

WILBERT Turmkrane GmbH



Krantyp:

WT 200 e.tronic

Bezeichnung:

Montagedaten Drehteilkomponenten

Position	Beschreibung	Mindest-länge der Anschlag- mittel	Gewicht	Mindest- ausladung Montagekran	Hakenhöhe für Montagekran über Turmhöhe
		[m]	[kg]	[m]	[m]
1	Turmspitze kompl. mit Hauptkabel	4 x 1,50	7.890	AL	+ 7,50
1.1	Turmspitzenoberteil mit kurzen Abspannstangen	4 x 1,50	1.700	AL	+ 7,50
1.2	Drehrahmen mit Drehwerken, KDV und Turmspitzenunterteil, Hauptkabel, Turmadapter	4 x 1,50	6.190	AL	+ 5,50
1.2.1	Drehrahmen mit Drehwerken und KDV	4 x 1,50	2.800	AL	+ 5,50
1.2.2	Turmspitzenunterteil, Hauptkabel, Turmadapter	4 x 1,50	3.390	AL	+ 5,50
1.2.2.1	Turmspitzenunterteil	4 x 1,50	2.790	AL	+ 5,50
1.2.2.2	Hauptkabel	4 x 1,50	250	AL	+ 2,00
1.2.2.3	Satz Turmadapter	4 x 1,50	350	AL	+ 2,00
2	Kabine	2 x 1,50	1.290	AL	+ 7,50
3	Gegenausleger komplett mit Maschinenplattform und Betongegengewicht 2,2 t	4 x 4,00	10.630	AL - 8,00	+ 7,50
3.1	Gegenausleger komplett mit langen Abspannstangen ohne Maschinenplattform und Betongegengewicht 2,2 t	4 x 4,00	5.320	AL - 7,00	+ 7,50
3.1.1	Gegenausleger 1	4 x 3,00	2.310	AL - 4,70	+ 6,00
3.1.2	Gegenausleger 2 mit langen Abspannstangen	4 x 3,00	3.010	AL - 11,40	+ 6,50
3.2	Maschinenplattform mit Hubseil	4 x 3,00	3.110	AL - 13,60	+ 6,50
3.3	Betongegengewicht 2,2 t	3 x 2,00	2.200	AL - 13,10	+ 6,00
4	Betongegengewichte 2,7 t	1 x 1,00	2.700	AL - 10,00	+ 6,00
5	Ausleger mit Abspannlasche, Laufkatze mit Lasthaken und Seilwirbeltraverse				
	nur Ausleger 1 (mit Abspannlasche und Laufkatze mit Lasthaken)	4 x 4,00	5.030	AL - 5,50	+ 7,50
	Ausleger 25,0 m 1 3	4 x 4,00	7.425	AL - 11,50	+ 7,50
	Ausleger 30,0 m 1 3 4	4 x 4,00	8.010	AL - 11,50	+ 7,50
	Ausleger 32,5 m 1 3 5	4 x 4,00	7.975	AL - 11,50	+ 7,50
	Ausleger 35,0 m 1 3 4 4	4 x 4,00	8.595	AL - 13,00	+ 7,50

WILBERT Turmkrane GmbH



WILBERT

Position	Beschreibung	Mindest-länge der Anschlag- mittel	Gewicht	Mindest- ausladung Montagekran	Hakenhöhe für Montagekran über Turmhöhe
		[m]	[kg]	[m]	[m]
	Ausleger 37,5 m 1 2 3	4 x 4,00	9.850	AL - 15,20	+ 7,50
	Ausleger 40,0 m 1 3 4 4 4	4 x 4,00	9.180	AL - 14,25	+ 7,50
	Ausleger 42,5 m 1 2 3 4	4 x 4,00	10.435	AL - 16,75	+ 7,50
	Ausleger 45,0 m 1 2 3 5	4 x 4,00	10.400	AL - 16,75	+ 7,50
	Ausleger 47,5 m 1 2 3 4 4	4 x 4,00	11.020	AL - 18,10	+ 7,50
	Ausleger 50,0 m 1 2 3 4 5	4 x 4,00	10.985	AL - 18,10	+ 7,50
	Ausleger 52,5 m 1 2 3 4 4 4	4 x 4,00	11.605	AL - 20,20	+ 7,50
	Ausleger 55,0 m 1 2 3 4 4 5	4 x 4,00	11.570	AL - 20,20	+ 7,50
	Ausleger 57,5 m 1 2 3 4 4 4 4	4 x 4,00	12.190	AL - 21,70	+ 7,50
	Ausleger 60,0 m 1 2 3 4 4 4 5	4 x 4,00	12.155	AL - 21,70	+ 7,50
	Ausleger 62,5 m 1 2 2 3 4 5	4 x 4,00	13.410	AL - 23,80	+ 7,50
	Ausleger 65,0 m 1 2 2 3 4 4 4	4 x 4,00	14.030	AL - 25,50	+ 7,50

AL = baustellenbedingte Ausladung für den Montagekran