



STANDARD		Ausladung (m)																												Traglast (kg)
		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25,5	26	27	28	29	30	31	32	33					
Auslegerlänge (m)	33	3,3 - 9,91 4000	3950	3490	3120	2820	2570	2350	2170	2010	2000	1890	1780	1680	1590	1510	1400	1360	1300	1240	1180	1130	1090	1040	1000					
	30	3,3 - 10,46 4000	4000	3750	3350	3030	2760	2530	2400	2400	2280	2130	2000	1880	1780	1680	1590	1510	1440	1370	1310	1250	1200							
	25,5	3,3 - 11,04 4000	4000	4000	3600	3250	3100	2990	2760	2560	2390	2230	2100	1970	1860	1760	1670	1550												

		Ausladung (m)																												Traglast (kg)
		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25,5	26	27	28	29	30	31	32	33					
Auslegerlänge (m)	33	3,3 - 17,06 2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	1870	1750	1640	1540	1450	1370	1300	1200	1170	1110	1060	1010	1000	1000	1000	1000				
	30	3,3 - 18,10 2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	1880	1770	1660	1560	1480	1400	1300	1270	1210	1200	1200	1200	1200							
	25,5	3,3 - 19,19 2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	1900	1790	1690	1600	1550	1550													

Technische Daten	
max. Ausladung	30 m
Tragkraft	1.000 kg
max. Tragkraft	2.500 kg
Konstruktionsgewicht	11.000 kg
Gegengewicht	22.000 kg
max. Eckdruck	170 kN
Drehradius	2,3 m
Spindelabstand	3,8 x 3,8 m
Aufbaubare Hakenhöhe	16,4 / 23 m

Elektrische Daten	
gesamte elektrische Leistung	20,0 kW
CEE Anschlusssteckdose	63 A
Kabelquerschnitt	5 x 10 mm ²