

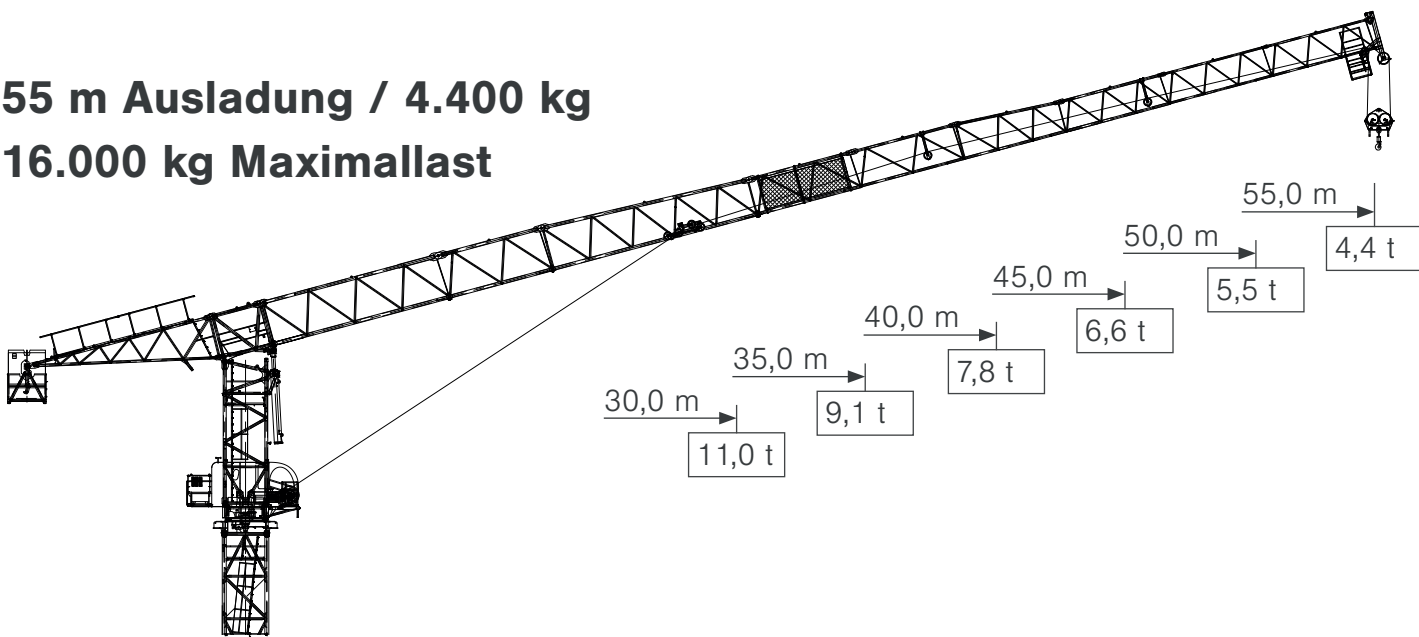
# BBL 5544 Skyworker

Weltweit größter Kran mit hydraul. Wippausleger!

BBL  
CRANES

55 m Ausladung / 4.400 kg

16.000 kg Maximallast



Ausladung (m)	20,0	23,0	25,0	30,0	35,0	40,0	45,0	50,0	55,0
---------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Zwangs-  
ausladung

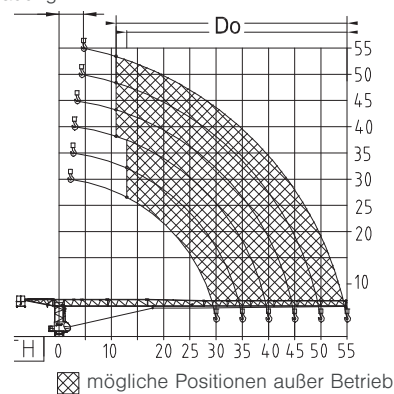
Auslegerlänge (m)	55,0	bis 29,1
	50,0	bis 33,4
	45,0	bis 35,2
	40,0	bis 37,4
	35,0	bis 35,0
	30,0	bis 30,0



8,0

8,00	8,00	8,00	7,79	6,75	5,94	5,31	4,79	4,40	Traglast (t)
8,00	8,00	8,00	8,00	7,67	6,76	6,05	5,50		
8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	7,12	6,60			
8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	7,80				
8,00	8,00	8,00	8,00	8,00					
8,00	8,00	8,00	8,00						

WINDFREISTELLUNG



☒ mögliche Positionen außer Betrieb

Ausladung (m)	20,0	23,0	25,0	30,0	35,0	40,0	45,0	50,0	55,0
---------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Auslegerlänge (m)	55,0	-
	50,0	-
	45,0	bis 16,0
	40,0	bis 17,1
	35,0	bis 18,2
	30,0	bis 19,4



16,0

-	-	-	-	-	-	-	-	-	Traglast (t)
-	-	-	-	-	-	-	-		
13,34	11,82	10,98	9,30	8,05	7,10	6,30			
14,10	12,50	11,62	9,86	8,55	7,50				
14,86	13,19	12,26	10,42	9,10					
15,59	13,84	12,88	11,00						

## Technische Daten

max. Ausladung	55 m
Tragkraft	4.400 kg
max. Tragkraft	16.000 kg
Lastmoment	320 mt
Fundamentkreuz Eckmaß	6 - 8 - 10 m

## Elektrische Daten

Anschlussleistung	194 kVA
Erforderliche Absicherung	200 A
Allstromsensitiver FI Typ B	0,5 A

## Antriebe

↑	Motor	90 kW FI	90 kW FI
		0-146 m/min	0-73 m/min
↻	Motor	22 kW FI	
		2,4 min	
↻	Motor	2 x 5,5 kW FI	
		0,7 U/min	