



DIVACO

drive by e-power



Informationen

Industrieanhänger auf beiden 2-Achsen Gelenkt. Luftbereifung. Diese Anhänger ist extrem wendig und folgt exakt dem Zugfahrzeug.

Tragkraft 2.000 kg, Ladefläche 2.500 x 1.250 mm Viele weitere Größen, Zuladung, Bereifung und weitere Optionen möglich Gebaut nach Unfallverhütungsvorschrift für Flurförderfahrzeuge BGV D 27. Aus Profilstahl geschweißt, 4 Eckhülsen, pulverbeschichtet RAL 2004 reinorange. Drehschemel-Lenkung mit Kugelkranz, Scherendeichsel mit Zugöse Ø 35 mm oder Fallsicherung. Ladefläche belegt mit rutschsicherer Siebdruckplatte aus wasserfestem Sperrholz. Räder Normale Luft-Bereifung, Naben mit Präz.- Kugellager. Max. Fahrgeschwindigkeit 8 km/h.

- Extrem wendig
- Sehr robust
- Unterschiedliche Bereifung möglich
- Verschieden Aufbauoptionen
- Geeignet für Mehrhängerbetrieb
- Hohe Zuladung

Eine Änderung der in Prospekten, Angeboten, Rundschreiben, Anzeigen, Preislisten und unserer Website angegebenen, technischen Daten, Gewichts-, Maß- und Leistungsbeschreibungen behalten wir uns vor. Hieraus können keine Kaufansprüche abgeleitet werden. Geschwindigkeit, Reichweite, Ladekapazität und Zugfähigkeit sind Richtwerte. Alle Angaben können im Gebrauch stark abweichen, da sie abhängig sind von unter anderem dem Zustand der Batterien, Temperatur, Terrain, Steigung, Fahrstil, Zubehör und Beladung des Fahrzeuges.