



# PEINER Kran

## Krantype SMK 107/2

Ausladung Radius Portées	m	3,5	9	12	16	18	20	22	24	28	30	32	36	m		kg
														24	1200	
28 m	kg	5000	5000	5000	3650	3200	2800	2500	2300	1900				24	1200	
32 m	kg	5000	5000	4500	3200	2800	2500	2250	2000	1700	1550	1400		27,4	1200	
36 m	kg	5000	5000	3800	2700	2300	2100	1850	1700	1400	1250	1200	1000			



Ausladung Radius Portées	m	3,5	9	12	16	18	20	22	24	28	30	32	36	m		kg
														24	1200	
28 m	kg	5000	5000	5000	3650	3200	2800	2500	2300	1900				24	1200	
32 m	kg	5000	5000	4500	3200	2800	2500	2250	2000	1700	1550	1400		27,4	1200	
36 m	kg	5000	5000	3800	2700	2300	2100	1850	1700	1400	1250	1200	1000			

  

Technische Daten technical datas données techniques	Hakenhöhe	height under hook	hauteur sous crochet	m	27,8/19,7
	Hakenhöhe- Steilstellung	height under hook jib luffing	hauteur sous cro- chet flèche relevée	m	40 u. 42
Gegengewicht	counter weight	contre-poids	kg	23000	
Leistung	capacity	puissance	kW	27	
Kabelquerschnitt	section of cable	section de cable	mm <sup>2</sup>	4 × 16 □	
Spannung	voltage	tension		380 V - 50 Hz	