



## Fetra Kommissionierwagen aus Drahtschweißgitter, 1825 mm hoch 1250x610



Art. Nr.: F28302

**LIEFERZEIT:** 7 -8 WERKTAGE

✓ **SOFORT LIEFERBAR**

**Gewicht:** 33 kg



|   |  |                                     |
|---|--|-------------------------------------|
| <b>Kategorie:</b><br>Kommissionierwagen | <b>Beschichtung:</b> galvanisch<br>glanzverzinkt | <b>Bockrollenmaterial:</b> TPE      |
| <b>Hersteller:</b> Fetra                | <b>Ladeflächenlänge:</b> 1250 mm                 | <b>Ladeflächenbreite:</b> 610<br>mm |
| <b>Eigengewicht:</b> 33 kg              | <b>Lenkradmaterial:</b> TPE                      | <b>Tragkraft:</b> 300 kg            |

- Profilstahl-/StahlrohrKonstruktion,
- komplett galvanisch glanzverzinkt.
- Stirnwände aus Stahlrohr mit eingeschweißtem Drahtschweißgitter,
- Maschenweite 100 x 50 mm,
- versteift durch 2 Längsstreben.
- Boden im Grundrahmen mit eingeschweißtem Drahtschweißgitter,
- Maschenweite 120 x 30 mm.
- 2 Rohrschiebegriffe an einer Stirnseite vertikal anschraubbar.
- 4 Leichtlauf-Lenkrollen mit TPE-Bereifung auf Kunststofffelgen,
- Naben mit Rillenkugellager.
- Feststeller an 2 Lenkrollen, gemäss der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).
- 4 Abweiserringe aus TPU (thermoplastisches Polyurethan) an den Lenkrollen.
- Höhe 1825 mm.



|                      |               |               |
|----------------------|---------------|---------------|
| Artikel-Nr.          | 28301         | <b>28302</b>  |
| Tragkraft (kg)       | 300           | 300           |
| Rad-Ø (mm)           | 125           | 125           |
| Ladefläche LxB (mm)  | 850x610       | 1250x610      |
| Außenmaße LxBxH (mm) | 1091x690x1825 | 1491x690x1825 |
| Ladeflächenhöhe (mm) | 193           | 193           |
| Eigengewicht (kg)    | 30            | 33            |