

## Transportgeräte

## **Artikeldatenblatt**



## Ausführung:

Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge). Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig, pulverbeschichtet schiefergrau RAL 7015. Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau. TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig. Naben mit Präzisions-Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). Stahlrohr- und ProfilstahlKonstruktion. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Feststeller an den Lenkrollen. Tragkraft obere und mittlere Ladefläche 50 kg. Offener Rahmen ohne Platten. Mit neigbaren Ladeflächen. Obere und mittlere Ladefläche nach beiden Seiten um 15° und 30° neigbar, Arretierung mittels Federriegel.

## **Technische Details**







| Tragkraft       | 200 kg                        |
|-----------------|-------------------------------|
| Ladeflächenhöhe | 197, 652, 1152 mm             |
| Ladefläche      | 605 x 405 L x B mm            |
| Außenmaße       | 821 x 455 x 1178 L x B x H mm |
| Bereifung       | TPE-ESD 125 x 32 mm           |
| Eigengewicht    | 26 kg                         |
|                 |                               |
|                 |                               |
| Ursprungsland   | Deutschland                   |
| Zolltarifnummer | 8716800000                    |
| Garantie        | 10 Jahre                      |
| EAN-Code        | 4017976929101                 |
| Artikelnummer   | 92910                         |