

LIEBHERR MK88 Plus

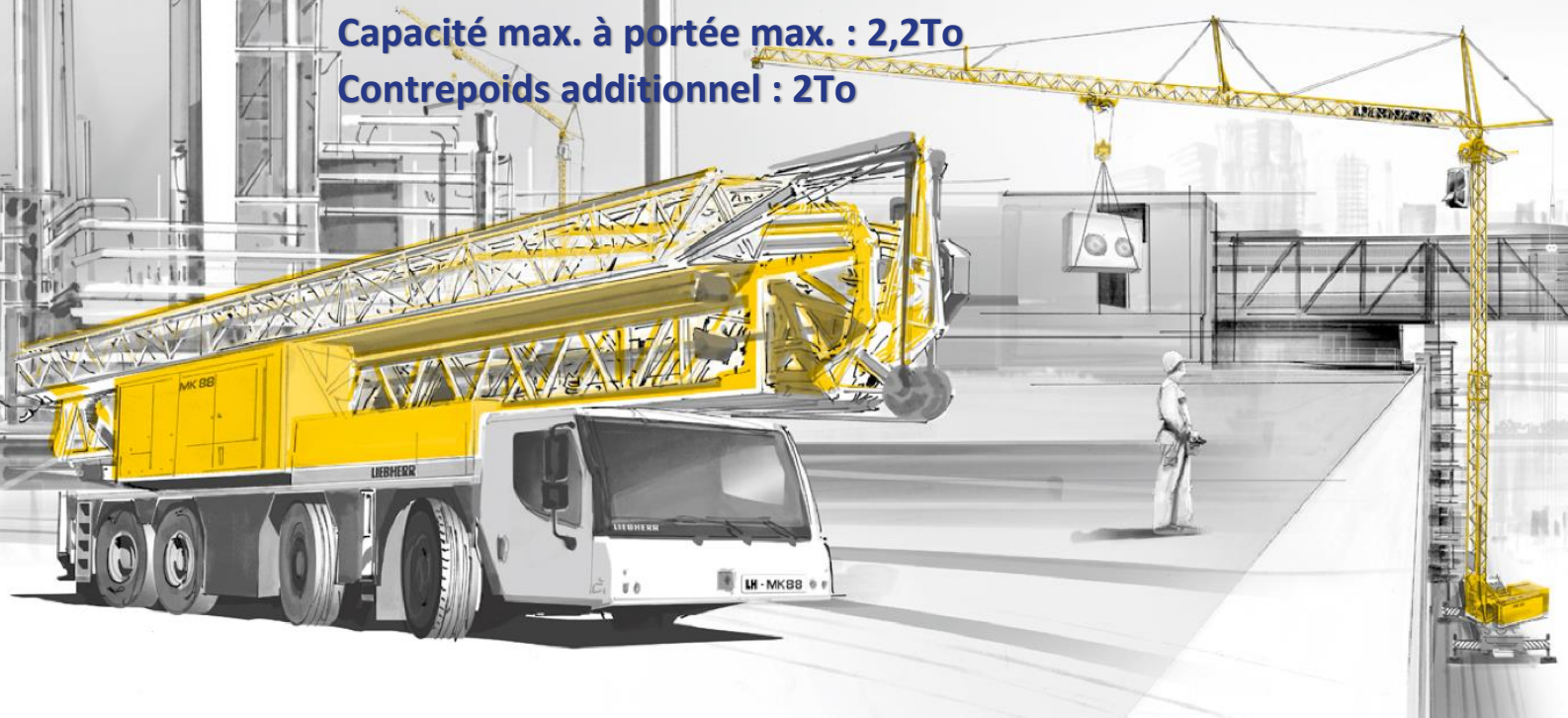
Hauteur sous crochet max. : 59,1m à 31,9m

Capacité max. : 8To à 10m

Portée max. : 45m (avec 30,2m de hauteur sous crochet)

Capacité max. à portée max. : 2,2To

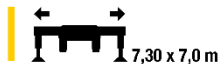
Contrepoids additionnel : 2To

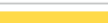











LIEBHERR MK88 Plus

Capacités de levage / Traglasten / Lifting capacities

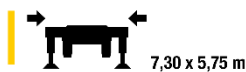
MK 88, *1 mit Zusatzballast / with additional ballast / avec lest additionnel / con lastre adicional / met extra ballast / с дополнительным балластом












					m																			
			m	kg	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	38,0	40,0	42,0	44,0	45,0	
0°	45,0		3,3 - 12,0	8000	8000	8000	6900	6070	5410	4870	4420	4050	3730	3450	3210	2990	2800	2630	2480	2340	2220	2100	2050	
			3,3 - 11,0	8000	8000	7370	6360	5580	4960	4460	4050	3700	3400	3140	2920	2720	2540	2390	2250	2120	2000	1900	1850	
	Plus*2		3,3 - 13,0	8000	8000	8000	7490	6600	5900	5320	4840	4440	4090	3790	3530	3300	3090	2920	2760	2600	2440	2280	2200	
15°	43,3		3,2 - 40,0	1850	1850																1700*3			
			3,2 - 35,0	1850	1850																1400*3			
30°	38,9		3,0 - 11,0	6000	6000	5650	5050	4560	4150	3810	3510	3250	3030	2830	2650	2490	2350	2220	2050					
			3,0 - 9,0	6000	5620	4970	4450	4020	3660	3360	3100	2870	2670	2490	2340	2200	2070	1950	1800					
45°	31,9		2,7 - 31,9	1850	1850																			
			2,7 - 31,9	1850	1850																			

→ kg

= max. 14,0 m/sec (6,5 Bft) = max. 20,0 m/sec (8,0 Bft)



				m																			
α°			m	kg	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	38,0	40,0	42,0	44,0	45,0
0°	45,0		3,3 - 10,5	8000	8000	6930	5870	5080	4470	3980	3580	3250	2970	2730	2520	2340	2180	2030	1910	1790	1690	1590	1550
			3,3 - 9,5	8000	7590	6310	5380	4680	4130	3690	3320	3020	2760	2540	2350	2180	2030	1900	1780	1680	1580	1490	1450
15°	43,3		3,2 - 34,0	1850	1850													1450*3					
			3,2 - 29,0	1850	1850												1150*3						
30°	38,9		3,0 - 11,0	6000	6000	5580	4880	4320	3880	3510	3200	2930	2700	2500	2330	2180	2040	1910	1750				
			3,0 - 9,0	6000	5480	4650	4030	3540	3150	2830	2570	2340	2150	1980	1830	1700	1590	1490	1350				
45°	31,9		2,7 - 31,9	1850	1850																		
			2,7 - 24,0	1850	1850												1350*3						

→ kg

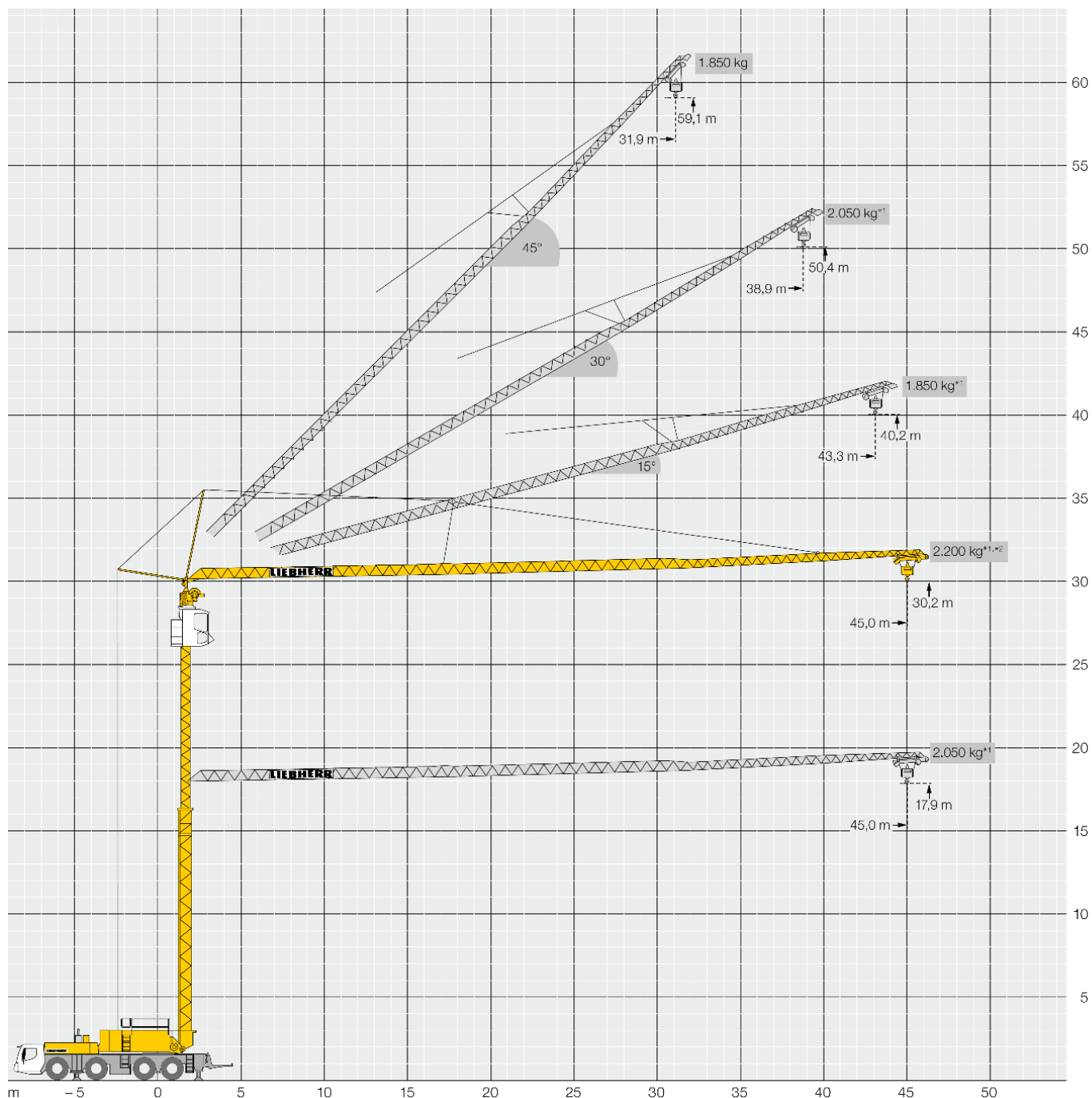
*1 **Traglasten mit 2,0 t Zusatzballast** / Load capacities with 2.0 t additional ballast / Charges avec lest additionnel 2,0 t / Cargas con 2,0 t de lastre adicional / Hijstabel met 2,0 t extra ballast / Грузоподъемность с дополнительным балластом 2,0 т

*2 **Plus-Traglastkurven mit steuerungstechnischen Einschränkungen im Vergleich zur Standard-Lastkurve. Detaillierte Angaben dazu in der Betriebsanleitung.** / Plus load curves with control limitations in comparison to standard load curve. See the operating manual for more details. / Courbes de charges Plus avec des limitations de commande par rapport à la courbe de charges standard. Pour des informations plus détaillées, consulter le manuel d'utilisation. / Curva de carga Plus con limitaciones técnicas respecto a la curva de carga estándar. Indicaciones en detalle al respecto en el manual de instrucciones. / Plus-hijstaldiagram met bedieningstechnische begrenzingen in vergelijking met het standaard hijstaldiagram. Details zijn aangegeven in het instructieboek. / Кривые грузоподъемности в режиме Plus с техническими ограничениями со стороны системы управления по сравнению со стандартной кривой грузоподъемности. Подробную информацию по этому вопросу см. в инструкции по эксплуатации.

*3 **Traglastangaben bei max. Aufbauhöhe, bei geringeren Aufbauhöhen werden höhere Traglasten erreicht. Detaillierte Angaben dazu in der Betriebsanleitung.** / Load capacity details at maximum erection height, higher load capacities are possible with lower erection heights. See the operating manual for more details. / Indications de charges pour hauteur maximum ; des charges supérieures sont possibles pour des hauteurs réduites. Pour des informations plus détaillées, consulter le manuel d'utilisation. / Indicaciones de carga con la altura de estructura máxima; con unas alturas de estructura más bajas se alcanzan cargas mayores. Indicaciones en detalle al respecto en el manual de instrucciones. / Hijstabel bij maximale opbouw hoogte, bij lage opbouw hoogte wordt hogere hijslast bereikt. Details zijn aangegeven in het instructieboek. / Данные по грузоподъемности даны при макс. монтажной высоте, при меньших монтажных высотах достигается повышенная грузоподъемность. Подробную информацию по этому вопросу см. в инструкции по эксплуатации.

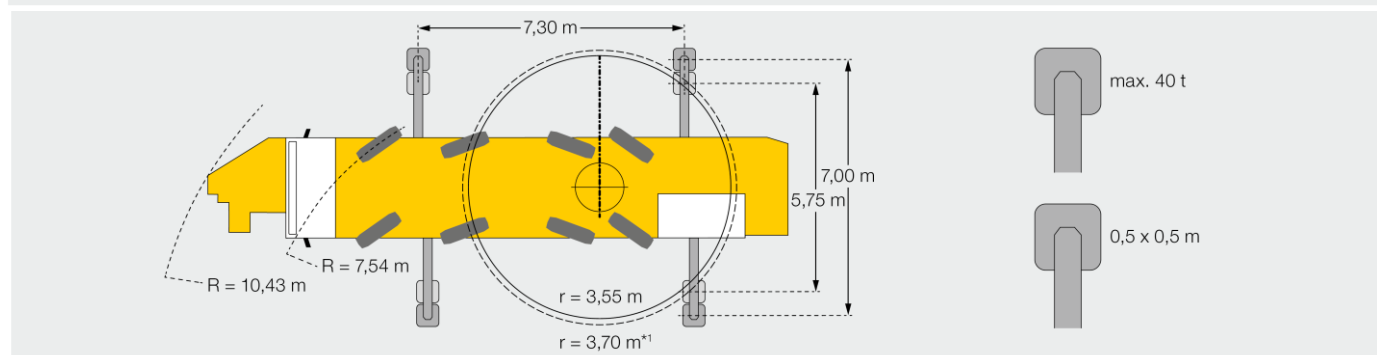
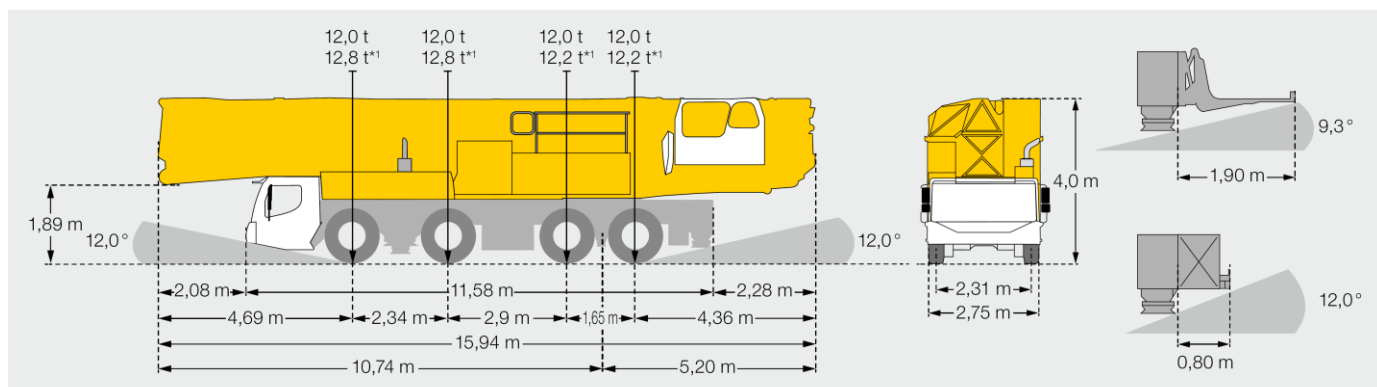
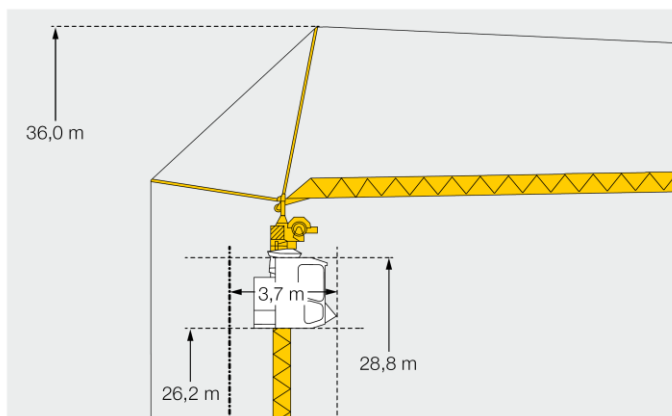
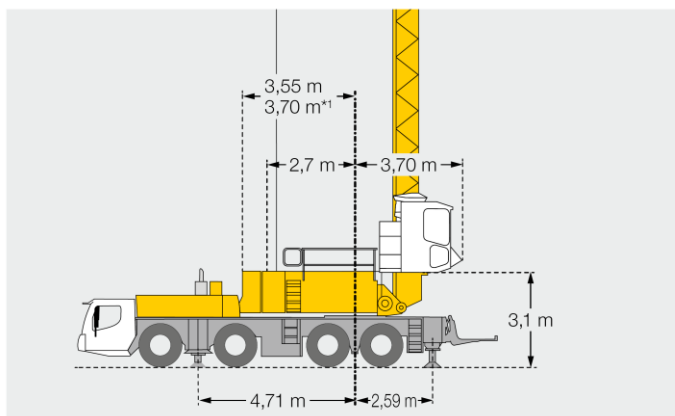
LIEBHERR MK88 Plus

Hauteurs de levage / Hubhöhen / Lifting heights



LIEBHERR MK88 Plus

Encombrement / Maße / Lifting heights



Transportgewicht: 48.000 kg

Transport weight/Poids transport/Peso de transporte/Transportgewicht/Mасса при транспортировке

***1 mit Zusatzballast 2.000 kg**

with additional ballast/avec lest additionnel/con zavorra addizionale/con contrapeso adicional/met extra ballast/с дополнительным балластом

Zusatzballast für Straßenverkehr demontieren, Ländervorschriften beachten/Remove additional ballast for road transport, observe country-specific regulations/Démonter le lest additionnel pour le transport sur route, respecter les spécifications des pays individuels/Desmontar el lastre adicional para el transporte por carretera, observar las regulaciones de tráfico nacionales/Extra ballast voor wegtransport demontieren, nationale voorschriften in acht nemen/Демонтаж дополнительного балласта для транспортировки по дорогам, соблюдение предписаний отдельных стран

