

Stahl-Plattformwagen, Rohrschiebebügel klappbar

- Konstruktion: Stahlrohr, geschweißt
- Plattform: aus Stahlblech gepresst, mit aufgeklebtem Antirutschbelag und umlaufender Schutzleiste
- Farbe: pulverbeschichtet (RAL 5007, blau)
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Vollgummi-Bereifung (geräuscharm, geringer Rollwiderstand)
- Naben mit Rollenlager
- Feststeller an den Lenkrollen
- Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen)
- zerlegte Anlieferung (leichte Selbstmontage)

Bestell-Nr 11640016: Rollendurchmesser: 100 mm

Bestell-Nr 11640017: Rollendurchmesser: 125 mm

Anwendungsbeispiele:

- handliche Wagen für den schnellen Transport im Betrieb und unterwegs

Für wen geeignet:

- Gärtnereien
- Getränkemarkte
- Lagerhallen
- Werkstätten



Symbolbild: Stahl-Plattformwagen, Stahlplattform



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

Produkt	Ausführung	Ladefläche (B x T)	Gesamtmaße (B x T x H)	Tragkraft	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Stahl-Plattformwagen	Stahlblechplattform	740 x 480 mm	760 x 495 x 860 mm	150 kg	blau (RAL 5007)	3100	11640016
		910 x 610 mm	920 x 630 x 890 mm	250 kg	blau (RAL 5007)	3101	11640017