

## Kommissionierwagen

Traglast 150 kg, mit 1 Etage(n),  
Drahtgitterboden, Konstruktion aus  
Stahlrohr galvanisch blau verzinkt,  
Mit Polyurethan-Bereifung auf  
Polyamid-Felge

Artikelnummer: 244044



### Kommissionierwagen

- Traglast 150 kg
- mit 1 Etage(n), Drahtgitterboden
- Höhe x Länge x Breite 1560 x 700 x 405 mm
- Aufbauten: 2 Stirnwände (Drahtgitter)
- Konstruktion aus Stahlrohr galvanisch blau verzinkt
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Rad Ø 100 mm
- Mit Polyurethan-Bereifung auf Polyamid-Felge

### Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Material	Stahlrohr
Wagentyp	Kommissionierwagen	Maschenweite Seiten	50 x 50 mm
Traglast	150 kg	Euronorm	ja
Höhe	1560 mm	Etagenausrichtung	gerade

Etagen Anzahl	1 Stück	Aufbauten	2 Stirnwände (Drahtgitter)
Etagentyp	Drahtgitterboden	Schiebebügel	2 Stück
Traglast Etage	35 kg	Durchmesser Rad	100 mm
Länge	700 mm	Material Felge	Polyamid
Breite	405 mm	Oberfläche	galvanisch verzinkt
Bereifung	Polyurethan	Gewicht	21,3 kg
Rollen Anzahl / Art	2 Lenk-/2 Bockrollen		