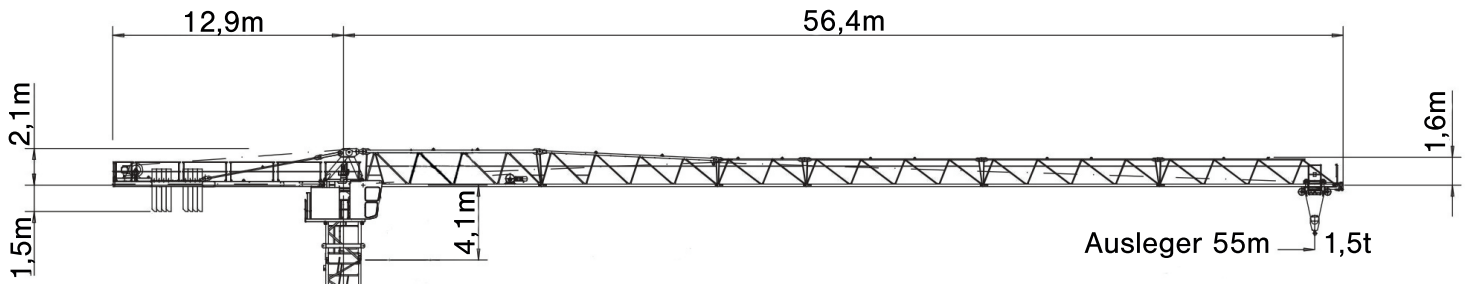


# DATENBLATT

## BBL WK 5020.8 clear

BBL  
CRANES



Ausladung (m)		10,0	15,0	20,0	22,5	25,0	27,5	30,0	32,5	35,0	37,5	40,0	42,5	45,0	47,5	50,0	52,5	55,0	
Auslegerlänge (m)	55,0	2,4 - 13,6	8,5	7,6	5,5	4,8	4,3	3,8	3,4	3,1	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,9	1,7	1,6	1,5
	52,5	2,4 - 14,7	8,5	8,3	6,0	5,3	4,7	4,2	3,8	3,4	3,1	2,8	2,6	2,4	2,2	2,1	1,9	1,8	
	50,0	2,4 - 15,1	8,5	8,5	6,2	5,4	4,8	4,3	3,9	3,5	3,2	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	2,0		
	47,5	2,4 - 15,3	8,5	8,5	6,3	5,5	4,9	4,4	4,0	3,6	3,3	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2			
	45,0	2,4 - 16,0	8,5	8,5	6,6	5,8	5,1	4,6	4,2	3,8	3,4	3,2	2,9	2,7	2,5				
	42,5	2,4 - 16,0	8,5	8,5	6,6	5,8	5,2	4,6	4,2	3,8	3,5	3,2	2,9	2,7	2,5				
	40,0	2,4 - 16,3	8,5	8,5	6,8	6,0	5,3	4,7	4,3	3,9	3,5	3,3	3,0						
	37,5	2,4 - 16,5	8,5	8,5	6,9	6,0	5,4	4,8	4,3	3,9	3,6	3,3	3,0						
	35,0	2,4 - 16,6	8,5	8,5	6,9	6,0	5,4	4,8	4,3	3,9	3,6	3,3	3,0						
	32,5	2,4 - 16,8	8,5	8,5	7,0	6,1	5,4	4,9	4,4	4,0									
	30,0	2,4 - 16,8	8,5	8,5	7,0	6,1	5,4	4,9	4,4										
27,5	2,4 - 16,9	8,5	8,5	7,0	6,2	5,5	4,9												
25,0	2,4 - 16,9	8,5	8,5	7,1	6,2	5,5													
22,5	2,4 - 16,9	8,5	8,5	7,1	6,2														
20,0	2,4 - 17,0	8,5	8,5	7,1															



8,5 t

### Technische Daten

max. Ausladung	55 m
Tragkraft (50m)	2.000 kg
max. Tragkraft	8.500 kg
Fundamentkreuz Eckmaß	3,20 - 4,60 - 5,00 - 6,00 m

### Antriebe

	Motor	45 kW
		0 - 115 m/min
	Motor	4,0 kW
		0 - 80 m/min
	Motor	7,5 kW
		0,80 U/min

### Elektrische Daten

Krankabel	16 mm <sup>2</sup>
Anschlussleistung	59 kVA
Erforderliche Absicherung	100 A
Allstromsensitiver FI Typ B	0,5 A

