

## fetra Langmaterialwagen

Traglast 3000 kg, Plattform offen mit 2 Materialmulden, Aufbauten: 8 Rungen, Rungen herausnehmbar, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau, 2 Lenk- und 2 Bockrollen, mit Polyurethan-Bereifung

Artikelnummer: 119034



## fetra Langmaterialwagen

### Traglast 3000 kg

Langmaterialwagen

- Traglast 3000 kg
- Ladehöhe 420 mm
- Plattform offen mit 2 Materialmulden
- Aufbauten: 8 Rungen, Rungen herausnehmbar
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau
- Höhe x Länge x Breite 920 x 2500 x 700 mm
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- mit Polyurethan-Bereifung
- 10 Jahre Garantie

## Technische Details

|                    |                      |                        |                  |
|--------------------|----------------------|------------------------|------------------|
| Transportgerät     | Transportwagen       | Breite                 | 700 mm           |
| Wagentyp           | Langmaterialwagen    | Euronorm               | nein             |
| Traglast           | 3000 kg              | Plattform Konstruktion | offen            |
| Aufbauten          | 8 Rungen             | Plattform Ausstattung  | 2 Materialmulden |
| Aufbauten Funktion | Rungen herausnehmbar | Wagen Ausstattung      | ohne Ausstattung |

|                  |             |                     |                          |
|------------------|-------------|---------------------|--------------------------|
| Bereifung        | Polyurethan | Rollen Anzahl / Art | 2 Lenk- und 2 Bockrollen |
| Ladehöhe         | 420 mm      | Radlager            | Kugellager               |
| Rungen-Nutzlänge | 500 mm      | Oberfläche          | pulverbeschichtet        |
| Material         | Stahl       | Farbe               | brillantblau // RAL5007  |
| Höhe             | 920 mm      | Garantie            | 10 Jahre                 |
| Lenkstange       | nein        | Gewicht             | 178 kg                   |
| Länge            | 2500 mm     |                     |                          |