

Tischwagen mit 2 Ladeflächen

Schiebegriff hochstehend, Gesamttragfähigkeit 300 kg



Anwendung

Zum Transport von Waren und Material, für normale Ansprüche an Tragfähigkeit und Widerstandsfähigkeit.

Ausführung

- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, Schraubkonstruktion
- Böden aus Holzwerkstoffplatte, im Stahlrahmen liegend
- Böden mit 12 mm hohem Rand
- Schiebegriff hochstehend
- Tragkraft obere Ladefläche 80 kg

Vorteil

- Kostengünstige Ausführung durch leichte Bauweise
- Großer Stauraum für sperrige Teile auch auf der unteren Ladefläche



Technische Daten

Produktnummer	1081707 304
Werkstoff Ladefläche	Holz
Tragfähigkeit obere Ladeflächen	80 kg
Mit Griff	Ja
Anzahl Ladeflächen	2 STK
Anzahl Bockrollen	2 STK
Anzahl Lenkrollen	2 STK
Mit Radfeststeller	Ja
Totalstop optional	Ja
Radbreite	32 mm
Raddurchmesser	125 mm
Werkstoff Rad	TPE
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Herstellerteilenummer	2746
Statistische Warennummer	87168000

