

## Industrieanhänger, 4-Rad-Achsschenkellenkung, Ladefläche LxB2000x1000 mm, Traglast 3000 kg, Luftbereifung



Artikel-Nr. E6010710

87168000

Zolltarifnummer

Gewicht in kg 268





## **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/h
- Äußerst wendig
- Lenkeinschlag 45°
- Kippsicher
- Annähernd spurtreuer Lauf im Zug (abhängig vom Zugfahrzeug)

Anlieferung	montiert
Aufbau Ladefläche	ohne
Bereifung	Luft
Breite	1000 mm
Farbe Gestell	RAL 2004 reinorange
Gestellfarbe	RAL 2004 reinorange

Industrieanhänger, 4-Rad-Achsschenkellenkung, Ladefläche LxB2000x1000 mm, Traglast 3000 kg, Luftbereifung

Seite 1 / 2



Ladefläche Breite	1.000 mm
Ladefläche L x B	2.000 x 1.000 mm
Ladefläche Länge	2.000 mm
Ladehöhe	560 mm
Lenkung	4-Rad-Achsschenkel
Länge	2000 mm
Material Ladefläche	Siebdruckplatte
Rad-Ø	460 mm
Raddurchmesser	460 mm
Traglast	3000 kg