


 tm ³	SR / DR															Teka P366 eLift					
	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	38	40	42	45					
8 - 11,7 M	5,78	4,92	4,26	3,74	3,32	2,98	2,69	2,44	2,23	2,05	1,88	1,74	1,68	1,55	1,44	1,3					
8 - 13 M	6,65	5,67	4,93	4,34	3,86	3,47	3,14	2,86	2,62	2,41	2,23	2,06	1,99	1,85							
8 - 14,2 M	7,48	6,39	5,56	4,9	4,37	3,94	3,57	3,26	2,99	2,76	2,55										
8 - 15,3 M	8	6,99	6,09	5,38	4,8	4,33	3,93	3,59	3,3												

Technische gegevens

Hijzen	2 Draads		4 Draads	
1e snelheid 	5,4 m/min.	4000 kg	2,7 m/min.	8000 kg
2e snelheid 	30 m/min.	4000 kg	15 m/min.	8000 kg
3e snelheid 	60 m/min.	2000 kg	30 m/min.	4000 kg
Loopkat	15 - 30 - 58 m/min.			
Zwenken	0 - 0,8 omw./min.			
Kraanrijden	max. 25 m/min.			
Gronddruk	0,85 kg./cm ²			
Stroom / spanning	kraan: 3 x 63 Ampere / rijden: 3 x 125 Ampere			
Generatorset	100 KVA			

Haakhoogtes
32,8 m
29,4 m
26 m
22,6 m
16 m