

Dreiseitenkipper Einachs-Anhänger Anhänger Kipper TPS PV3000 4 to, doppelte Bordwände



Dreiseitenkipper Einachs-Anhänger Anhänger Kipper TPS PV3000 4 to, doppelte Bordwände

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis:
6690,00 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

6690,00 €

Netto: 5621,85 €

Preisnachlass:

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller: [Geo](#)

Beschreibung

Dreiseitenkipper Einachs-Anhänger Anhänger Kipper TPS PV3000 4 to, doppelte Bordwände

Dreiseitenkipper TPS PV3000

Einachs-Anhänger

doppelte Bordwände

mit 3.000kg Nutzlast

Geschätzt werden unsere Dreiseitenkipper wegen der Wendigkeit und dem spurgenauen Lauf. Ein robuster Rahmen und ein niedriger Schwerpunkt für die erforderliche Stabilität und Standfestigkeit. Der Einachs-Anhänger ist unheimlich robust gebaut, ein großer Kippwinkel, die umfangreiche Serienausstattung und die vielen optionalen Möglichkeiten, wie Aufsatzbordwände, Laubgitter, Getreideschacht, etc., machen unsere Anhänger einzigartig.

Serienausstattung

- doppelte Bordwände
- Bordwände klappbar, abnehmbar
- Eckkrungen steckbar
- Gurtwinden
- Zurrhaken für Ladungssicherung unterhalb der Ladefläche
- Schutzgitter vor den Heckleuchten
- Ausstattung für Straßenzulassung 25 km/h
- durchgehender Ladeboden 3mm
- europäische Komponenten für Auflaufbremse und Achse von BPW

Technische Daten:

- Nutzlast: 3.000kg
- Gewicht: 980kg

- Ladefläche: 3.000x1.800x400+400mm
- doppelte Bordwände
- Bereifung: 10.0/75-15,3
- Spurweite: 1.500mm
- Ladekante: ca.880mm
- Hydraulikzylinder: mehrstufig
- Bremse: Auflaufbremse mit Handbremse
- Kippfunktion: 3-Seiten
- inklusive Zurrhaken unter der Ladefläche
- inklusive Seilwinde seitlich und an der Front
- inklusive Vorrüstung für Bordwanderhöhung
- inklusive höhenverstellbarem Stützfuß
- inklusive 12 Volt Beleuchtungsanlage
- inklusive Hydraulik Kippanschluss
- Stirnwand ist gesteckt und herausnehmbar
- überdimensionaler Kippzylinder mit hartverchromter Kolbenstange
- Fahrgestell besteht aus geschlossenem Rahmen und verwindungssteifen, stabilen Rahmenlängsträgern
- Brückenrahmen ist verwindungssteif aus stabilen Längs- und Querprofilen
- Rückwand und Seitenbordwände klappbar

optional erhältlich:

- mit Druckluftbremse
- mit Hydraulikbremse
- Gitteraufsätze
- Kornauslauf
- Zentralverriegelung 3- seitig (Heck und Seiten)
- Aufstiegsleiter an der Frontseite
- höhenverstellbares Stützrad
- Werkzeugkiste
- 2 Stück Unterfahrkeile
- Dokumente für Straßenverkehr

Kundenrezensionen

Für dieses Produkt wurden noch keine Bewertungen abgegeben.