

Kommissionierwagen

Traglast 150 kg, mit 2 Etage(n),
Drahtgitterboden, Konstruktion aus
Stahlrohr galvanisch blau verzinkt,
Mit Polyurethan-Bereifung auf
Polyamid-Felge

Artikelnummer: 244048



Kommissionierwagen

- Traglast 150 kg
- mit 2 Etage(n), Drahtgitterboden
- Höhe x Länge x Breite 1625 x 1330 x 500 mm
- Aufbauten: 2 Wände (Drahtgitter)
- Konstruktion aus Stahlrohr galvanisch blau verzinkt
- 4 Lenkrollen
- Rad Ø 125 mm
- Mit Polyurethan-Bereifung auf Polyamid-Felge



| | | | |
|----------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
| Transportgerät | Transportwagen | Rollen Anzahl / Art | 4 Lenkrollen |
| Wagentyp | Kommissionierwagen | Material | Stahlrohr |
| Traglast | 150 kg | Maschenweite Seiten | 50 x 50 mm |
| Höhe | 1625 mm | Etagenausrichtung | gerade |
| Etagen Anzahl | 2 Stück | Aufbauten | 2 Wände (Drahtgitter) |
| Etagentyp | Drahtgitterboden | Schiebebügel | 2 Stück |
| Traglast Etage | 75 kg | Durchmesser Rad | 125 mm |
| Länge | 1330 mm | Material Felge | Polyamid |
| Breite | 500 mm | Oberfläche | galvanisch verzinkt |
| Bereifung | Polyurethan | Gewicht | 29,1 kg |