

Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 28201 Kommissionierwagen



Transportgeräte



Baukastensystem. Profilstahl-/Stahlrohrkonstruktion, komplett galvanisch glanzverzinkt. Stirnwände aus Stahlrohr mit eingeschweißtem Drahtschweißgitter, Maschenweite 100 x 50 mm, versteift durch 2 Längsstreben. Boden im Grundrahmen mit eingeschweißtem Drahtschweißgitter, Maschenweite 120 x 30 mm. 2 Rohrschiebegriffe an einer Stirnseite vertikal anschraubbar. 4 Leichtlauf-Lenkrollen mit TPE-Bereifung auf Kunststofffelgen, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an 2 Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). 4 Abweiserringe aus TPU (thermoplastisches Polyurethan) an den Lenkrollen. Höhe 1625 mm.

Technische Details:



| | |
|-------------------------------|---------------|
| Gesamttragkraft (kg) | 300 |
| Ladeflächenlänge (mm) | 850 |
| Ladeflächenbreite (mm) | 610 |
| Ladeflächenhöhe (mm) | 193 |
| Tragkraft Etage (kg) | 80 |
| Gesamtlänge (mm) | 1091 |
| Gesamtbreite (mm) | 690 |
| Gesamthöhe (mm) | 1625 |
| Bereifung | TPE |
| Radgröße (mm) | 125 x 32 |
| Gewicht (kg) | 28,3 |
| Ursprungsland | Deutschland |
| Garantie (Jahre) | 10 |
| Zolltarifnummer | 87168000 |
| GTIN | 4017976282015 |