

Industrie- und Lagerregale Grundregale

Anwendung

Hohe Kompatibilität und ständige Anpassungsmöglichkeiten zu unterschiedlichen Verwendungszwecken.

Ausführung

- Stecksystem, verzinkt
- Feldlast jeweils 2500 kg (bei Fachbodenabstand 400 mm)

Vorteil

- Tiefenvariabel: Durch einfachen Wechsel der Traversen lassen sich die Fachbodentiefen verändern
- Bessere Lastverteilung: Jeder Fachboden liegt auf zwei Traversen und nicht nur auf vier Eckpunkten auf
- Mehr Stabilität: Durch den Einsatz mehrerer schmaler Böden wird die Tragkraft pro Fach erhöht, z.B. Fachboden 500 mm zusammengesetzt aus je einem Bodenpaneel 300 mm und 200 mm Breite
- Qualitäts-Merkmal: Gütesicherung durch Prüfung bezüglich Material, Konstruktion und Statik. Entsprechend Berufsgenossenschaft UVV BGR 234. Permanente Werksprüfung nach DIN ISO 9001.
- Großes Zubehörangebot umfasst Fachteiler, Rück-, Seiten- und Dekorwände, Pendel- und Hängeregistraturen, Türsysteme und vieles andere mehr

Lieferung

Komplett mit allen erforderlichen Bauteilen (einschl. Kreuzverstrebung), nicht montiert

Hinweis

Die angegebene Bodentragkraft versteht sich bei gleichmäßig verteilter Last.

Lackierte Ausführung, Regalhöhen 2640/3000 mm oder Fachbreiten 1200 mm auf Anfrage lieferbar.

Anbauregale siehe Art.-Nr. 1085401-1085402.

Zusatz-Fachböden siehe Art.-Nr. 1085406-1085409.



Technische Daten

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Produktnummer | 1085402 602 |
| Höhe | 1920 mm |
| Nenntiefe | 400 mm |
| Nennlänge | 1000 mm |
| Anzahl Fachböden | 5 STK |
| Tragfähigkeit pro Fachboden | 140 kg |
| Herstellerteilenummer | 141103 |
| EAN Code | 4024496125135 |
| Statistische Warennummer | 94032080 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com