



## Transportgeräte

# Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 4614-1 Tragarmwagen mit PVC-Schlauch



Rahmen aus stabilem Quadratrohr. Rollen-Traversen, Pfosten und Streben durch kräftige Schraubchellen verbunden. Tragarme aus Stahlrohr 27 mm Ø mit Schraubchellen. 12 Tragarme einseitig. Nutzlänge 600 mm, Tragkraft pro Etage 80 kg. Tragarmrohre mit PVC-Schlauch 3 mm stark überzogen, als Abrutschschutz und zur Schonung des Ladegutes. Pulverbeschichtet blau RAL 5007. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

## Technische Details:



<b>Gesamttragkraft (kg)</b>	500
<b>Nutzflächenlänge (mm)</b>	1200
<b>Nutzflächenbreite (mm)</b>	800
<b>Gesamtlänge (mm)</b>	1400
<b>Gesamtbreite (mm)</b>	800
<b>Gesamthöhe (mm)</b>	1807
<b>Bereifung</b>	TPE
<b>Radgröße (mm)</b>	200 x 40
<b>Gewicht (kg)</b>	70,5
<b>Ursprungsland</b>	Deutschland
<b>Garantie (Jahre)</b>	10
<b>Zolltarifnummer</b>	8716800000
<b>GTIN</b>	4017976461410