

Plattformwagen mit Schiebebügel, klappbar Tragfähigkeit 250 kg



Anwendung

Zum Transport von Waren und Material wenn Mitnahme im PKW oder Lieferwagen erforderlich ist, wenn der Wagen nicht ständig in Gebrauch ist und zwischenzeitlich verstaut werden soll.

Ausführung

- Stahlrohr-Konstruktion, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest
- Plattform Holzwerkstoffplatte
- Schiebebügel auf Plattform klappbar

Vorteil

- geringes Klappmaß durch klappbaren Schiebegriff
- elegante Rahmenkonstruktion durch runde Ecken



Technische Daten

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Produktnummer | 1081700 104 |
| Werkstoff Ladefläche | Holzwerkstoffplatte |
| Ladeflächengröße | 1000 x 600 mm |
| Ladeflächenhöhe | 270 mm |
| Klappbar | Ja |
| Anzahl Bockrollen | 2 STK |
| Anzahl Lenkrollen | 2 STK |
| Anzahl Ladeflächen | 1 STK |
| Mit Radfeststeller | Ja |
| Totalstop optional | Ja |
| Mit Griff | Ja |
| Radbreite | 40 mm |
| Raddurchmesser | 200 mm |
| Werkstoff Rad | TPE |
| Oberfläche | Pulverbeschichtet |
| Herstellerteilenummer | 2501-K |
| Statistische Warennummer | 87168000 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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