



FETRA® Etagenroller mit offenem Rahmen und Schiebebügel - Tragkraft 250 kg



- Material: Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet)
- Farbe: brillantblau (RAL 5007)
- Anzahl Plattformen: 2
- Ausstattung: mit Schiebebügel
- Griff / Schiebebügel: Schiebebügel (hochstehend)
- Bereifung: TPE, Elastic-Vollgummi blau/grau, Polyamid, TPE-ESD (antistatisch)
- Rad-Typen: 4 Lenkrollen
- Ladefläche: 605 x 408 mm (L x B)
- Etagenhöhe: 182 / 712 mm
- Tragkraft: 250 kg
- max. Tragkraft pro Etage: 80 kg
- Höhe: 970 mm
- Länge: 714 mm
- Breite: 480 mm
- Gewicht: 15 kg

- genormt nach DIN EN 1757-3, Garantie: 10 Jahre

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

| | |
|----------|---|
| Material | Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet) |
| Farbe | brillantblau (RAL 5007) |
| Garantie | 10 Jahre |
| Gewicht | 15 kg |
| Breite | 480 mm |
| Länge | 714 mm |
| Normen | EN 1757-3 |

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Ladefläche | 605 x 408 mm (L x B) |
| Tragkraft | 250 kg |
| Ausstattung | mit Schiebebügel |
| Griff / Schiebebügel | Schiebebügel (hochstehend) |
| Rad-Typen | 4 Lenkrollen |
| Anzahl Plattformen | 2 |
| Etagenhöhe | 182 / 712 mm |

| | |
|------|--------|
| Höhe | 970 mm |
|------|--------|

| | |
|--------------------------|-------|
| max. Tragkraft pro Etage | 80 kg |
|--------------------------|-------|

Verfügbare Varianten

| Bereifung | Artikelnummer |
|-----------------------------|------------------|
| TPE | fe135600 |
| Elastic-Vollgummi blau/grau | fe135600+fe12855 |
| Polyamid | fe135600+fe1295 |
| TPE-ESD (antistatisch) | fe135600+fe2182 |

Dieses Datenblatt wurde am 12.04.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.