



**LANCIER**  
CABLE GMBH



## Kabeltrommelwagen Cable Drum Trailers



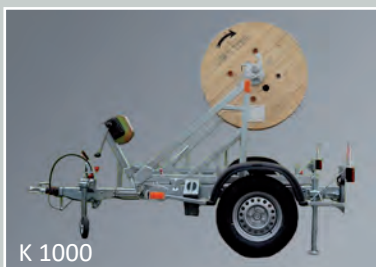
**Kabeltrommelwagen Baureihe K**

- mit **kipbarer Trommelaufnahme**
- einfache und schnelle Be- und Entladung per Winde durch nur eine Person
- mit Rückfahrautomatik (K 500 ohne Bremse)
- mit Auflaufbremse (K 500 ohne Bremse)
- mit Einachs- und Tandem-Fahrgestell (ab K 1500)
- mit Drehstab-Federachse
- mit höhenverstellbarem Stützrad und Abstüßvorrichtung
- vollverzinkt
- gerade oder höhenverstellbare (Option) Zugdeichsel
- Motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)
- mit Traverse (Option)

**Cable Drum Trailer Series K**

- with **tiltable drum-loading frame**
- easy and quick loading and unloading by manually operated winch by just one person
- automatic reverse driving mechanism (K500 without brake)
- overrunning brake (K500 without brake)
- single and tandem-axle chassis (starting with K 1500)
- torsion bar axle
- height-adjustable support wheel and prop
- fully galvanized
- straight or height-adjustable (option) tow-bar
- motor-driven drum drive MT (option)
- with traverse (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admissible Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
K 500	500 kg	750 kg	1350 mm	1100 - 1900 mm	76 mm	3000 x 2250 x 1700 mm	80 km/h	<b>77769</b>
K 1000	1000 kg	1300 kg	1350 mm	1100 - 1900 mm	76 mm	3000 x 2250 x 1700 mm	80 km/h	<b>66401</b>
K 1500	1500 kg	2100 kg	1650 mm	1200 - 2400 mm	76 mm	4000 x 2550 x 1900 mm	80 km/h	<b>66402</b>
K 2000	2000 kg	2800 kg	1700 mm	1200 - 3000 mm	76 mm	4950 x 2550 x 2260 mm	80 km/h	<b>66403</b>



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

### Kabeltrommelwagen Baureihe K

- mit **hydraulischen Schwenkarmen**
- einfache und schnelle Be- und Entladung mittels hydraulischen Schwenkarmen durch nur eine Person
- mit Rückfahrautomatik
- mit Auflauf- (K 2300/2700) oder Zweileitungs-Druckluftbremse (K 4000)
- mit automatischer Trommelsicherung
- mit Tandem-Fahrgestell (K 2300/2700) für hohe Laufruhe
- höhenverstellbare Zugdeichsel
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)
- Funkfernbedienung (Option)
- hydraulische Anpressung (Option)

### Cable Drum Trailer Series K

- with **hydraulically operated drum-grips**
- easy and quick loading and unloading by one person only due to hydraulically operated drum-grips
- automatic reverse driving mechanism
- overrunning brake (K 2300/2700) or dual-line pneumatic brake (K 4000)
- automatic drum safety lock
- tandem-axle chassis (K 2300/2700)
- height-adjustable tow-bar
- motor-driven drum drive MT (option)
- remote control (option)
- hydraulic contact pressure (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admissible Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
K 2300	2300 kg	3000 kg	1700 mm	1000 - 3000 mm	76 mm	4750 x 2500 x 2000 mm	80 km/h	<b>69142</b>
K 2700	2700 kg	3500 kg	1700 mm	1000 - 3000 mm	76 mm	4750 x 2500 x 2000 mm	80 km/h	<b>69156</b>
K 4000	4000 kg	5500 kg	1665 mm	1000 - 3000 mm	76 mm	4860 x 2500 x 2200 mm	80 km/h	<b>71463</b>



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

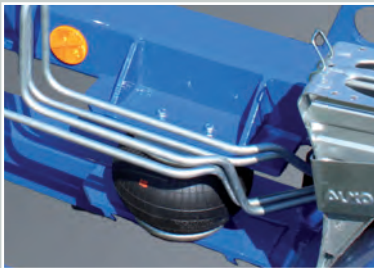
**Kabeltrommelwagen KH 2600**

- hydraulische Trommelheber mit einzeln steuerbaren Hubzylindern
- einfache und schnelle Be- und Entladung durch eine Pers.
- mit Luftfederung
- mit Rückfahrautomatik
- mit Auflauf- und Feststellbremse
- mit Einachsahrgestell
- mit höhenverstellbarem Stützrad und Abstützvorrichtung
- gerade oder höhenverstellbare (Option) Zugdeichsel
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)

**Cable Drum Trailer KH 2600**

- hydraulic drum jacks with individually controllable lifting cylinders
- easy and quick loading and unloading by one person
- air suspension
- automatic reverse driving mechanism
- overrunning brake and parking brake
- single axle chassis
- height-adjustable support wheel and prop
- straight or height-adjustable (option) tow-bar
- motor-driven drum drive MT (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admiss. Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel- $\phi$ Drum Diam.	Trommelachs- $\phi$ Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
KH 2600	2600 kg	3500 kg	1600 mm	900 - 2800 mm	76 mm	4600 x 2500 x 2010 mm	80 km/h	<b>73115</b>



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

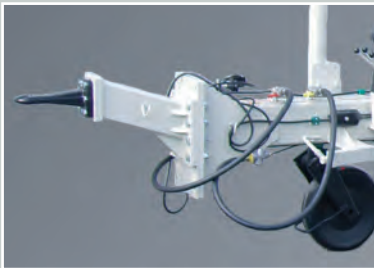
### Kabeltrommelwagen S 5000 und S 5000 H

- beladen von nicht zum Kabelwagen fluchtenden Trommeln durch **zwei getrennt bedienbare Ladewinden** mit 8 m langem Stahlseil (S 5000) **oder**
- einfache und schnelle Be- und Entladung durch **hydraulische Trommelheber** mit zentraler Handpumpe oder Benzinmotor (S 5000 H) durch nur eine Person
- mit höhenverstellbarem Stützrad oder Abstützvorrichtung
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse
- wartungsfreie Luftzellenfederung
- lastabhängige Bremse ALB
- mit Antiblockiersystem ABS
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)

### Cable Drum Trailer S 5000 and S 5000 H

- loading of drums which are not straight in line with the trailer by **two separately operated loading winches** with 8 m long steel rope (S 5000) **or**
- easy and quick loading and unloading by two **hydraulic drum jacks** and central hand pump or petrol engine (S 5000 H)
- height-adjustable support wheel or prop
- dual-line pneumatic brake
- maintenance-free air cell suspension
- load dependent brake ALB
- anti-lock braking system ABS
- motor-driven drum drive MT (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admiss. Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
S 5000	5000 kg	6800 kg	1720 mm	1250 - 3000 mm	76 mm	4400 x 2550 x 2220 mm	80 km/h	<b>70715</b>
S 5000 H	5000 kg	6800 kg	1720 mm	1800 - 3000 mm	76 mm	4400 x 2550 x 2220 mm	80 km/h	<b>73238</b>



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

### Kabeltrommelwagen LW 75

- beladen von nicht zum Kabelwagen fluchtenden Trommeln durch **zwei getrennt bedienbare Ladewinden** mit 8 m langem Stahlseil
- mit höhenverstellbarem Stützrad oder Abstützvorrichtung
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse
- lastabhängige Bremse ALB (Option)
- mit Antiblockiersystem ABS (Option)
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)
- Funkfernbedienung (Option)
- hydraulische Anpressung (Option)

### Cable Drum Trailer LW 75

- loading of drums which are not straight in line with the trailer by using **two separately operated loading winches** with 8 m long steel rope
- height-adjustable support wheel or prop
- dual-line pneumatic brake
- load dependent brake ALB (option)
- anti-lock braking system ABS (option)
- motor-driven drum drive MT (option)
- remote control (option)
- hydraulic contact pressure (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admiss. Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
LW 75	5490 kg 7500 kg	7000 kg 8700 kg	1720 mm	1250 - 3000 mm	76 mm	4535 x 2500 x 2300 mm	80 km/h* 25 km/h	<b>11662</b> <b>Var. 25</b>

\*Nur im Zusammenhang mit ALB möglich | Only when fitted with ALB



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

### Kabeltrommelwagen L 75

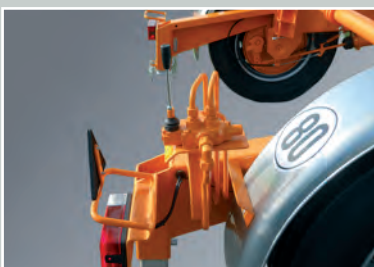
- einfache und schnelle Be- und Entladung durch hydraulische Trommelheber mit zentraler Handpumpe
- mit höhenverstellbarem Stützrad oder Abstützvorrichtung
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse
- höhenverstellbare Zugöse
- lastabhängige Bremse ALB (Option)
- mit Antiblockiersystem ABS (Option)
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)
- Funkfernbedienung (Option)
- hydraulische Anpressung (Option)

### Cable Drum Trailer L 75

- easy and quick loading and unloading by hydraulic drum jacks with central hand pump
- height-adjustable support wheel or prop
- dual-line pneumatic brake
- height-adjustable towing eye
- load dependent brake ALB
- anti-lock braking system ABS
- motor-driven drum drive MT (option)
- remote control (option)
- hydraulic contact pressure (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admiss. Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
L 75	5490 kg 7500 kg	7000 kg 8700 kg	1720 mm	1800 - 3000 mm	76 mm	4435 x 2500 x 2000 mm	80 km/h* 25 km/h	<b>23896</b> <b>Var. 25</b>

\*Nur im Zusammenhang mit ALB möglich | Only when fitted with ALB



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

### Kabeltrommelwagen KW 73

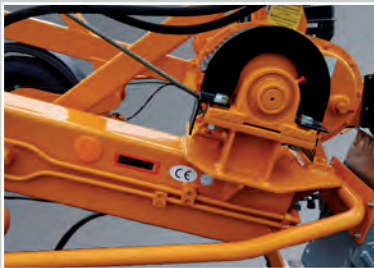
- beladen von nicht zum Kabelwagen fluchtenden Trommeln durch **zwei getrennt bedienbare Ladewinden** mit 8 m langem Stahlseil
- mit höhenverstellbarem Stützrad oder Abstützvorrichtung
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse
- wartungsfreie Luftzellenfederung
- lastabhängige Bremse ALB (Option)
- mit Antiblockiersystem ABS (Option)
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)
  - auch als doppelter Drehantrieb verfügbar (Option)
- auch mit Funkfernbedienung erhältlich (Option)

### Cable Drum Trailer KW 73

- loading of drums which are not straight in line with the trailer by using **two separately operated loading winches** with 8 m long steel rope
- height-adjustable support wheel or prop
- dual-line pneumatic brake
- maintenance free air cell suspension
- load dependent brake ALB (option)
- anti-lock braking system ABS (option)
- motor-driven drum drive MT (option)
  - with double drum drive (option)
- radio remote control (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admiss. Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
KW 73	6870 kg	8820 kg	1740 mm	1000 - 3000 mm	75 mm	4950 x 2500 x 1880 mm	80 km/h	<b>48810</b>

Für die Zulassung innerhalb der EU ist die Ausrüstung mit ALB und ABS erforderlich | ALB and ABS are necessary for European Union approval



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment



### Kabeltrommelwagen S 63

- einfaches Beladen durch getrennt steuerbare **hydraulische Trommelgreifer**
- automatische Trommelachssicherung
- mit höhenverstellbarem Stützrad oder Abstützvorrichtung
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse
- wartungsfreie Luftzellenfederung
- lastabhängige Bremse ALB (Option)
- Antiblockiersystem ABS (Option)
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)
- Funkfernbedienung (Option)

### Cable Drum Trailer S 63

- easy loading by separately operated **hydraulic drum grips**
- automatic drum safety lock
- height-adjustable support wheel or prop
- dual-line pneumatic brake
- maintenance free air cell suspension
- load dependent brake ALB (option)
- anti-lock braking system ABS (option)
- motor-driven drum drive MT (option)
- remote control (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admiss. Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
S 63	6000 kg	8000 kg	1690 mm	1250 - 2800 mm	75 mm	4690 x 2500 x 1850 mm	80 km/h	<b>18783</b>

Für die Zulassung innerhalb der EU ist die Ausrüstung mit ALB und ABS erforderlich | ALB and ABS are necessary for European Union approval



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

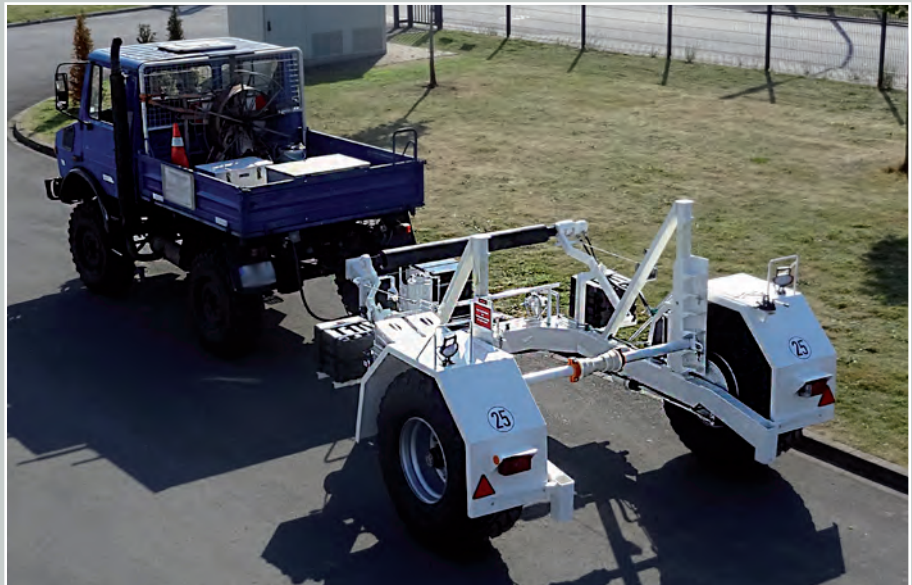
**Kabeltrommelwagen L 75 SO**

- einfache und schnelle Be- und Entladung durch hydraulische Trommelheber mit zentraler Handpumpe
- mit höhenverstellbarem Stützrad oder Abstützvorrichtung
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse
- höhenverstellbare Zugöse
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)
- mit Funkfernsteuerung (Option)

**Cable Drum Trailer L 75 SO**

- easy and quick loading and unloading by hydraulic drum jacks with central hand pump
- height-adjustable support wheel or prop
- dual-line pneumatic brake
- height-adjustable towing eye
- motor-driven drum drive MT (option)
- with remote control (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admiss. Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
L 75 SO	8000 kg	9500 kg	1690 mm	1800 - 3000 mm	76 mm	4650 x 3170 x 2000 mm	25 km/h	<b>auf Anfrage on request</b>



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

**Kabeltrommelwagen L 80 SO**

- einfache und schnelle Be- und Entladung durch hydraulische Trommelheber mit zentraler Handpumpe
- mit höhenverstellbarem Stützrad oder Abstützvorrichtung
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse
- höhenverstellbare Zugöse
- lastabhängige Bremse ALB (Option)
- mit Antiblockiersystem ABS (Option)
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)
- mit Funkfernsteuerung (Option)

**Cable Drum Trailer L 80 SO**

- easy and quick loading and unloading by hydraulic drum jacks with central hand pump
- height-adjustable support wheel or prop
- dual-line pneumatic brake
- height-adjustable towing eye
- load dependent brake ALB (option)
- anti-lock braking system ABS (option)
- motor-driven drum drive MT (option)
- with remote control (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admiss. Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
L 80 SO	8000 kg	11000 kg	1820 mm	1400 - 3000 mm	90 mm	5600 x 3000 x 2500 mm	80 km/h	<b>78000</b>



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

### Selbstfahrender Kabeltrommelwagen KT

- beladen von nicht zum Kabelwagen fluchtenden Trommeln durch **zwei getrennt bedienbare Ladewinden** mit 8 m langem Stahlseil
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse und Feststellbremse
- lastenabhängige Luftfederung
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)
- Stabile Abschlusstraverse für Anhängerlasten von 16000 kg (Option)

### Cable Drum Truck KT

- loading of drums which are not in line with the trailer by using **two separately operated loading winches** with 8 m long steel ropes
- dual-line pneumatic brake and parking brake
- load dependent pneumatic suspension
- motor-driven drum drive MT (option)
- stable cross-beam allows total trailer weight of 16000 kg (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admiss. Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
KT 60	6000 kg	15600 kg	1720 mm	1800 - 3200 mm	90 mm	6900 x 2550 x 3600 mm	80 km/h	<b>76300</b>
KT 100	8000 kg	15600 kg	1720 mm	1800 - 3200 mm	95 mm	7900 x 2550 x 3600 mm	80 km/h	<b>72751</b>



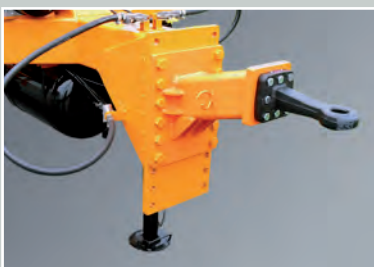
### Tandem-Kabeltrommelwagen KH 120

- einfache und schnelle Be- und Entladung durch motorisch-angetriebene hydraulische Trommelheber
- mit höhenverstellbarem Stützrad oder Abstützvorrichtung
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse
- lastabhängige Bremse ALB
- mit Antiblockiersystem ABS
- mit Einzelradaufhängung
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)
- mit Funkfernsteuerung (Option)

### Tandem Cable Drum Trailer KH 120

- easy and quick loading and unloading due to motor driven hydraulic drum jacks
- height-adjustable support wheel or prop
- dual-line pneumatic brake
- load dependant brake ALB
- anti-lock braking system ABS
- single wheel suspension
- motor-driven drum drive MT (option)
- with remote control (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admiss. Total Weight	Lichte Ladeweite Clear loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
KH 120	10300 kg	14800 kg	1740 mm	2400-3000 mm	75 mm	9200 x 2550 x 2700 mm	80 km/h	<b>72752</b>



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

**Kabeltrommelwagen KH 130 und KH 150**

- einfache und schnelle Be- und Entladung durch motorisch angetriebene hydraulische Trommelheber
- **hydraulische Breitenverstellung** auf lichte Ladeweiten von 1700, 2200 und 2600 mm
- mit höhenverstellbarem Stützrad und Abstützvorrichtung
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse und Feststellbremse
- lastenabhängige Bremse ALB
- mit Antiblockiersystem ABS
- mit Einzelradaufhängung
- motorischer Trommeldrehantrieb MT
- mit Funkfernsteuerung (Option)

**Cable Drum Trailer KH 130 und KH 150**

- easy and quick loading and unloading due to motor driven hydraulic drum jacks
- **hydraulic adjustment** of the clear loading width to 1700, 2200 and 2600 mm
- height-adjustable support wheel and prop
- dual-line pneumatic brake and parking brake
- load dependent brake ALB
- anti-lock braking system ABS
- single wheel suspension
- motor-driven drum drive MT
- with remote control (option)

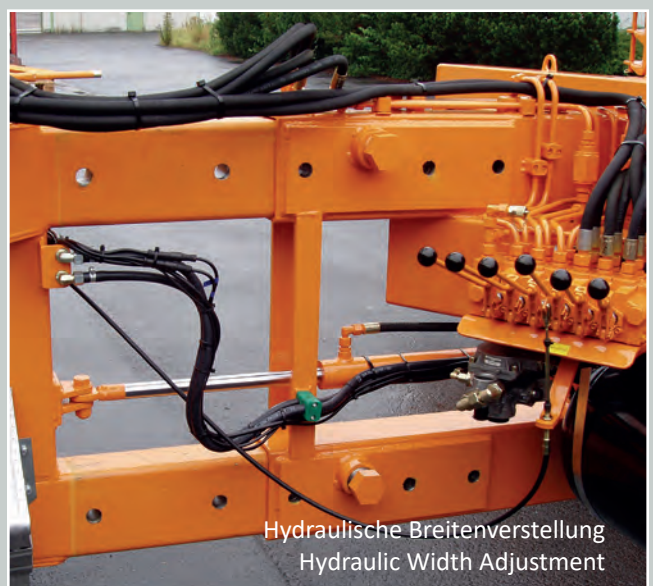
Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admissible Total Weight	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
KH 130	10000 kg 13000 kg	14000 kg 17000 kg	3000 - 3600 mm	95 mm	5800 x 2500 - 3300 x 2400 mm	80 km/h 25 km/h	<b>73736</b> <b>Var. 25</b>
KH 150	13300 kg 18000 kg	17500 kg 22500 kg	3000 - 4200 mm	120 mm	6500 x 2500 - 3460 x 2950 mm	80 km/h 25 km/h	<b>74500</b> <b>Var. 25</b>



KH 130



KH 150



Hydraulische Breitenverstellung  
Hydraulic Width Adjustment

Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

### Kabeltrommelwagen KH 140

- einfache und schnelle Be- und Entladung durch motorisch angetriebene hydraulische Trommelheber
- mit höhenverstellbarem Stützrad und Abstützvorrichtung
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse
- lastabhängige Bremse ALB
- mit Antiblockiersystem ABS
- mit Einzelradaufhängung und wartungsfreier Luftzellenfederung
- motorischer Trommeldrehantrieb MT
- Funkfernbedienung (Option)

### Cable Drum Trailer KH 140

- easy and quick loading and unloading due to motor driven hydraulic drum jacks
- height-adjustable support wheel and prop
- dual-line pneumatic brake
- load dependant brake ALB
- anti-lock braking system ABS
- single wheel suspension with maintenance free air cell suspension
- motor-driven drum drive MT
- remote control (option)

Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admiss. Total Weight	Lichte Ladeweite Clear Loading Width	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
KH 140	10000 kg 14000 kg	14000 kg 17500 kg	1750 mm	3000-3600 mm	76 mm	6000 x 2500 x 2500 mm	80 km/h 25 km/h	<b>72500</b> <b>Var. 25</b>



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

### Kabeltrommelwagen KH 200

- einfache und schnelle Be- und Entladung durch motorischangetriebene hydraulische Trommelheber und Einziehwinden MH
- **hydraulische Breitenverstellung** auf lichte Ladeweiten von 1550, 2050 und 2550 mm
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse und Feststellbremse
- lastabhängige Bremse ALB
- mit Antiblockiersystem ABS
- mit Einzelradaufhängung mit Druckluftfederung
- motorischer Trommeldrehantrieb MT (Option)

### Cable Drum Trailer KH 200

- easy and quick loading and unloading due to motor driven hydraulic drum jacks and loading winches
- **hydraulic adjustment** of the clear loading width to 1550, 2050 and 2550 mm
- dual-line pneumatic brake and parking brake
- load dependent brake ALB
- anti-lock braking system ABS
- single wheel suspension with pneumatic suspension
- motor-driven drum drive MT (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admissible Total Weight	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
KH 200	16400 kg 21650 kg	24000 kg 29250 kg	3000 - 4200 mm	120 mm	10450 x 2520 - 3500 x 3000 mm	80 km/h 65 km/h	<b>75500</b> <b>Var. 65</b>



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment



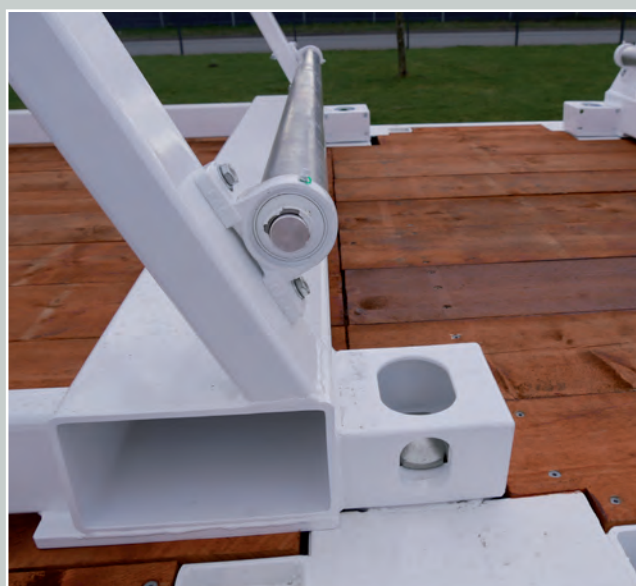
### Zwei-Achs-Plattform-Anhänger

- 2-Achs-Plattform-Anhänger für 3 Kabeltrommeln
- Zuggabel mit schwenkbarer Zugöse 40/50 mm
- mit Zweileitungs-Druckluftbremse und Feststellbremse
- inkl. Twist-Lock
- lastabhängige Bremse ALB
- mit Antiblockiersystem ABS
- elektronische Bremse EBS
- mit Rampe (Option)
- Rampen hydraulisch heb- und senkbar, ausklappbar und seitlich verschiebbar (Option)

### Double axle platform trailer

- double axle platform trailer
- drawbar with changeable towing eye 40/50
- dual-line pneumatic brake and parking brake
- incl. Twist-Lock
- load dependent brake ALB
- anti-lock braking system ABS
- electronic braking system EBS
- with loading ramps (option)
- adjustable hydraulic loading ramps (option)

Typ Type	Nutzlast Payload	Zul. Gesamtgewicht Admissible Total Weight	Trommel-Ø Drum Diam.	Trommelachs-Ø Drum Axle Diam.	L x B x H L x W x H	Max. zul. Geschw. Max. Admiss. Speed	Bestell-Nr. Order No.
ohne Rampe without ramp	11000 kg	18000 kg	2550 mm	76 mm	10250 x 2550 x 1000 mm	80 km/h	<b>78959</b>
mit Rampe with ramp	11000 kg	18000 kg	2500 mm	76 mm	10250 x 2550 x 1000 mm	80 km/h	<b>79100</b>



Die Abbildungen zeigen teilweise Sonderausführungen | Figures partially show optional equipment

### Ringbundhaspel

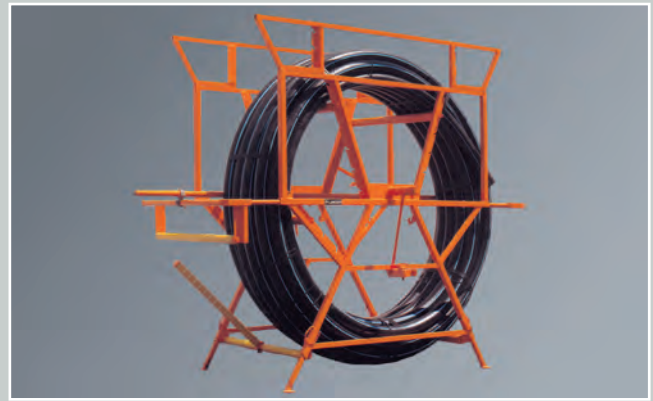
- für den einfachen Transport und problemloses Abspulen von langen Rohren (z.B. Gas- oder Wasserrohre), die als Ringbund geliefert werden
- einfachstes Beladen - das noch gebündelte Rohr wird in die abgestellte Haspel hineingerollt
- sicherer Transport mit LANCIER Kabelwagen
- am Verlegeort als Abtrommelbock einsetzbar
- für ein reibungsloses Abspulen des Rohres mit Leichtlaufrollen
- für zwei Ringbunde unterschiedlicher Breite geeignet

Typ Type	Ringbund-Durchmesser Pipe Assembly Diameter	Ringbund-Breite Pipe Assembly Width	L x B x H L x W x H	Gewicht Weight	Bestell-Nr. Order No.
RH 30	max. 3000 mm	max. 1150 mm	3780 x 1800 x 2500 mm	320 kg	<b>69292</b>
RH 37	max. 3700 mm	max. 1150 mm	3780 x 1800 x 2915 mm	350 kg	<b>69292-2</b>



### Reel for Pipe Assemblies

- designed for the easy transport and simple unwinding of long pipes (e.g. for water or gas), delivered as an assembly
- easy loading - the bundled pipe is rolled into the offset reel by hand
- safe transport with LANCIER cable drum trailers
- on site, these trailers serve as take-off stand
- equipped with easy-rollers for friction free unwinding
- can be used for two different pipe assemblies



### Muldencontainer

- für den einfachen Transport loser Güter
- einfachstes Aufnehmen in den Kabelwagen
- mit Heckklappe
- kippbar über die Mechanik des Kabelwagens

Kabelwagen Cable Drum Trailer	Ladevolumen Shipping Volume	L x B x H L x W x H	Gewicht Weight	Bestell-Nr. Order No.
K 2000	2,2 m <sup>3</sup>	2150 x 1270 x 1050 mm	250 kg	<b>76476</b>
K 2700 / K 2300	2,2 m <sup>3</sup>	2230 x 2007 x 1290 mm	363 kg	<b>79149</b>

### Container

- designed for the easy transport of loose goods
- easy lifting by cable drum trailer
- tail gate
- tiltable by mechanics of cable drum trailer



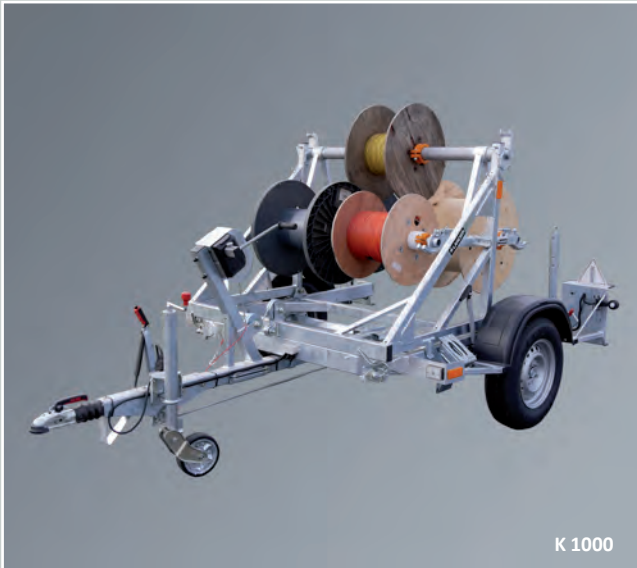
K 2000



K 2700

### Trommelaufnahme

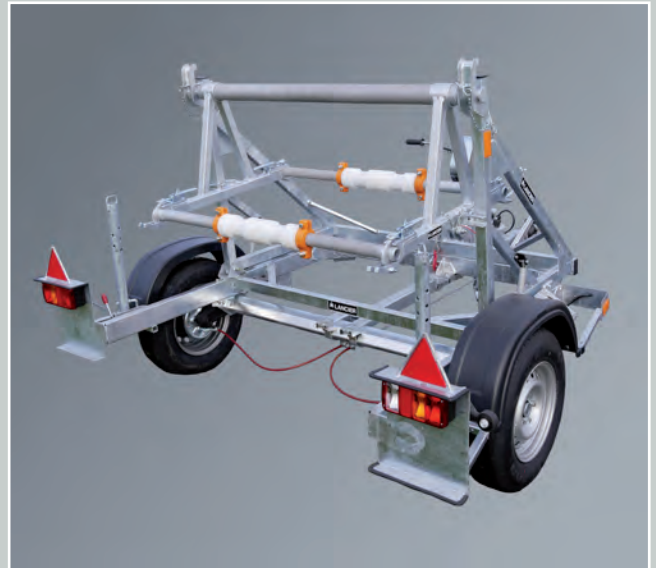
- für bis zu 6 Microrohrtrommeln mit 600 mm Durchmesser und ca. 420 mm Breite
- gleichzeitiges Abtrommeln möglich



K 1000

### Transport Frame for Drums

- for up to 6 micro duct drums with 600 mm diameter and approx. 420 mm width
- simultaneous uncoiling possible



Für Kabelwagen For Cable Drum Trailer	Für Trommeldurchmesser For Drum Diameter	Für Trommelbreite For Drum Width	Für Trommelgewicht je For Drum Weight each	Gewicht Weight	Bestell-Nr. Order No.
K 1000	600 mm	ca. 420 mm	ca. 100 kg	75 kg	<b>79282</b>

### Microrohrtrommelaufnahme

- für bis zu 9 Microrohrtrommeln mit 1200 mm Durchmesser und ca. 380 mm Breite
- gleichzeitiges Abtrommeln möglich



K 2700

### Transport Frame for Micro Duct Drums

- for up to 9 micro duct drums with 1200 mm diameter and approx. 380 mm width
- simultaneous uncoiling possible

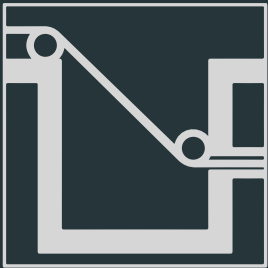


K 2000

Für Kabelwagen For Cable Drum Trailer	Für Trommeldurchmesser For Drum Diameter	Für Trommelbreite For Drum Width	Für Trommelgewicht je For Drum Weight each	Gewicht Weight	Bestell-Nr. Order No.
K 2300 / K 2700	1200 mm*	ca. 380 mm*	ca. 100 kg*	92 kg	<b>75025</b>
K 2000**	1200 mm*	ca. 380 mm*	ca. 100 kg*	92 kg	<b>76600</b>

\*Bei Beladung mit 9 Trommeln | when loading 9 drums

\*\*Verlängerung der Trommelaufnahme notwendig 75902 | extension of the drum interface necessary 75902



# LANCIER

LANCIER CABLE GmbH | Gildestraße 15 | 48317 Drensteinfurt, Germany  
Tel.: +49 (0) 2508 / 99378-0 | Fax: +49 (0) 2508 / 99378-10 | mail@lancier-cable.de | www.lancier-cable.de

Find us on 