

Tandem-Absenkkipper

INNOVATION

Im Anhänger und Fahrzeugbau
seit 1928



Handseilwinde



ausziehbare Seitenbegrenzung



Rampen-überfahrbar



H-Gestell mit Gitter



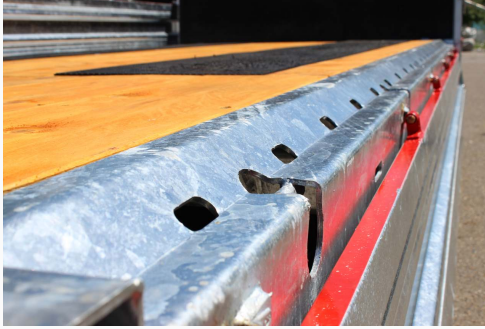
BDF-Verriegelung



Verriegelung für abgeklappte Bordwand



Gummibelag für Spezialanforderungen



Zurrleiste seitlich



Zurpunkte vorn



E-Hydraulik inkl. Funk



Hydraulik-Seilwinde



Handpumpe zum Absenken

Bewährte Qualität zum fairen Preis



IHR VERTRIEBSPARTNER IN DER SCHWEIZ:



InnoRoll GmbH Büfelderstrasse 30
Telefon: +41 (0) 71 551 16 17
Telefax: +41 (0) 76 327 84 81
info@InnoRoll.ch
www.InnoRoll.ch



Die neue Generation von Transportlösungen



Ein starker Typ für Transporte...

...wir fahren auf Qualität seit 1928!

... unsere flexible Baureihe



Vorteile für das System

- Das System ermöglicht einfaches, schnelles und kostengünstiges Verladen
- Die durchgehende Rampe ermöglicht ein sicheres und ruhiges Verladen
- Es werden keine Auffharrampen benötigt
- Durch Absenken der Pritsche, wird beim Verladen nur ein Verladewinkel überquert, somit können Maschinen mit wenig Bodenfreiheit transportiert werden
- Serienmäßige Deichselverstellung

Serienmäßige Ausführung

- Fahrgestell aus hochwertigem Stahl
- 2 Gang Getriebestützwinde mit großer Bodenpatte
- S-Nocken-Trommelbremse namhafter Hersteller
- hydraulische Deichselverstellung
- Feinkornstahlboden aus einer Stahlplatte
- Stahlbordwände
- Vorderwand fest
- eingelassene Anbinderinge 5 pro Seite
- Bordwandfedern
- Bordwandhöhe 400 mm
- Rahmen aus Feinkornstahl

Sonderausführung

- Schwenkbare Rampe
- Ersatzrad, Ersatzrad mit Halterung
- Bordwandhöhe 500 mm
- Überfahrrampen (überladen auf LKW)
- Aufsätze aus Stahl- oder Alubordwand
- H-Gestell
- Luftfederung
- Hardoxboden
- Rahmen/ Pritsche feuerverzinkt
- hydraulische Seilwinde
- Absenktechnik elektr.-hydraulisch + Funk
- Baggerauflage
- Werkzeugkasten
- Pritschenmaße nach Wunsch
- Rundumleuchte am Heck

Ob ein Einsatz im Garten- und Landschaftsbau, im Tief- bzw. Straßenbau oder im kommunalen Bereich - unsere Anhänger sind optimal für vielfältige Einsätze konzipiert. Der TAA ist ein vielfältiger, flexibler Tandem-Transport-Absenkanhänger. Dieser Anhänger wurde speziell für Transporte entwickelt. Der TAA hat keine Rampen wie herkömmliche Transportanhänger, sondern er kann die Pritsche nach hinten auf die Fahrbahn absenken - für einfache, schnelle und sichere Transporte.

Der Fahrgestellrahmen ist aus hochwertigem Stahl zu einer stabilen Schweißkonstruktion zusammengefügt. Hochwertige Achsen namhafter Hersteller in Verbindung mit Bereifung aus Erstausratterqualität, geben optimale Fahrsicherheit auf der Straße, als auch im Gelände.



Typ		Gesamtlast	Nutzlast ca.	Pritsche ca.	Räder
TAA	5.8	5.800 kg	3.700kg	4200/2200/400	215/ R 14 C
TAA	8.4	8.400 kg	5.600 kg	4600/2200/400	205/65 R 17,5
TAA	10.5	10.500 kg	7.500 kg	5000/2200/400	235/70 R 17,5
TAA	12.0	12.000 kg	9.000 kg	5000/2420/400	235/70 R 17,5
TAA	14.0	14.000 kg	10.700 kg	5000/2420/400	205/65 R 17,5
TAA	18.0	18.000 kg	14.000 kg	5500/2420/400	205/65 R 17,5
TAA				6000/2420/400	235/70 R 17,5

• Konstruktions- und Ausstattungsänderungen vorbehalten