

Rohrbund Transport- und Verlegewagen BRVT 17 und Abspulkorb



- Seitlich verschiebbare Begrenzungsstange zur Abgrenzung verschiedener Rohrbundbreiten
- Das Rollenschnellwechselsystem verkürzt die Umbauzeit um ca. 60% und senkt die Unfallgefahr, die bei dem beidhändigen Verschrauben der Rollen droht.
- Aufgrund der großen lichten Ladeweite können Rohrdimensionen bis zu 180mm eingeladen werden.
- Sie ermöglicht auch den Transport und das Abspulen von HDPE-Rohrtrommeln.
- Gleichzeitiges Abspulen von drei Rohrbunden
Rohr-Ø: 100mm, Rohrbundlänge: 100m ist möglich



Achtung: Das von der inneren Lage herausstehende Rohrende muss bündig mit dem Rohrbund abgeschnitten werden!



Abspulkörbe können auch ohne Anhänger als Standgerät verwendet werden. Gerätetransportanhänger eignen sich ebenfalls, allerdings muss eine sichere Befestigung gewährleistet sein.

Die Bagela Kabeltrommeltransportanhänger der Baureihe BKT 23 und 27 sind mit den notwendigen Aufnahmen für den Abspulkorb ausgestattet und können den Korb selbstständig Ein- und Ausladen.

Der Abspulkorb kann aber auch in einem Kabeltrommeltransportanhänger fremden Fabrikates eingesetzt werden.



Technische Daten:

Typ	Nutzlast	Leergewicht	Gesamtgewicht	Max. Rohrbund-Ø	lichte Ladeweite	Fahrgestell Typ	Bremse	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Bestell-Nr.
BRVT 17	1700 kg	1300 kg	3000 kg	3700 mm	1720 mm	-oo	Auflauf	5800	2520	1230	038.700.00
BRVT 17	1800 kg	1200 kg	3000 kg	3700 mm	1720 mm	-oo	Auflauf	5300	2520	1250	038.700.10
Korb		450 kg		1490 mm				3800	1975	2655	008.331.00
Korb breit		580 kg		1720 mm				3800	2205	2655	008.331.01

Technische Änderungen vorbehalten. Leistungsdaten sind abhängig von den Einsatzbedingungen.