

Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 4629 Tragarmwagen



Transportgeräte



Rahmen aus stabilem Quadratrohr. Rollen-Traversen, Pfosten und Streben durch kräftige Schraubschellen verbunden. Tragarme aus Stahlrohr 27 mm Ø mit Schraubschellen. Zweiseitig 24 Tragarme 5° geneigt (12 Stück je Seite). Nutzlänge 370 mm, Tragkraft pro Etage 120 kg (60 kg/Seite). 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen.

Technische Details:



Gesamttragkraft (kg)	500
Ladeflächenlänge (mm)	2000
Ladeflächenbreite (mm)	370
Gesamtlänge (mm)	2200
Gesamtbreite (mm)	800
Gesamthöhe (mm)	1807
Bereifung	TPE
Radgröße (mm)	200 x 40
Ausführung	zweiseitig
Gewicht (kg)	75
Ursprungsland	Deutschland
Garantie (Jahre)	10
Zolltarifnummer	87168000
GTIN	4017976346229