

WILBERT Turmkrane GmbH



Krantyp:

WT 650 e.tronic

Bezeichnung:

Montagedaten Drehteilkomponenten

Pos.	Beschreibung	Minimale Länge Anschlag-mittel	Gewicht	Minimale Ausladung Montagekran	Hakenhöhe Montagekran über Turmhöhe
		[m]	[kg]	[m]	[m]
1	Turmspitze kompl. mit Hauptkabel	2 x 1,50	20.335	AL	+ 15,00
1.1	Turmspitzenoberteil, komplett, mit kurzen Abspannstangen	2 x 1,50	6.450	AL	+ 15,00
1.1.1	Turmspitzenoberteil, Teil 1	4 x 1,50	3.560	AL	+ 14,00
1.1.2	Turmspitzenoberteil, Teil 2	2 x 1,50	2.620	AL	+ 15,00
1.2	Drehrahmen mit Drehwerken, KDV und Turmspitzenunterteil, Hauptkabel	4 x 1,50	13.880	AL	+ 4,00
1.2.1	Drehrahmen mit Drehwerken und KDV	4 x 1,50		AL	+ 4,00
1.2.2	Turmspitzenunterteil, Hauptkabel	4 x 1,50		AL	+ 4,00
1.2.2.1	Turmspitzenunterteil	4 x 1,50		AL	+ 4,00
1.2.2.2	Hauptkabel	2 x 1,50	250	AL	+ 2,00
2	Kabine mit Kabinenpodest	2 x 1,50	1.290	AL	+ 7,50
3a	Gegenausleger komplett (3teilig) mit Betongegengewicht 2,0 t (ohne Maschinenplattform)	4 x 6,00	14.425	AL - 13,00	+ 10,00
3b	Gegenausleger komplett (2teilig) mit Betongegengewicht 2,0 t (ohne Maschinenplattform)	4 x 6,00	11.980	AL - 13,00	+ 10,00
3.1	Gegenausleger 1	4 x 6,00	2.940	AL - 5,00	+ 10,00
3.2	Gegenausleger 2	4 x 6,00	2.450	AL - 9,00	+ 10,00
3.3	Gegenausleger 3	4 x 6,00	7.040	AL - 19,50	+ 10,00
3.4	Betongegengewicht 2,0 t	3 x 1,50	2.000	AL - 27,00	+ 10,00
3.5	Abspannstangen	1 x 1,50	940	AL - 8,00	+ 10,00
4	Maschinenplattform mit Hubseil	4 x 6,00	8.700	AL - 27,00	+ 10,00
5	Betongegengewichte 2,7 t	1 x 1,50	2.700	AL - 27,00	+ 6,00
6	Ausleger mit Abspannung, Laufkatze mit Lasthaken und Seilwirbeltraverse				
	Ausleger 30,0 m 1 4 5	4 x 6,00	16.420		+ 8,00
	Ausleger 35,0 m 1 4 5 6	4 x 6,00	17.840		+ 8,00
	Ausleger 37,5 m 1 4 5 7	4 x 6,00	18.230		+ 8,00
	Ausleger 40,0 m	4 x 6,00	18.910		+ 8,00

WILBERT Turmkrane GmbH



WILBERT

Pos.	Beschreibung	Minimale Länge Anschlag-mittel	Gewicht	Minimale Ausladung Montagekran	Hakenhöhe Montagekran über Turmhöhe
		[m]	[kg]	[m]	[m]
	1 4 5 6 8				
	Ausleger 42,5 m 1 4 5 6 7	4 x 6,00	19.650		+ 8,00
	Ausleger 45,0 m 1 4 5 6 8 8	4 x 6,00	21.790		+ 8,00
	Ausleger 47,5 m 1 2 4 5 6	4 x 6,00	22.760		+ 8,00
	Ausleger 50,0 m 1 2 4 5 7	4 x 6,00	23.510		+ 8,00
	Ausleger 52,5 m 1 2 4 5 6 8	4 x 6,00	23.830		+ 8,00
	Ausleger 55,0 m 1 2 4 5 6 7	4 x 6,00	24.570		+ 8,00
	Ausleger 57,5 m 1 2 4 5 6 8 8	4 x 6,00	24.900		+ 8,00
	Ausleger 60,0 m 1 2 4 5 6 7 8	4 x 6,00	25.640		+ 8,00
	Ausleger 62,5 m 1 2 3 4 5 7	4 x 12,00	29.190		+ 15,00
	Ausleger 65,0 m 1 2 3 4 5 6 8	4 x 12,00	29.870		+ 15,00
	Ausleger 67,5 m 1 2 3 4 5 7 8	4 x 12,00	30.260		+ 15,00
	Ausleger 70,0 m 1 2 3 4 5 7 9	4 x 12,00	32.360		+ 15,00
	Ausleger 72,5 m 1 2 3 4 5 6 7 8	4 x 12,00	31.680		+ 15,00
	Ausleger 75,0 m 1 2 3 4 5 6 7 9	4 x 12,00	31.630		+ 15,00
	Ausleger 77,5 m 1 2 3 4 5 6 7 8 8	4 x 12,00	32.750		+ 15,00
	Ausleger 80,0 m 1 2 3 4 5 6 7 8 9	4 x 12,00	32.700		+ 15,00
	Ausleger 82,5 m 1 2 3 4 5 6 7 8 8 8	4 x 12,00	33.820		+ 15,00
AL = baustellenbedingte Ausladung des Montagekrans					