

# Kabeltrommeltransport- und Verlegewagen Cable Drum Transport- and Laying Trailer

TTA 6008 K  
TTA 8008K

1.1.9



TTA 6008 K abgebildet mit hydraulischem Kabeltrommelantrieb, Heben und Senken der Trommel erfolgt über Motor  
TTA 6008 K with hydraulic drum drive for reeling and unreeling, including lifting and lowering of cable drum by engine

## Hydraulische Ausführung, Nutzlast 6900 und 8200 kg.

Die Beladung des Fahrzeuges erfolgt durch einen **hydraulisch betriebenen Kippladerahmen**, über den heckseitig die Trommel über die Achsen ins Fahrzeug gehoben wird. Die Versorgung erfolgt über das Zugfahrzeug. TTA 6008 K und 8008 K mit Tandemfahrgestell, Kupplungshöhe 820-1170 mm, druckluftgebremst ABS, TÜV abgenommen, 80 km/h, Beleuchtungsanlage 24 Volt, Farbe orange RAL 2011. Komplett in Standardausführung.

## Hydraulic version, loading capacity from 6900 and 8200 kg.

Equipped with **hydraulically driven tilting frame** which swing the drum to be loaded into the trailer. The hydraulic supply is effected by the pulling vehicle. TTA 6008 K and 8008 K with tandem axle chassis, coupling height 820-1170 mm, air pressure brake system with ABS, TÜV approval if required, 80 km/h, lighting system 24 Volt, painted in orange colour RAL 2011. Complete with standard equipment.

Technische Daten  
Technical Data

Modell	Nutzlast	Eigengewicht	Zulässiges Gesamtgewicht	Min./Max. Trommel- $\phi$	Max. Trommelbreite	Zugrichtung	Länge	Breite	Höhe
Type	Loading capacity	Empty weight	Adm. total weight	Min./Max. Drum- $\phi$	Max. Drum width	Drawbar	Length	Width	Height
<b>TTA 6008 K</b>	<b>6900 kg</b>	<b>1900 kg</b>	<b>8800 kg</b>	<b>1600-3200 mm</b>	<b>1630 mm</b>	<b>höhenverstellbar/ height adjustable</b>	<b>5250 mm</b>	<b>2550 mm</b>	<b>2455 mm</b>
<b>TTA 8008 K</b>	<b>8200 kg</b>	<b>2400 kg</b>	<b>10600 kg</b>		<b>1600 mm</b>		<b>5600 mm</b>	<b>2550 mm</b>	<b>2530 mm</b>

## Zusatzausrüstungen

- NATO-Zugöse
- Heben und Senken der Trommel über Hydraulikaggregat mit Verbrennungsmotor
- Hydraulischer Trommelantrieb über Verbrennungsmotor
- Hydraulischer Trommelantrieb und Heben und Senken der Trommel über Hydraulikaggregat mit Verbrennungsmotor
- Leichtmetallwelle gelagert,  $\phi$  75 mm, sowie Feststellschellen für Type TTA 6008 K
- Leichtmetallwelle gelagert,  $\phi$  90 mm, sowie Feststellschellen für Type TTA 8008 K
- Absetzcontainer von 3-9 m<sup>3</sup>
- Kabelwagen in feuerverzinkter Ausführung anstatt Lackierung
- Beleuchtungsanlage 12 Volt

## Optional Accessories

- NATO ring eye
- Hydraulic lifting and lowering of cable drum by independent petrol engine
- Hydraulic drum drive for reeling and unreeling of cable drum by independent petrol engine
- Hydraulic drum drive for reeling and unreeling including lifting and lowering of cable drum by independent petrol engine
- Light metal axle with bush bearings,  $\phi$  75 mm, including fixing collars, for type TTA 6008 K
- Light metal axle with bush bearings,  $\phi$  90 mm, including fixing collars, for type TTA 8008 K
- Container steel body from 3-9 m<sup>3</sup>
- Cable trailer in galvanized version instead of paint
- Lighting system 12 Volt

Technische Änderungen vorbehalten – Technical changes reserved 03/2017

