

Industrieanhänger, 2-Achs-Drehschemellenkung, Ladefläche LxB 2000x1000 mm, Traglast 2000 kg, Vollgummibereifung



Artikel-Nr.
E6010685

EAN
4250448504509

Gewicht in kg
301

Zolltarifnummer
87168000

Produktdetails

- Extrem robuste, pulsgeschweißte Profilstahlkonstruktion
- Lackierung in RAL 2004 reinorange
- Alle 4 Ecken mit Rohrhülsen zum Einstecken von Rungen, Bordwänden etc.
- Ladefläche aus rutsch- und wetterfester Siebdruckplatte unterlegt mit wetterfester OSB-Platte
- Deichsel-Schnellwechselsystem mit Fallsicherung und Zugöse Ø 35 mm
- Anhängerkupplung mit Bolzen Ø 30 mm
- Schwerlasträder mit Kugellagerung
- Risikobeurteilung gem. DIN EN ISO 14121-1
- Max. Fahrgeschwindigkeit 6 km/hbr/
- Lenkeinschlag 40°, dadurch kippsicher
- Kleiner Wendekreis
- Umsteckbare Deichsel

Anlieferung	montiert
Aufbau Ladefläche	ohne
Bereifung	Vollgummi
Farbe Gestell	RAL 2004 reinorange
Ladefläche Breite	1.000 mm
Ladefläche Länge	2.000 mm
Lenkung	2-Achs-Drehschemel
Material Ladefläche	Siebdruckplatte

Rad-Ø	360 mm
Traglast	2000 kg
