



Transportgeräte

Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 2981 C+C Wagen



Stahlrohrkonstruktion, pulverbeschichtet, Ladefläche: rutschsichere Siebdruckplatte aus wasserfestem Sperrholz. Mit 2 Seitenbügeln 680 mm hoch und 2 Seitenbügeln (an der Bockrollenseite) 500 mm hoch 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). Ineinanderschiebbare Wagen, 75% Stellraum-Einsparung. Lichte Ladeflächenbreite: 535 mm.

Technische Details:



| | |
|-------------------------------|---------------|
| Gesamttragkraft (kg) | 500 |
| Ladeflächenhöhe (mm) | 310 |
| Nutzflächenlänge (mm) | 1000 |
| Nutzflächenbreite (mm) | 600 |
| Gesamtlänge (mm) | 1212 |
| Gesamtbreite (mm) | 743 |
| Gesamthöhe (mm) | 990 |
| Bereifung | TPE |
| Radgröße (mm) | 200 x 40 |
| Gewicht (kg) | 33 |
| Ursprungsland | Deutschland |
| Garantie (Jahre) | 10 |
| Zolltarifnummer | 8716800000 |
| GTIN | 4017976029818 |