

KB 3500

Lieferzeit auf Anfrage

Der KB ist ein Sonderfahrzeug für den Transport von großen Kabelrollen. Der Abrollmechanismus kann dabei Rollen mit einem Durchmesser von bis zu 2600mm und einem Gewicht von 2800kg aufnehmen. Die verschweißte und verzinkte Konstruktion sowie die massive V-Zugdeichsel gewährleisten einfaches und sicheres Verlegen von unzähligen Kilometern Kabel. Serienmäßig ist der KB mit einem stabilen Stützrad, Radstoßdämpfern, Stahlkotflügeln und Stützen ausgestattet.

* Der KB 3500 ist nach Verfügbarkeit erhältlich ab dem Zentrallager in Oberaich. Bei Lageranhänger ist montiertes Zubehör im Preis nicht inbegriffen, außer es ist explizit in der Produktbeschreibung angeführt. Kein Zubehör verfügbar.

TECHNISCHE DETAILS

Bezeichnung	Wert
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	3.500 kg
Nutzlast	2.800 kg
Eigengewicht	700 kg
Gesamtlänge	4.730 mm
Gesamtbreite	2.530 mm
Gesamthöhe	2.450 mm
Lademaße innen - Länge	600 mm
Lademaße innen - Breite	-
Lademaße innen - Höhe	-
Ladekantenhöhe	-

WEITERE INFORMATIONEN

Bezeichnung	Wert
Material Typ	-
Bremse	Gebremst
Einachs / Tandem	Tandem (2 Achsen)
Reifen (Zoll)	14 Zoll
Anzahl der Zurrpunkte	0
Hydraulik System	Nein
Stirnwand klappbar	Nein
Kippbar	Nein

PRODUKT**BESCHREIBUNG**

Der KB ist ein Sonderfahrzeug für den Transport von großen Kabelrollen. Der Abrollmechanismus kann dabei Rollen mit einem Durchmesser von bis zu 2600mm und einem Gewicht von 2800kg aufnehmen. Die verschweißte und verzinkte Konstruktion sowie die massive V-Zugdeichsel gewährleisten einfaches und sicheres Verlegen von unzähligen Kilometern Kabel. Serienmäßig ist der KB mit einem stabilen Stützrad, Radstoßdämpfern, Stahlkotflügeln und Stützen ausgestattet.

SERIENMÄSSIGE **GRUNDAUSSTATTUNG**

- Stützrad
- Achsstoßdämpfer
- Abstellstützen
- Winde



Symbolfoto

