



Halter für Regalböden

zur Herstellung einer durchgehenden Lagerebene





Halter für Regalböden

durch die feuerverzinkte Ausführung ideal für das Freigelände

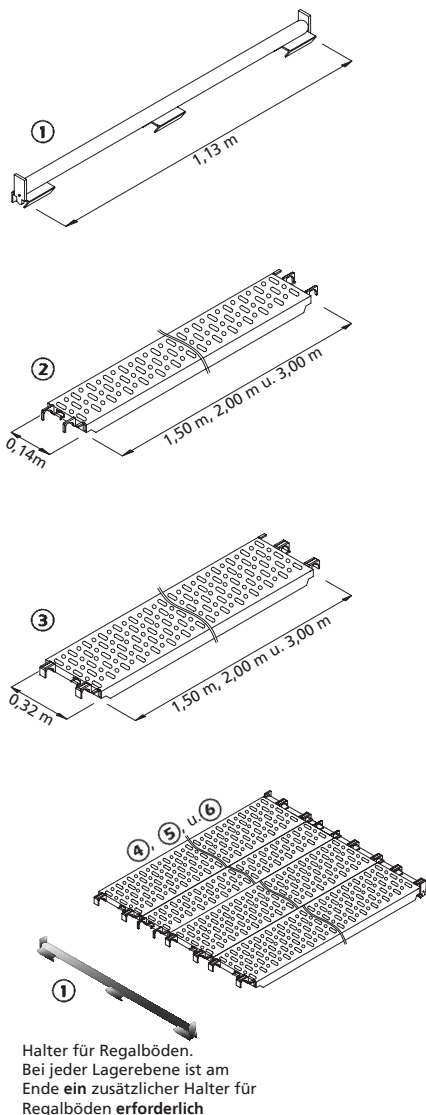
Mit dem Halter für Regalböden und den Stahlbelägen mit Rohr-Auflage können Sie an Ihrem bestehenden ALTRAD Baumann Maxi-Pack Regal eine durchgehende Lagerebene herstellen. Auf dieser durchgehenden Lagerebene können Sie Paletten mit Kleinteilen (Säcke, Eimer, etc.) in das Maxi-Pack Regal ohne störende Rahmen oder Stützen einlagern.

Ihre Vorteile:

- durchgehende Lagerfläche für Holzplatten, Bretter, Dielen, Säcke, Paletten oder Blechtafeln mit unterschiedlichen Längen.
- fortlaufend erweiterbar, Baukastenprinzip.

Der Halter für Regalböden ist für Maxi-Pack Kragarmregal von ALTRAD Baumann mit einer Länge = 1,20 m und einem IPE 100 Profil von H = 10 cm konzipiert worden.

Technische Unterlagen: Montage- und Verwendungsanleitung.



- | | | |
|---|--|---|
| ① | Halter für Regalböden
inkl. 2 Sicherungsstifte
verzinkt, Gewicht 5,4 kg | RB240112 |
| ② | Stahlboden
für Rohr-Auflage, B = 14 cm
verzinkt
L = 1,50 m, Gew. 8,0 kg, LK 6
L = 2,00 m, Gew. 10,0 kg, LK 6
L = 3,00 m, Gew. 14,0 kg, LK 4 | AB MPP 265 03
AB MPP 265 02
AB MPP 265 00 |
| ③ | Stahlboden
für Rohr-Auflage, B = 32 cm
verzinkt
L = 1,50 m, Gew. 12,2 kg, LK 6
L = 2,00 m, Gew. 14,8 kg, LK 6
L = 3,00 m, Gew. 21,4 kg, LK 4 | AB MPP 140 03
AB MPP 140 02
AB MPP 140 00 |
| ④ | Fachboden für L = 1,50 m
bestehend aus:
1x Stahlboden Rohr-Auflage B = 14 cm, LK 6
3x Stahlboden Rohr-Auflage B = 32 cm, LK 6
1x Halter für Regalböden, inkl. Sicherungen | RB150110 |
| ⑤ | Fachboden für L = 2,00 m
bestehend aus:
1x Stahlboden Rohr-Auflage B = 14 cm, LK 6
3x Stahlboden Rohr-Auflage B = 32 cm, LK 6
1x Halter für Regalböden, inkl. Sicherungen | RB200110 |
| ⑥ | Fachboden für L = 3,00 m
bestehend aus:
1x Stahlboden Rohr-Auflage B = 14 cm, LK 4
3x Stahlboden Rohr-Auflage B = 32 cm, LK 4
1x Halter für Regalböden, inkl. Sicherungen | RB300110 |

Belastung:

- Fachboden L = 1,50 m, Lastklasse 6 = 600 kg/m²
- Fachboden L = 2,00 m, Lastklasse 6 = 600 kg/m²
- Fachboden L = 3,00 m, Lastklasse 4 = 400 kg/m² bei gleichmässig verteilter Last.

ALTRAD Baumann GmbH | Ritter-Heinrich-Strasse 6-12 | D 88471 Laupheim
 Tel.: +49 7392 7098-0 | Fax: +49 7392 7098-555
 Internet: www.altradbaumann.de | Mail: info@altradbaumann.de
 Internet: www.altradbaumann.at | Mail: info@altradbaumann.at
 Internet: www.altradbaumann.ch | Mail: info@altradbaumann.ch

