

Technische Daten

Traglast - Ausladung

		Ausladung [m]	2,6-	20	25	30	35	40	45	50		
Auslegerlänge [m]	25	2,6-18,2	6,0	5,39	4,15							Traglast [t]
	30	2,6-17,9		5,28	4,06	3,25						
	35	2,6-17,5		5,15	3,96	3,17	2,6					
	40	2,6-17,1		5,00	3,84	3,07	2,51	2,10				
	45	2,6-16,9		4,94	3,79	3,03	2,48	2,07	1,75			
	50	2,6-16,9		4,94	3,79	3,03	2,48	2,07	1,75	1,50		

Series Ausleger = 30/40/50m

Anordnung der Gegengewichte

Ausleger [m]	25	30	35	40
zum Turm				
Gesamtgewicht [t]	5,6	6,8	8,8	10,0
Ausleger [m]	45	50		
zum Turm				
Gesamtgewicht [t]	12,4	14,4		

Arbeitsgeschwindigkeiten - Motorleistungen 380 V, 50 Hz

Triebwerk [Typ]	Arbeitsgeschwindigkeiten [Bewegung]		Seil- strang	max. Hub [m]	Leistung [kW]	Gesamtmotorenleistung [kW]
		[m/min]				
Hw 6222	Heben bis 1,5t 6,0t	60	2	145	22	31,6
		18				
Tw 50 FG	Katzfahr. bis 3,0t bis 6,0t	80/40/20 40/20			3,9	
Dw - FG	Drehen	0,8 min ⁻¹			5,7	
Fw	Kranfahren	25			11-22	42,6-53,6