

Ausladung und Tragfähigkeit · Radius and capacity · Portée et charge

Alcances y cargas · Alcance e capacidade de carga · Вылет и грузоподъемность

LM 1

		1, (1)		m																	
m	m	t	15,0	17,5	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		
55,0	3,0 - 30,9	6	6,00								5,59	5,03	4,53	4,08	3,69	3,33	3,00	2,71	2,44	2,15	
50,0	3,0 - 33,1	6	6,00									5,55	5,02	4,55	4,12	3,73	3,38	3,00			
45,0	3,0 - 34,9	6	6,00									5,98	5,38	4,84	4,36	3,85					
40,0	3,0 - 36,7	6	6,00										5,74	4,85							
35,0	3,0 - 35,3	6	6,00																		
30,0	3,0 - 30,3	6	6,00																		

		2		m																
m	m	t	15,0	17,5	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	
55,0	3,0 - 22,5	8	8,00				7,03	6,22	5,51	4,90	4,37	3,89	3,46	3,07	2,73	2,41	2,12	1,85	1,60	
50,0	3,0 - 19,9	10	10,00	9,95	8,71	7,68	6,81	6,07	5,42	4,85	4,34	3,88	3,47	3,10	2,76	2,45				
45,0	3,0 - 17,6	12	12,00	10,48	9,18	8,11	7,20	6,42	5,73	5,13	4,60	4,12	3,69	3,30						
40,0	3,0 - 18,5	12	12,00	11,06	9,72	8,60	7,63	6,80	6,06	5,41	4,83	4,30								
35,0	3,0 - 19,1	12	12,00	11,45	10,08	8,92	7,91	7,03	6,25	5,55										
30,0	3,0 - 19,5	12	12,00	11,68	10,25	9,04	7,98	7,05												

Load-Plus

		1, (1)		m																
m	m	t	15,0	17,5	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	
55,0	3,0 - 33,1	6	6,00								5,56	5,03	4,57	4,16	3,78	3,44	3,14	2,85	2,55	
50,0	3,0 - 35,4	6	6,00									5,53	5,03	4,58	4,17	3,80	3,40			
45,0	3,0 - 37,2	6	6,00										5,92	5,34	4,81	4,25				
40,0	3,0 - 38,0	6	6,00											5,25						
35,0	3,0 - 35,3	6	6,00																	
30,0	3,0 - 30,3	6	6,00																	

		2		m																
m	m	t	15,0	17,5	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	
55,0	3,0 - 24,0	8	8,00				7,62	6,77	6,05	5,41	4,86	4,36	3,92	3,52	3,17	2,83	2,53	2,25	2,00	
50,0	3,0 - 20,9	10	10,00		9,22	8,18	7,29	6,53	5,87	5,29	4,77	4,31	3,89	3,51	3,16	2,85				
45,0	3,0 - 18,6	12	12,00	11,12	9,78	8,67	7,73	6,92	6,21	5,60	5,04	4,55	4,10	3,70						
40,0	3,0 - 19,5	12	12,00	11,69	10,30	9,14	8,14	7,28	6,52	5,85	5,24	4,70								
35,0	3,0 - 20,1	12	12,00		10,63	9,42	8,37	7,45	6,63	5,90										
30,0	3,0 - 20,4	12	12,00		10,76	9,48	8,37	7,40												

Tragfähigkeiten gültig bis 100 m Hubhöhe. Über 100 m Hubhöhe reduziert sich die Tragfähigkeit um das zusätzliche Seilgewicht. - Lifting capacities valid up to 100 m hoisting height. Over 100 m hoisting height, the lifting capacity is reduced by the additional rope weight. - Capacités de levage valables jusqu'à 100 m de hauteur sous crochet. Au-dessus de 100 m de hauteur sous crochet, la capacité de levage est réduite du poids de câble supplémentaire. - Cargas válidas hasta altura de 100 m. Por encima de los 100 m se reduce la carga por el peso adicional del cable. - Cargas válidas até à altura de 100 m. Para além dos 100 m, reduz-se a carga pelo peso adicional do cabo. - Грузоподъемность действительна до 100 м высоты подъема. Свыше 100 м высоты подъема грузоподъемность сокращается на вес дополнительного каната.

Minimum Ausladung gültig für Konfiguration ohne Klettereinrichtung. - Minimum outreach valid for configuration without guide section. - Portée minimale valable pour une configuration sans dispositif d'escalade. - Alcance mínimo válido para la configuración sin dispositivo de ascenso. - Alcance mínimo válido para configuração sem dispositivo de escalada. - Минимальный вылет, допустимый для конфигурации без альпинистского устройства.