

Vertikalschränke - höchster Bedienkomfort durch direkten, beidseitigem Zugang

Vertikalschränke ermöglichen eine platzsparende Lagerung von Werkzeugen, Arbeitsmaterialien und mehr auf engstem Raum.

- Maximaler Lagerplatz auf minimaler Standfläche -pure Effizienz
- hohe Traglasten, Vertikalauszüge bis 200 kg belastbar
- robuste Stahlkonstruktion, Gehäusetragkraft bis zu 1000 kg, pulverbeschichtet lichtgrau, RAL 7035
- perfekte Laufruhe, selbst bei hoher Belastung
- überzeugende Sicherheit durch serienmässige Einzelschubladensperre als Kippschutz
- höchster Bedienkomfort, durch direkten, beidseitigen Zugang zu den Werkzeugen und Kleinteilen
- für die platzsparende Lagerung von Werkzeugen, Arbeitsmaterialien auf engstem Raum. Maximaler Lagerplatz, minimale Standfläche



Ausziehbare Lochwände dienen zur flexiblen Aufnahme des Lagerguts



Mit Auszügen und Verstellböden, für die übersichtliche und systematische Lagerung

| Ausführung | 4 Auszüge mit Lochwänden, (H x T) 1700 x 560 mm | 3 Auszüge mit Lochwänden, (H x T) 1700 x 560 mm | 4 Auszüge mit Lochwänden, (H x T) 1700 x 612 mm | 3 Auszüge mit 4 höhenverstellbaren Böden | 3 Auszüge mit 4 höhenverstellbaren Böden | 4 Auszüge mit 4 höhenverstellbaren Böden |
|---------------------------|---|---|---|--|--|--|
| Korpusmaße B x T x H [mm] | 1000 x 600 x 1950 | 1000 x 600 x 1950 | 1000 x 695 x 1950 | 1000 x 695 x 1950 | 1000 x 695 x 1950 | 1000 x 695 x 1950 |
| Gewicht [kg] | 103 | 98 | 185 | 167 | 157 | 188 |
| pulverbeschichtet | 273-119-JY | 273-120-JY | 273-121-JY | 273-122-JY | 273-123-JY | 273-124-JY |



Schwerlastschränke - höchste Stabilität für hohe Traglasten

Schwerlastschränke eignen sich zur Lagerung von schweren Materialien. Höchste Stabilität wird durch eine Gehäusetragkraft von bis zu 1500 kg garantiert.

- lieferbar mit Einschwenk- oder Flügeltüren
- hohe Traglasten, 160 kg pro Boden/200 kg pro Schublade
- Gehäuse mit schlag- und abriebfester Oberfläche
- überzeugende Sicherheit durch Einzelschubladensperre gegen Kippgefahr bei Schwerlastschränken mit Einschwenktüren
- jederzeit anpassbar an neues Lagergut durch den flexiblen Ein- und Umbau von Schubladen, Auszugböden und Verstellböden im 25-mm-Raster
- verschweisste Stahlblechkonstruktion mit integriertem Tragsäulensystem
- Key Lock = Standard-Schliessung mit Wechselszylinder inkl. 2 Schlüsseln mit Schlüsselnummer. Einfache Anpassung an bestehende Schliesssysteme. Nutzung als Hauptschliessanlage (max. 100 Zylinder), verschieden- oder gleichschliessend

Einschwenktüren - verschwinden beim Öffnen im Gehäuse für einen möglichst freien Zugriff auf den Inhalt des Schrankes

| Ausführung | 4 Fachböden | 2 Fachböden, 2 Auszugsböden, 3 Schubladen (2 x H 75, 1 x H 150 mm) | 4 Fachböden | 3 Fachböden, verzinkt, 35 mm, 2 Schubladen, je 1 x H 100/150 mm |
|---------------------------|-------------------|--|-------------------|---|
| Korpusmaße B x T x H [mm] | 1146 x 690 x 1950 | 1146 x 690 x 1950 | 1100 x 641 x 1950 | 1100 x 641 x 1950 |
| Türversion | Einschwenktüren | Einschwenktüren | Flügeltür | Flügeltür |
| Gewicht [kg] | 155 | 212 | 212 | 141 |
| pulverbeschichtet | 273-077-JY | 273-078-JY | 273-079-JY | 273-080-JY |