



FETRA® Materialständer mit neigbarer Stahlblechplattform und pneumatischer Absenkämpfung - Tragkraft 150 kg



- Material: Vierkantrrohr/Stahlrohr (verschweißt, pulverbeschichtet)
- Material Ladefläche: Stahlblech
- Farbe: brillantblau (RAL 5007)
- Farbe Plattform: brillantblau (RAL 5007)
- Anzahl Plattformen: 1
- Ausführung: höhenverstellbar von 510 - 700 mm, höhenverstellbar von 720 - 1070 mm
- Ausstattung: neigbare Ladefläche, Neigung 0 / 15 / 30°, mit pneum. Absenkämpfung
- Bereifung: TPE 75 x 25 mm (D x B)
- Rad-Typen: 4 Lenkrollen
- Ladefläche: 510 x 410 mm (L x B)
- Tragkraft: 150 kg
- Gewicht: 23 kg, 26 kg

- **genormt nach DIN EN 1757-3, Garantie: 2 Jahre**

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

| | |
|------------|--|
| Material | Vierkantrrohr/Stahlrohr (verschweißt, pulverbeschichtet) |
| Farbe | brillantblau (RAL 5007) |
| Garantie | 2 Jahre |
| Normen | EN 1757-3 |
| Bereifung | TPE 75 x 25 mm (D x B) |
| Ladefläche | 510 x 410 mm (L x B) |

| | |
|---------------------|---|
| Tragkraft | 150 kg |
| Ausstattung | neigbare Ladefläche, Neigung 0 / 15 / 30°, mit pneum. Absenkämpfung |
| Rad-Typen | 4 Lenkrollen |
| Material Ladefläche | Stahlblech |
| Farbe Plattform | brillantblau (RAL 5007) |
| Anzahl Plattformen | 1 |

Verfügbare Varianten

| Gewicht | Ausführung | Artikelnummer |
|---------|------------------------------------|---------------|
| 23 kg | höhenverstellbar von 510 - 700 mm | fe3290 |
| 26 kg | höhenverstellbar von 720 - 1070 mm | fe3291 |

Dieses Datenblatt wurde am 10.07.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.