



Artikelnummer: 854614-1



Produktbeschreibung

Tragarmwagen mit zwölf Tragarmen mit PVC-Slauch. Ein variables System für Langgut-Transporte und -Lagerung. Tragarme stufenlos verstellbar.

- Tragarmrohre mit PVC Schlauch 3 mm stark überzogen, als Abrutschschutz und zur Schonung des Ladegutes;
- -12 Tragarme einseitig Nutzlänge, 600 mm.;
- StänderNutzhöhe 1450 mm.;
- Tragkraft pro Etage 80 kg.;
- Wagen komplett verschraubt. Zerlegte Anlieferung;
- Rahmen aus stabilem Quadratrohr;
- Rollen-Traversen;
- Pfosten und Streben durch kräftige Schraubschellen verbunden;
- Tragarme aus Stahlrohr 27 mm Ø mit Schraubschellen;
- Pulverbeschichtet blau (RAL 5007);
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen;
- gemäß EN 1757-3.

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: einseitig, mit PVC-Schlauch

Bereifung: Vorderseite: 2 Bockrollen, Vollgummi, 200 mm Bereifung: Hinterseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 200 mm, mit

Feststeller

RAL-Farbe: 5007 Länge (mm): 1400 Breite (mm): 800 Tragkraft (kg): 500 Typnummer: 854614-1 EAN: 8719424021059 Typ: Fetra Tragarmwagen Material: Stahlrohr Profilstahl Subgruppe: Tragarmwagen

Farbe: blau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 1200 Höhe (mm): 1810 Gewicht (kg): 72 Tragarm (mm): 600













Artikelnummer: 854614-1

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code









