

# Ausladung und Tragfähigkeit · Radius and capacity · Portée et charge · Sbraccio e portata Alcances y cargas · Alcance e capacidade de carga · Вылет и грузоподъемность

## Load-Plus

m	m	kg	m																	
			10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	22,0	24,0	26,0	28,0	30,0	32,0	34,0	36,0	37,0	38,0	40,0	42,0
43,0	2,7 - 13,5	4000	4000	3850	3350	2960	2650	2390	2170	1990	1830	1690	1570	1460	1370	1320	1280	1200	1130	1100
40,0	2,7 - 14,0	4000	4000	3500	3110	2790	2530	2300	2110	1950	1810	1680	1570	1470	1420	1380	1300			
37,0	2,7 - 14,7	4000	4000	3680	3270	2930	2650	2420	2220	2050	1900	1770	1650	1550	1500					
34,0	2,7 - 15,4	4000	4000	3850	3400	3050	2750	2510	2300	2120	1960	1820	1700							
28,0	2,7 - 17,0	4000	4000	3760	3350	3010	2740	2500	2300											

kg

## LM 1

m	m	kg	m																	
			10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	22,0	24,0	26,0	28,0	30,0	32,0	34,0	36,0	37,0	38,0	40,0	42,0
43,0	2,7 - 13,5	4000	4000	3820	3220	2780	2430	2160	1930	1750	1590	1460	1340	1240	1150	1110	1070	990	930	900
40,0	2,7 - 14,0	4000	4000	3410	2960	2600	2320	2090	1890	1730	1590	1460	1360	1260	1220	1180	1100			
37,0	2,7 - 14,7	4000	4000	3610	3140	2770	2470	2220	2020	1840	1690	1560	1450	1350	1300					
34,0	2,7 - 15,4	4000	4000	3820	3300	2900	2580	2320	2100	1910	1760	1620	1500							
28,0	2,7 - 17,0	4000	4000	3710	3240	2860	2560	2310	2100											

kg

## Auslegerstellung 30° · Jib position 30° · Position de flèche 30° · Posizione del braccio 30° Posición de la pluma 30° · Posição da lança 30° · Положение стрелы 30°

m	m	kg	m																		
			10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	22,0	24,0	24,5	26,0	28,0	29,7	30,0	32,0	32,3	34,0	34,8	36,0	37,4
43,0	2,7 - 11,9	2000	2000	1990	1840	1700	1590	1480	1390	1300	1290	1230	1160	1100	1090	1040	1030	980	960	930	900
40,0	2,7 - 12,3	2000	2000	1900	1780	1680	1590	1500	1430	1410	1350	1290	1240	1230	1170	1170	1120	1100			
37,0	2,7 - 12,9	2000	2000	1950	1850	1760	1680	1610	1540	1520	1480	1420	1370	1360	1310	1300					
34,0	2,7 - 13,5	2000	2000	1980	1910	1840	1770	1710	1650	1640	1590	1540	1500								
28,0	2,7 - 24,4	2000				2000															

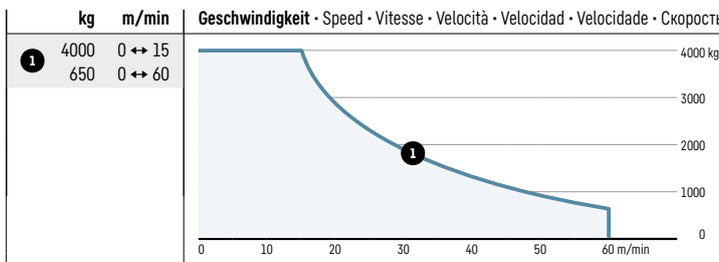
kg

Load-Plus = Abweichende Geschwindigkeiten und Betriebsbedingungen. · Variant speeds and service conditions. · Vitesses et conditions de fonctionnement différentes.  
Differenti velocità e condizioni di funzionamento. · Otras velocidades y características de funcionamiento. · Outras velocidades e características de funcionamento.  
Нестандартные скорости и условия эксплуатации.

## Antriebe · Driving units · Mécanismes d'entraînement · Meccanismi Mecanismos · Mecanismos · Приводы

3 ↑ 12,2 kW FU

stufenlos · stepless  
régl. continu · regl. progressiva  
sin escalones · sem degraus  
бесступенчатый



BGL

C.O.03.0056

0 ↔ 0,8 U/min · sl./min · tr./min 3,0 kW FU	0 ↔ 54 m/min 3,0 kW FU	0 ↔ 24 m/min 2 x 2,6 kW FU	400 - 440 V	50 - 60 Hz	19,0 kVA (FU)
--	---------------------------	-------------------------------	-------------	------------	---------------