

fetra Handwagen

Traglast 1250 kg, Ladefläche Länge x Breite 2000 x 1000 mm, Plattform aus Siebdruckplatte mit rutschsicherer Oberfläche, wasserfest, Aufbau 4 Vollwände, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau, 4 Räder, Räder mit Luft-Bereifung auf Stahlblech-Felge



fetra
Transportgeräte



Artikelnummer: 118696



fetra Handpritschenwagen

Traglast 1250 kg

Handwagen

- Traglast 1250 kg
- Ladefläche Länge x Breite 2000 x 1000 mm
- Plattform aus Siebdruckplatte mit rutschsicherer Oberfläche, wasserfest
- Aufbau 4 Vollwände
- Drehschemel-Lenkung mit Kugelkranz
- Scherendeichsel mit automatischer gedämpfter Rückstellung in Ruheposition
- mit Sicherheitshandgriff mit Softgrip-Bezug
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau
- 4 Räder
- Räder mit Luft-Bereifung auf Stahlblech-Felge
- Radanordnung rechteckig
- Feststeller gemäß EN 1757-3

- 10 Jahre Garantie

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Oberfläche Plattform	rutschsicher
Wagentyp	Handwagen	Plattform Ausführung	wasserfest
Traglast	1250 kg	Wagen Ausstattung	ohne Ausstattung
Aufbauten	4 Vollwände	Rollen Anzahl / Art	4 Räder
Ladeflächenlänge	2000 mm	Bereifung	Luft
Ladeflächenbreite	1000 mm	Material Felge	Stahlblech
Material	Stahl	Radlager	Rollenlager
Höhe	490 mm	Radanordnung	rechteckig
Lenkung	Drehschemel-Lenkung mit Kugelkranz	Bremsentyp	automatische Feststellbremse
Lenkstange	ja	Bremse Funktion	wirkt auf die Vorderräder
Deichsel	Scherendeichsel mit automatischer gedämpfter Rückstellung in Ruheposition	Oberfläche Gestell	pulverbeschichtet
Sicherheitsgriff	ja	Farbe	brillantblau // RAL5007
Ladefläche LxB	2000 x 1000 mm	Norm	EN 1757-3 (Feststeller)
Euronorm	nein	Garantie	10 Jahre
Material Plattform	Siebdruckplatte	Gewicht	137 kg