

Plattformwagen mit Schiebebügel Tragfähigkeit bis 600 kg



Anwendung

Zum Transport von schweren, sperrigen Waren und Material, zum ständigen Einsatz im industriellen Bereich.

Ausführung

- Baukasten-System, komplett verschraubbar
- Stahlrohr-/Profilstahl geschweißt
- andere Bereifung auf Anfrage

Vorteil

- langlebig auch bei hoher industrieller Beanspruchung durch robuste Bauweise und hohe Tragfähigkeit
- einfache Änderungen des Wagens und von Zubehör durch fetra-Steck- und Schraubprinzip



Technische Daten

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Produktnummer | 1081706 302 |
| Werkstoff Ladefläche | Holzwerkstoffplatte |
| Ladeflächengröße | 1000 x 700 mm |
| Ladeflächenhöhe | 270 mm |
| Klappbar | Nein |
| Anzahl Bockrollen | 2 STK |
| Anzahl Lenkrollen | 2 STK |
| Anzahl Ladeflächen | 1 STK |
| Mit Radfeststeller | Ja |
| Totalstop optional | Ja |
| Radbreite | 40 mm |
| Raddurchmesser | 200 mm |
| Werkstoff Rad | TPE |
| Oberfläche | Pulverbeschichtet |
| Herstellerteilenummer | 2502/7016 |
| EAN Code | 4017976122502 |
| Statistische Warennummer | 87168000 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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