

### Tischwagen mit 2 Ladeflächen aus Holz Schiebegriff waagrecht, Gesamttragfähigkeit bis 600 kg



#### Anwendung

Zum Transport von Waren und schwerem Material, für hohe industrielle Beanspruchung.

#### Ausführung

- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, Schraubkonstruktion
- Ladeflächen aus Holzwerkstoffplatten, bündig mit Rahmen liegend
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung
- Naben mit Rillenkugellager
- Feststeller an den Lenkrollen
- Pulverbeschichtet, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest

#### Vorteil

- Langlebig auch bei hoher industrieller Beanspruchung durch robuste Bauweise und hohe Tragfähigkeit
- Großer Stauraum für sperrige Teile auch auf der unteren Ladefläche
- Elegante Rahmenkonstruktion durch runde Ecken



### Technische Daten

Produktnummer	1081707 504
Werkstoff Ladefläche	Holz
Tragfähigkeit obere Ladeflächen	200 kg
Mit Griff	Ja
Anzahl Ladeflächen	2 STK
Anzahl Bockrollen	2 STK
Anzahl Lenkrollen	2 STK
Mit Radfeststeller	Ja
Totalstop optional	Ja
Radbreite	40 mm
Raddurchmesser	200 mm
Werkstoff Rad	TPE
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Herstellerteilenummer	2403/7016
Statistische Warennummer	87168000

