

Stuhl-Transportkarre

- Konstruktion: Stahlrohrkarre mit Stahlblechschaufel, stabile Schweißkonstruktion
- Farbe: pulverbeschichtet in blau (RAL 5007)
- Traggestell ist in einem Handgriff an der Karre eingängbar, stufenlos höhenverstellbar und ist selbsthemmend
- Tragerohre sind mit einem Schutzschlauch überzogen
- das Tragegestell kann in Ruhestellung an den Holmen eingehängt werden
- Fixierung erfolgt durch Klettband
- Sicherheitsgriffe
- Schaufelbreite: 250 mm
- Schaufeltiefe: 320 mm
- Luftbereifung
- Reifendurchmesser: 260 mm
- Reifenbreite: 85 mm
- Naben mit Rollenlager
- Gesamtbreite: 580 mm
- Gesamthöhe: 1.300 mm
- Tragarmlänge: 500 mm
- Tragbreite: 250 mm
- Tragkraft: 70 kg

Anwendungsbeispiele:

- zum Transport von gestapelten Stühlen
- zum leichten Transport von schweren Lasten
- für den sicheren Transport von runden Gütern wie Rollen, Kannen, Eimern und Fäßern
- zum Transport von schweren Kisten, Paketen, Kartons, Säcken und Getränkekästen

Für wen geeignet:

- Werkstätten
- Getränkemärkte
- Gärtnereien
- Lagerhallen
- Privathaushalte



Stuhl-Transportkarre



Stuhl-Transportkarre, Ruhestellung



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

Produkt	Ausführung	Tragkraft	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Stuhl-Transportkarre	klappbar	300 kg	blau (RAL 5007)	B1335L	11640077