

Bereitstellregal EcoFlow, konfigurierbar, 400-1000 mm breit, bis 2000 mm hoch - Bosch Rexroth 3842998322

Artikel-Nr. BRR-3842998322 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842998322

Das Bereitstellregal EcoFlow ermöglicht die platzsparende Materialbereitstellung direkt am Arbeitsplatz oder im Supermarkt - mit durchgehenden Kunststoff-, Stahl- oder Edelstahlrollen für Blister und Kartonagen. Das System ist in ESD-leitfähiger Ausführung erhältlich und lässt sich entweder komplett montiert oder als Bausatz beziehen. Breite, Höhe und Tiefe sind innerhalb weiter Grenzen frei konfigurierbar; Traversen, Förderbahnen und Einzelkomponenten lassen sich jederzeit ergänzen.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
Weight	0 kg
Zolltarifnummer	84283990



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Regal EcoFlow von Bosch Rexroth ist ein konfigurierbares Schwerkraft-Durchlaufregal für die Materialbereitstellung im Supermarkt oder direkt am Montage- und Fertigungsplatz. Durchgehende Rollen transportieren Blister und Kartonagen gleichmäßig von der Zuführseite zur Entnahmeseite; das empfohlene Gefälle von 6 % sorgt für zuverlässigen Materialfluss ohne Antrieb. Das System eignet sich für schwere Lasten und ist optional in ESD-leitfähiger Ausführung lieferbar.

- Frei konfigurierbare Abmessungen: Breite 400-1000 mm, Höhe 600-2000 mm, Tiefe 400-6000 mm
- Fördermedium wählbar: Kunststoff-, Stahl- oder Edelstahlrollen
- ESD-leitfähige Ausführung auf Anfrage verfügbar

- Lieferung komplett montiert oder als Bausatz (Einzelteile) für den Selbstbau
- Modulares System: beliebige Ergänzung durch Traversen (Rohr-, Winkel-, Profil-, Doppelrohrtraverse), Förderbahnen und Einzelkomponenten
- Seitenführungen, Überstand der Förderbahn vorne/hinten und Bord der Gleitschiene (innen/außen) frei wählbar

Technische Daten

Parameter	Wert
Breite Regalsystem (B)	400 - 1000 mm
Höhe Regalsystem (H)	600 - 2000 mm
Tiefe Regalsystem (T)	400 - 6000 mm
Teilung Regaltiefe / max. Traversenabstand (TT)	1000, 1500 mm
Breite Förderbahn (BF)	200 - 892 mm
Transporthöhe (HT)	100 - 1200 mm
Entnahmehöhe untere Zuführebene (EH)	263 - 1800 mm
Gefälle (G)	0 - 10 % (empfohlen: 6 %)
Anzahl Zuführebenen (NZ)	1 - 8
Anzahl Rückführebenen (NR)	0 - 7
Anzahl Förderbahnen (NB)	0 - 20
Rollenabstand (R)	50, 100 mm
Fördermedium (FM)	Rollen Kunststoff, Stahl, Edelstahl
Bord Gleitschiene (BG)	innen, außen
Seitenführung (SF)	mit, ohne
Überstand Förderbahn vorne (UV)	0, 50 - 1000 mm
Überstand Förderbahn hinten (UH)	0, 50 - 1000 mm
Anzahl Seitenelemente (Typ)	0, 1, 2
Fußart (FU)	Gelenkfuß, Lenkrolle
Ausführung (A)	Einzelteile, montiert
Leitfähigkeit ESD	ja, nein
Artikelnummer	3842998322