artikelsuche können die Geräte auch für weitere Buchungen und zur Authentifizierung genutzt werden.
- The RFID reader can be combined optimally with existing cards (e.g. for time registration) and transponders. Our fingerprint readers offer another convenient and safe solution for system authentication. The bar code reader is available in 1D and 2D variants. In addition to the simple article search, the devices can also be used for additional bookings and for authentication.



RFiD / RFiD



Barcode / bar code



Fingerprint / fingerprint

Schubladensysteme für unterschiedliche Größen, Mengen, Inhalte / Drawer systems for different sizes, quantities, contents

- Alle Schubladensysteme können einem Rastermaß entsprechend mit unterschiedlichen Schubladenhöhen konfiguriert werden. Die Schubladenhöhen reichen dabei von 75mm bis 300mm.
- All drawer systems can be configured based on an appropriate grid dimension and with different drawer heights. Drawer heights from 75 mm to 300 mm are available.



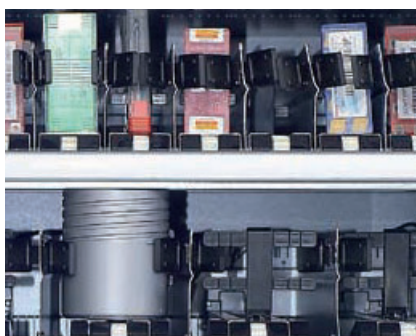
Kombinationsmöglichkeiten – Spirale, Förderband, Klappe in Reihe und Glied

Combination options – Spirals, conveyor belts and flaps in tidy rows

- Neben Kombinationsmöglichkeiten aus den verschiedenen Systemen können auch einzelne Varianten im Baukasten kombiniert werden. So lassen sich Schubladensysteme mit Spiraltechnik für Ihre Schnellläufer kombinieren oder aber einzelne Schubladen mit Raster- oder Klappentechnik versehen. Gerne realisieren wir Ihre Anforderungen an die optimale Artikellagerung.
- In addition to options combining the different systems, it is also possible to combine individual variants on a modular basis. This allows you to combine drawer systems with spiral technology for your fast moving items, or equip individual drawers with grid or flap technologies. We look forward to realizing your requirements for optimum article storage.



Spirale / Spiral



Förderband / Conveyor belt



Klappe / Flap