Schwerlast-Palettenauszugsregal 100 % Auszugstiefe

Das Schwerlast-Auszugsregal kann als Kommissionierregal direkt am Arbeitsplatz eingesetzt werden. Die Schubfächer eignen sich optimal zur Einlagerung von Waren auf Paletten. Das Regal muss im Boden verankert werden. Es wird montiert geliefert.

Produktdetails

Traglast 600 kg (gleichmäßig verteilt)

100 % Auszugstiefe Material Stahl

Eigengewicht abhängig von Schubfachanzahl

1.170 mm Regalbreite Regaltiefe 1.342 mm Regalhöhe 2.007 mm Schubfachbreite 827 mm Schubfachtiefe 1.225 mm

Ausstattung Sicherheitsverriegelung

Ziehgriff

Oberer Ablageboden Transport-Traversen

73089098 Stat. Warennummer Verpackungseinheit 1 Stück Montiert Ja

Produktvarianten

Anzahl Schubfächer	Lichte Höhe	Lichte Höhe oberste Ebene	Gewicht	Art-Nr.
2	729 mm	903 mm	234 kg	221801002
3	429 mm	703 mm	378 kg	221801003



Auszugsregal mit zwei Schubfächern



Auszugsregal mit drei Schubfächern

TRAGLAST KG

600



100



Stahl

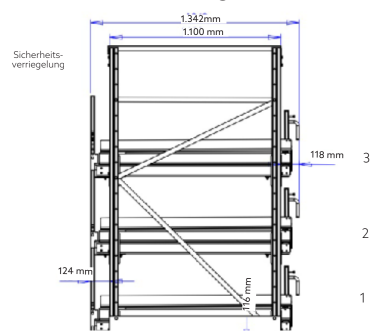


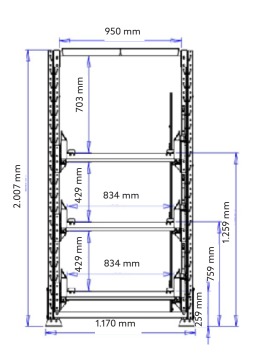


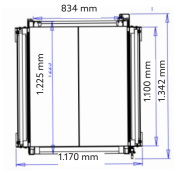
Seite 1/3

Schwerlast-Palettenauszugsregal

100 % Auszugstiefe Technische Zeichnung







Positionshöhe Schubfächer

Position	2 Schübe	3 Schübe
1	259 mm	259 mm
2	1.059 mm	759 mm
3	-	1.259 mm

Datenblatt, Stand 04.2025

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Werte sind ca.-Angaben. Bilder zeigen ggf. Zubehör oder weitere Produkte.

Seite 2/3

Schwerlast-Palettenauszugsregal 100 % Auszugstiefe

Wichtige Sicherheitshinweise

- Auf jedem Schubfach ist ein Hinweisschild mit der max. Traglast (bei gleichmäßig verteilter Last) pro Schubfach angebracht.
- Das Schwerlast-Auszugsregal ist mit einem Ablageboden an der Oberseite ausgestattet. Das kann als zusätzliche Ladefläche genutzt werden. Ein Etikett mit der max. Traglast der Oberseite (bei gleichmäßig verteilter Last) ist an dem Ablageboden angebracht.
- Die Regale müssen immer mit mindestens zwei Bodenankern an allen vier Füßen im Boden befestigt werden.
- Das Auszugsregal kann mit einem Gabelstapler oder Handhubwagen von der Seite aufgenommen und verfahren werden. Die Querstrebe an der Vorderseite dient nur zur Stabilisierung des Regals. Sie darf nicht zum Anheben des Regals genutzt wer den.
- Sobald das Schwerlast-Auszugsregal im Boden verankert ist, kann die vordere Strebe entfernt werden. Ohne sie kann das Regal einfacher mit einer Ameise oder einem Stapler zum Be- und Entladen unterfahren werden.
- Beim Entladen ist darauf zu achten, dass die oberste Schublade zuerst entladen wird.
- Beim Beladen des Auszugsregals ist darauf zu achten, dass die unterste Schublade zuerst beladen wird.