


 t m	SR / DR										Munsters 30 - 36	
	10	12	15	17	19	21	23	25	27	29	30	
4,4 - 9,87 M	4,33	3,48	2,67	2,3	2,01	1,78	1,6	1,44	1,31	1,2	1,15	
4,4 - 11,17 M	4,4	4,04	3,11	2,68	2,35	2,09	1,87	1,7				

Technische Daten					Hakenhöhe → 22.7 m → 18.7 m
Heben	2 drahtig		4 drahtig		
1. Schnelligkeit 	5 m/min.	2200 kg	2,5 m/min.	4400 kg	
2. Schnelligkeit 	22,5 m/min.	2200 kg	11,25 m/min.	4400 kg	
3. Schnelligkeit 	45 m/min.	1100 kg	22,5 m/min.	2200 kg	
Laufkatze	16 - 32 m/min.				
Schwenken	0,2 - 0,9 omw./min.				
Kranfahren	max.15 m/min.				
Druck auf Bodenfläche	0,65 kg./cm <sup>2</sup>				
Strom / Spannung	35 Ampere	380 V			
Kabinehöhe	13,5 m				