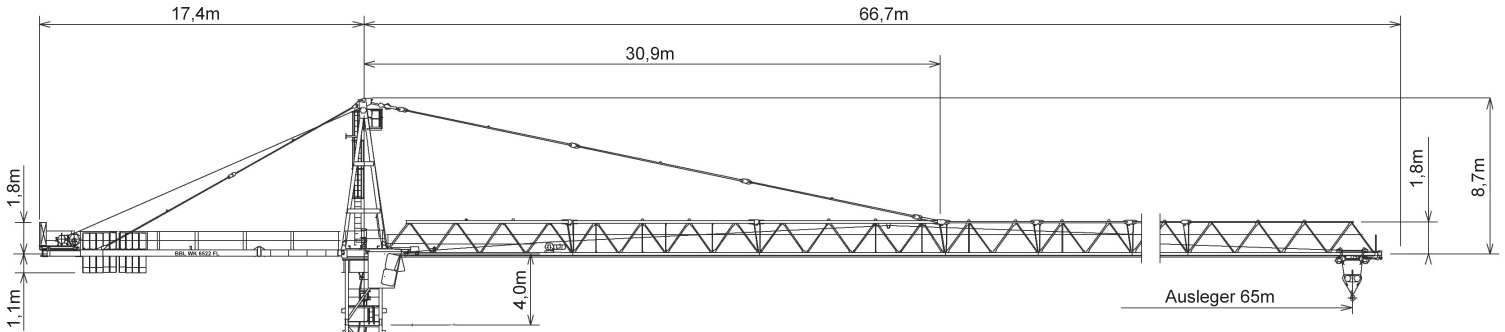


DATENBLATT

BBL WK 6522 FL 6/12 CCplus

BBL
CRANES



Ausladung (m)	25	30	35	40	45	50	55	60	65
---------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Auslegerlänge (m)	65	2,6 - 16,1	7,30	5,90	4,90	4,10	3,50	3,10	2,70	2,40	2,10	Traglast (t)
	60	2,6 - 17,4	8,00	6,50	5,40	4,60	3,90	3,40	3,00	2,70		
	55	2,6 - 18,7	8,70	7,00	5,90	5,00	4,30	3,80	3,30			
	50	2,6 - 20,1	9,40	7,60	6,40	5,40	4,70	4,10				
	45	2,6 - 21,1	10,00	8,10	6,80	5,80	5,00					
	40	2,6 - 22,1	10,50	8,50	7,10	6,10						
	35	2,6 - 22,6	10,70	8,70	7,30							
	30	2,6 - 23,1	11,00	9,00								



Ausladung (m)	25	30	35	40	45	50	55	60	65
---------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Auslegerlänge (m)	65	2,6 - 31,2	6,00	6,00	5,20	4,40	3,80	3,30	2,90	2,60	2,30	Traglast (t)
	60	2,6 - 33,0	6,00	6,00	5,60	4,80	4,10	3,60	3,20	2,80		
	55	2,6 - 35,5	6,00	6,00	6,00	5,20	4,50	3,90	3,50			
	50	2,6 - 38,0	6,00	6,00	6,00	5,60	4,90	4,30				
	45	2,6 - 41,6	6,00	6,00	6,00	6,00	5,50					
	40	2,6 - 40,0	6,00	6,00	6,00	6,00						
	35	2,6 - 35,0	6,00	6,00	6,00							
	30	2,6 - 30,0	6,00	6,00								



Technische Daten

max. Ausladung	65 m
Tragkraft	2.300 kg
max. Tragkraft	12.000 kg
Fundamentkreuz Eckmaß	4,60 - 6,00 - 8,00 m

Elektrische Daten

Krankabel	35 mm ²
Anschlussleistung	66 kVA
Erforderliche Absicherung	100 A
Allstromsensitiver FI Typ B	0,5 A

Antriebe

↕	Motor	45 kW	↕	45 kW
		0-140 m/min	↕	0-70 m/min
↕	Motor	7,5 kW	↕	7,5 kW
		0-80 m/min	↕	0-100 m/min
↻	Motor			2 x 6,0 kW
				0,75 U/min