



BKT 18, BKT 23 und BKT 27

- o Rationelle Beladung
- o Hohe Rentabilität
- o Ausgezeichnetes Fahrverhalten



BKT 60 und BKT 80

Technische Änderungen vorbehalten. Leistungsdaten sind abhängig von den Einsatzbedingungen



BKT 23/27 feuerverzinkt + lackiert mit
Trommelantrieb

Fahreigenschaften

Durch das Tandemfahrgestell mit Achsausgleich werden Stöße und Achslasten auch bei größten Bodenebenenheiten ausgeglichen.

Das Fahrzeug bleibt ruhig, springt nicht und gibt bei Anfah- und Bremsvorgängen auch nur gedämpfte Stützlasten auf das Zugfahrzeug ab.

Abgehängt im Leerzustand, läßt sich der BKT 23/27 leicht auf festem Untergrund rangieren, wenn das Stützrad ganz hoch gedreht wird. Im beladenen Zustand hingegen, wird dies dann durch eine Gewichtsverlagerung auf die Hinterachse möglich.



BKT 23 mit Microrohraufnahme

Vielseitigkeit

Die Anhänger der Baureihe BKT 18-27 sind geeignet zum Transport von Leerohrtrommeln, Kabeltrommeln, Rohrbundkörben, Ladeborden, und einer Aufnahmevorrichtung zum Transport und Abspulen von bis zu 9 Microrohrtrommeln.

Rationelle Beladung

Innerhalb weniger Minuten kann eine Person den BKT 60 in jedem Gelände beladen. Selbständig schiebt der Kabelwagen die Trommel mit Hilfe der Achsanschläge in Position und schwenkt sie mit den Hubarmen zwischen die Achsen. Dabei spielt es keine Rolle, welcher Hubarm zuerst die Achse greift.



BKT 60 beim Abkippen von Schüttgut

Hohe Rentabilität als Mehrzweckfahrzeug

Oft ist ein Kabeltransportwagen nur eine Notwendigkeit mit relativ geringer Auslastung. Die Bagela-Fahrzeuge der Baureihe BKT können ohne Umrüstarbeiten als Containerfahrzeuge für Kipp- und Absetzmulden bis 9 m³ eingesetzt werden. Dank dieses Konzeptes lösen Sie die Transportprobleme auf Ihrer Baustelle hinsichtlich der Ver- und Entsorgung selbst. Damit verfügen Sie über einen Kabelverlegewagen modernster Technik.

Technische Änderungen vorbehalten. Leistungsdaten sind abhängig von den Einsatzbedingungen

Kabeltrommel-, Rohrbund- und Containertransportwagen BKT 18 bis BKT 80



BKT 23/27 mit Lehrrohrtrommel



BKT 23 mit Abspulkorb



BKT 40

Technische Daten:

Typ	BKT 18	BKT 23	BKT 27	BKT 40	BKT 60	BKT 80
Länge (mm)	4800	4800	4800	4200	4800	4950
Breite (mm)	2550	2550	2550	2550	2550	2550
Höhe (mm)	1900	1900	1900	2260	2500	2500
Leergewicht (kg)	750	820	860	1500	1800	2300
Nutzlast (kg)	1750	2180	2640	4100	6400	8000
Gesamtgewicht (kg)	2500 ~00/-00	3000 ~00/-00	3500 ~00/-00	5600 ~0	8200 ~00	10300 ~00
Bremse	Auflauf	Auflauf	Auflauf	Druckl.	Druckl.	Druckl.
max. Trommel-Ø (mm)	2800	2800	2800	3000	3000	3200
max. Rohrbund-Ø (mm)	3700	3700	3700	-	-	-
lichte Ladeweite (mm)	1720	1720	1720	1720	1720	1720
Reifengröße	185 R14	185 R14C	195 R14C	8.25 R15	7.50 R15	8.25R15
Zugdeichsel höhenv. (mm)	400-1100	400-1100	400-1100	820-930	840-950	920-1030
Bestell-Nr.	008.023.00	008.001.00	008.002.00	008.009.00	008.003.10	028.530.10

Sonderzubehör	Typ	Bestell-Nr.	Sonderzubehör	Typ	Bestell-Nr.
Hydraulikaggregat für Hubeinrichtung mit 4 kW B&S-Benzinmotor inkl. Motorschutzhaube (Gewebe)	BKT 18 - 60	010.105.00	Zusatzaufnahme für Microrohr	BKT 18-27	028.328.00
			Haspel RH 63 bis 100 m Länge	BKT 10 - 27	004.470.00
Hydraulikaggregat für Hubeinrichtung mit 4 kW Honda-Benzinmotor inkl. Motorschutzhaube (Gewebe)	BKT 18 - 60	010.102.10	Haspel RH 160 für max. Rohrbund-Ø 3700	BKT 12/15 - 27	004.106.02
Trommelantrieb (ohne Hydraulikaggregat)	BKT 18 - 60	009.001.00	Abspulkorb für Sonder-längen 290 m, Rohr-Ø 160	BKT 18 - 27	008.331.00
Kipp- und Absetzcontainer 1,8 m ³	BKT 18 - 27	030.012.00	Aufnahmedorn für Cont.	BKT 18 - 27	008.071.01
Kipp- und Absetzcontainer 4,0 m ³	BKT 40	030.014.00	Aufnahmedorn für Cont.	BKT 40	028.550.00
Kipp- und Absetzcontainer 4,5 m ³ ohne Deckel	BKT 18 - 27	008.210.00	Aufnahmedorn für Cont.	BKT 60	028.165.00
	BKT 60				
Kipp- und Absetzcontainer 4,5 m ³ mit Deckel	BKT 18 - 27 BKT 60	008.210.01	Kugelkopfkupplung	BKT 18	223.500.17
Kipp- und Absetzcontainer 9,0 m ³	BKT 60	030.010.00	Kugelkopfkupplung	BKT 23 - 27	223.639.00
Rohrführungsrolle	BKT 18 - 27	004.225.00	Motorschutzhaube, abschließbar (B&S)	BKT 18 - 60	048.301.00
Leichtmetallachse bzw. Leichtmetallwelle mit Gleitlagern	BKT 18 - 60	auf Anfrage	Motorschutzhaube, abschließbar (Honda)	BKT 18 - 60	028.260.00

Technische Änderungen vorbehalten. Leistungsdaten sind abhängig von den Einsatzbedingungen