



60 m
Ausladung

STANDARD

Ausladung (m)	15,0	20,0	25,0	30,0	35,0	40,0	45,0	50,0	55,0	60,0
---------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Auslegerlänge (m)	60,0	bis 19,31
	55,0	bis 20,24
	50,0	bis 21,28
	45,0	bis 22,24
	40,0	bis 22,52
	35,0	bis 22,89
	30,0	bis 23,33



8,00	7,68	5,94	4,79	3,99	3,38	2,92	2,55	2,25	2,00	Traglast (t)
8,00	8,00	6,28	5,07	4,22	3,59	3,10	2,72	2,40		
8,00	8,00	6,65	5,38	4,49	3,82	3,31	2,90			
8,00	8,00	7,00	5,67	4,74	4,04	3,50				
8,00	8,00	7,10	5,76	4,81	4,10					
8,00	8,00	7,23	5,87	4,90						
8,00	8,00	7,40	6,00							
8,00	8,00									

SONDERHUB

Ausladung (m)	15,0	20,0	25,0	30,0	35,0	40,0	45,0	50,0	55,0	60,0
---------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Auslegerlänge (m)	60,0	bis 20,67
	55,0	bis 21,48
	50,0	bis 21,48
	45,0	bis 22,40
	40,0	bis 23,25
	35,0	bis 23,41
	30,0	bis 23,67



8,00	8,00	6,43	5,20	4,33	3,69	3,19	2,79	2,47	2,20	Traglast (t)
8,00	8,00	6,73	5,44	4,54	3,87	3,35	2,94	2,60		
8,00	8,00	7,06	5,72	4,78	4,07	3,53	3,10			
8,00	8,00	7,37	5,98	4,99	4,26	3,70				
8,00	8,00	7,43	6,02	5,04	4,30					
8,00	8,00	7,52	6,10	5,10						
8,00	8,00	7,64	6,20							
8,00	8,00									

Technische Daten

max. Ausladung	60 m
Tragkraft	2.200 kg
max. Tragkraft	8.000 kg
Fundamentkreuz Eckmaß	4,60 - 5,00 - 6,00 - 8,00 m

Antriebe

STANDARD SONDERHUB*

↑	Motor	37 kW	37 kW
		0 - 100 m/min	0 - 11 m/min
↕	Motor	5,5 kW	5,5 kW
		0 - 90 m/min	0 - 20 m/min
↻	Motor	2 x 4,4 kW	2 x 4,4 kW
		0,80 U/min	0,40 U/min

Elektrische Daten

Krankabel	35 mm ²
Anschlussleistung	50 kVA
Erforderliche Absicherung	125 A
Allstromsensitiver FI Typ B	0,5 A

Bei Sonderhub jede Bewegung nur einzeln, keine Überlagerung möglich. Geschwindigkeit gleichbleibend.