

Schiebebügelwagen, 1 Boden, 500 kg, 850 x 500 mm



- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet RAL 5007
- Plattform Holzwerkstoffplatte, Oberfläche Buchendekor
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager
- Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen)

| Artikel-Nr. | WL39812 |
|------------------------|---------|
| Modell | 2500 |
| Hersteller | FETRA |
| Hersteller-Artikel-Nr. | 2500 |
| Länge | 970 mm |
| Breite | 509 mm |
| | |

Products for the electronic industry













| Höhe | 958 mm |
|----------------------|---------------------|
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| Herstellerfarbangabe | brilliantblau |
| Farbe | blau |
| Material | Holzwerkstoffplatte |
| Material Gestell | Stahlrohr |
| Eigengewicht | 24 kg |
| Transportgeräteart | Schiebebügelwagen |
| Tragkraft | 500 kg |
| Anzahl Bockrollen | 2 |
| Anzahl Lenkrollen | 2 |
| Bereifung | TPE |
| Reifendurchmesser | 160 mm |
| Lager Bereifung | Kugellager |
| Ladefläche Länge | 850 mm |
| Ladefläche Breite | 500 mm |
| Ladehöhe | 228 mm |
| ESD gerecht | nein |







