

**Artikelnummer:** 129962

**Kurzbeschreibung:** Schwerlast-Industrieanhänger, 1-Achs-Drehschemel-Lenkung, Tragkraft 2000 kg

**Langbeschreibung:** Schwerlast-Industrieanhänger, 1-Achs-Drehschemel-Lenkung, Tragkraft 2000 kg: Dieser Schwerlast-Industrieanhänger ist mit seiner 1-Achs-Drehschemel-Lenkung enorm wendig und erfreulich wartungsarm. Mit einer Tragkraft von 2000 kg kann der Schwerlast-Industrieanhänger sehr flexibel eingesetzt werden. Der Grundrahmen des Schwerlast-Industrieanhängers besteht aus einem Impuls-geschwei ssten T-Profil (80/80/8 mm). Alle vier Ecken sind mit Rohrhülsen zum Einstecken von Rungen, Bordwänden etc. ausgestattet. Die stabile und rutsch- sowie wetterfeste Siebdruckplatte ist mit einer ebenfalls wetterfesten, 25 mm starken OSB-Platte unterlegt. Das Deichsel-Schnellwechselsystem dieses Schwerlast-Industrieanhängers verfügt über eine Fallsicherung, der Bolzen der Anhängerkupplung hat einen Durchmesser von 30 mm. Lackierung in Reinorange (RAL 2004). Die 1-Achs-Drehschemel-Lenkung mit Kugelkranz macht diesen Schwerlastanhänger enorm wendig, au sserdem ist sie erfreulich wartungsarm. Risikobeurteilung gemäß DIN EN ISO 14121-1. CE-Konformitätserklärung gemäß Richtlinie 2006/42/EG. Lieferung erfolgt inklusive Bedienungsanleitung, Wartungsplan und Ersatzstückliste. Maximale Fahrgeschwindigkeit: 6 km/h. Technische Details: Grundrahmen aus T-Profil 80 / 80 / 8 mm, Impuls geschwei sst Alle 4 Ecken mit Rohrhülsen zum Einstecken von Rungen etc. Stabile, rutsch- und wetterfeste Siebdruckplatte Siebdruckplatte unterlegt mit wetterfester, 25 mm OSB-Platte Deichsel-Schnellwechselsystem mit Fallsicherung Anhängerkupplung mit Bolzen 30 mm 1-Achs-Drehschemel-Lenkung mit Kugel-Drehkranz, wendig, wartungsarm  
Risikobeurteilung gem. DIN EN ISO 14121-1  
CE-Konformitätserklärung gem. Richtlinie 2006/42/EG Ladefläche: L 3000 x B 1500 mm  
Ladehöhe: 540 mm Maximale Fahrgeschwindigkeit: 6 km/h Bereifung: 410 x 110 mm  
Tragkraft: 2000 kg Farbe: Reinorange (RAL 2004) Eigengewicht: 377 kg Inkl. Bedienungsanleitung, Wartungsplan, Ersatzstückliste



**EAN/GTIN:** 4250448504370