


**Transportgeräte**

# Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 4616-1 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>  | 2000          |
| <b>Nutzflächenbreite (mm)</b> | 800           |
| <b>Gesamtlänge (mm)</b>       | 2200          |
| <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>           | 80            |
| <b>Ursprungsland</b>          | Deutschland   |
| <b>Garantie (Jahre)</b>       | 10            |
| <b>Zolltarifnummer</b>        | 8716800000    |
| <b>GTIN</b>                   | 4017976461618 |