

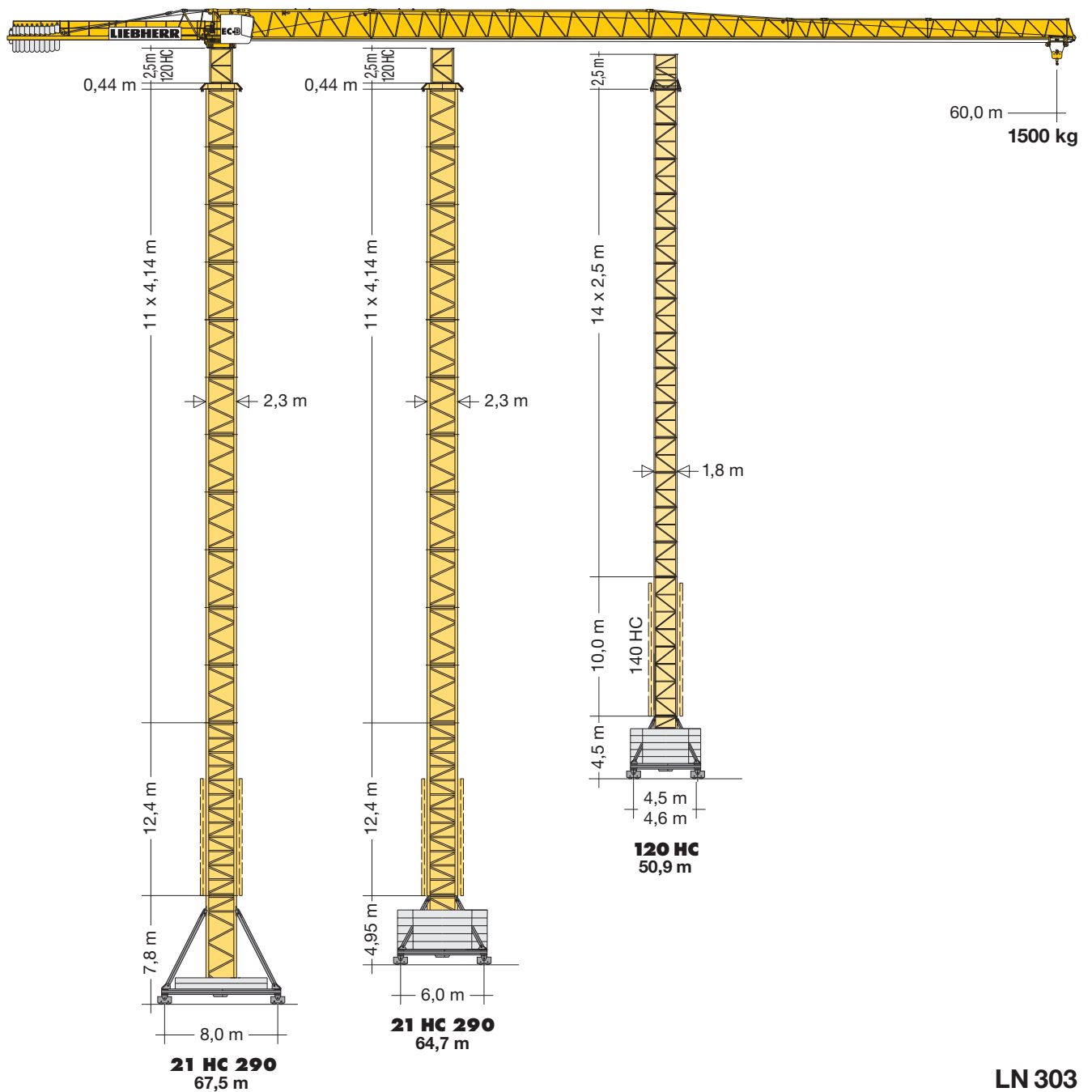
Turmdrehkran

130 EC-B 6

Tower Crane / Grue à tour / Gru a torre / Grúa torre
Guindaste de torre / Башенный поворотный кран

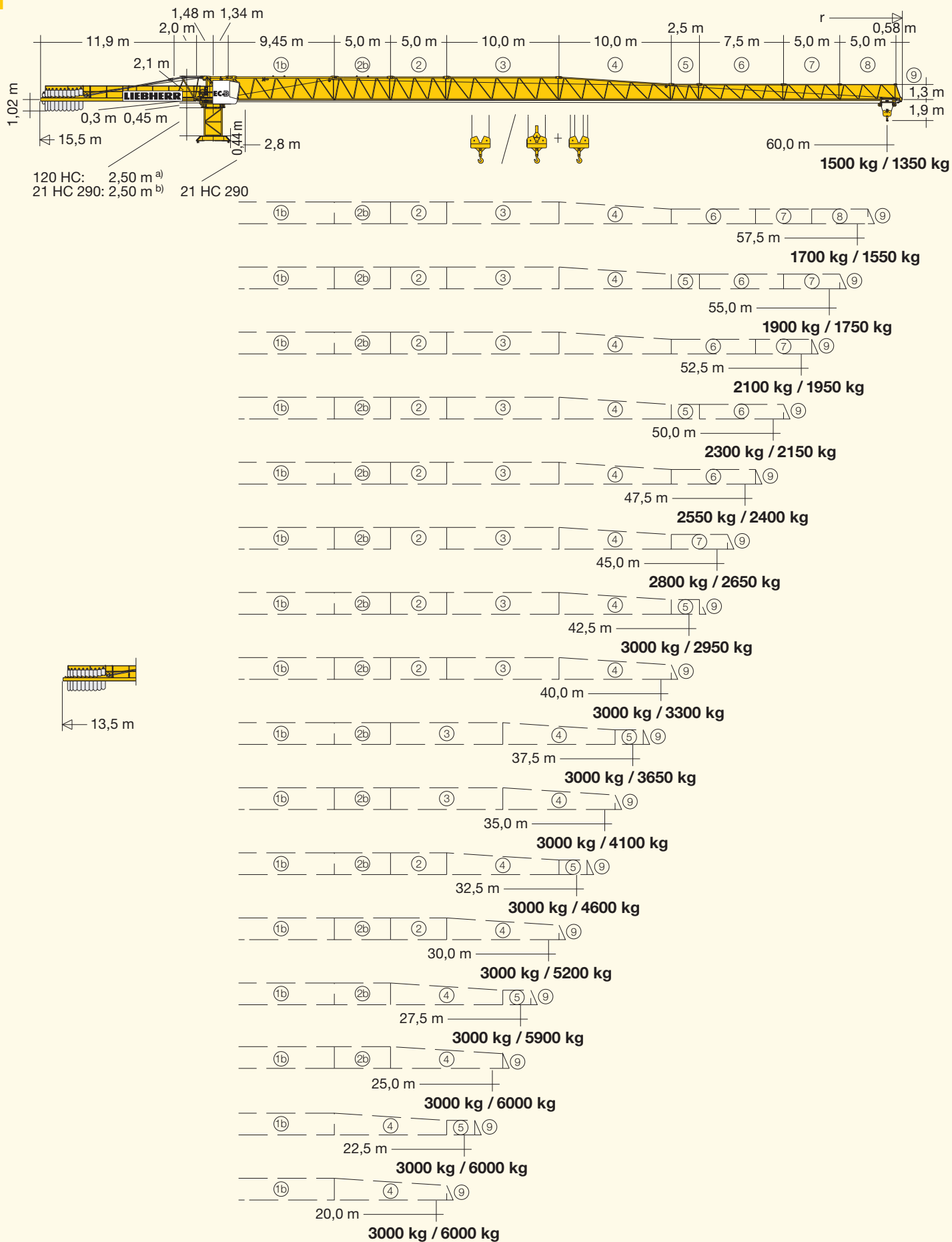
▶ **130 EC-B 6**

130 EC-B 8 FR.tronic®



LN 303

LIEBHERR


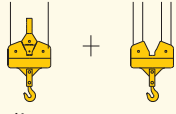


a) **Turmstück oder Kletterturmstück.** / Tower section or climbing tower section.
 Élément de mât ou élément de mât télescopable. / Elemento torre oppure elemento torretelescopabile. / Tramo torre o tramo torre trepable. / Segmento de torre ou segmento de torre para ascensão. / Башенная секция или секция наращивания

b) **Turmstück 120 HC.** / Tower section 120 HC.
 Élément de mât 120 HC. / Elemento di torre 120 HC.
 Tramo torre 120 HC. / Segmento de torre 120 HC.
 Башенная секция 120 HC.

Ausladung und Tragfähigkeit

Radius and capacity / Portée et charge / Sbraccio e portata
Alcances y cargas / Alcance e capacidade de carga / Вылет и грузоподъемность

m	r	m/kg	m/kg																	
			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	57,5	60,0	
																				
60,0 (r = 61,5)		2,8-34,1 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	2910	2680	2480	2310	2160	2020	1890	1780	1680	1590	1500	
57,5 (r = 59,0)		2,8-36,0 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	2860	2650	2470	2300	2160	2030	1910	1800	1700		
55,0 (r = 56,5)		2,8-37,6 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	2790	2600	2430	2270	2140	2010	1900			
52,5 (r = 54,0)		2,8-38,9 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	2900	2710	2530	2370	2230	2100				
50,0 (r = 51,5)		2,8-39,9 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	2990	2790	2610	2450	2300					
47,5 (r = 49,0)		2,8-41,3 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	2910	2720	2550						
45,0 (r = 46,5)		2,8-42,4 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	2990	2800							
42,5 (r = 44,0)		2,8-42,5 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000							
40,0 (r = 41,5)		2,8-40,0 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000								
37,5 (r = 39,0)		2,8-37,5 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000										
35,0 (r = 36,5)		2,8-35,0 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000											
32,5 (r = 34,0)		2,8-32,5 3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000												
30,0 (r = 31,5)		2,8-30,0 3000	3000	3000	3000	3000	3000													
27,5 (r = 29,0)		2,8-27,5 3000	3000	3000	3000	3000														
25,0 (r = 26,5)		2,8-25,0 3000	3000	3000	3000															
22,5 (r = 24,0)		2,8-22,5 3000	3000	3000																
20,0 (r = 21,5)		2,8-20,0 3000	3000																	
																				
m	r	m/kg	m/kg																	
			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	57,5	60,0	
60,0 (r = 61,5)		2,8-32,7 3000	2,8-18,7 6000	5540	4830	4260	3800	3420	3100	2820	2590	2380	2200	2030	1890	1760	1640	1540	1440	1350
57,5 (r = 59,0)		2,8-34,5 3000	2,8-19,6 6000	5870	5120	4520	4040	3640	3300	3010	2760	2540	2350	2180	2030	1890	1760	1650	1550	
55,0 (r = 56,5)		2,8-36,0 3000	2,8-20,4 6000	6000	5360	4740	4240	3820	3460	3160	2900	2670	2470	2300	2140	2000	1870	1750		
52,5 (r = 54,0)		2,8-37,3 3000	2,8-21,1 6000	6000	5560	4920	4400	3960	3600	3290	3020	2780	2580	2390	2230	2080	1950			
50,0 (r = 51,5)		2,8-38,3 3000	2,8-21,6 6000	6000	5710	5050	4520	4080	3700	3380	3110	2870	2660	2470	2300	2150				
47,5 (r = 49,0)		2,8-39,6 3000	2,8-22,3 6000	6000	5930	5250	4690	4240	3850	3520	3240	2990	2770	2570	2400					
45,0 (r = 46,5)		2,8-40,7 3000	2,8-22,8 6000	6000	6000	5390	4820	4350	3960	3620	3330	3070	2850	2650						
42,5 (r = 44,0)		2,8-41,9 3000	2,8-23,4 6000	6000	6000	5560	4980	4500	4090	3740	3440	3180	2950							
40,0 (r = 41,5)		2,8-40,0 3000	2,8-24,1 6000	6000	6000	5750	5150	4650	4240	3880	3570	3300								
37,5 (r = 39,0)		2,8-37,5 3000	2,8-24,5 6000	6000	6000	5870	5260	4760	4330	3970	3650									
35,0 (r = 36,5)		2,8-35,0 3000	2,8-25,2 6000	6000	6000	6000	5430	4910	4480	4100										
32,5 (r = 34,0)		2,8-32,5 3000	2,8-25,8 6000	6000	6000	6000	5580	5050	4600											
30,0 (r = 31,5)		2,8-30,0 3000	2,8-26,5 6000	6000	6000	6000	5750	5200												
27,5 (r = 29,0)		2,8-27,5 3000	2,8-27,1 6000	6000	6000	6000	5900													
25,0 (r = 26,5)		2,8-25,0 3000	2,8-25,0 6000	6000	6000	6000														
22,5 (r = 24,0)		2,8-22,5 3000	2,8-22,5 6000	6000	6000															
20,0 (r = 21,5)		2,8-20,0 3000	2,8-20,0 6000	6000																

LN 303		120 HC														
14	47,7 ³⁾	50,9 ³⁾	47,2 ³⁾	50,4 ³⁾	44,8 ³⁾	48,0 ³⁾	43,4 ³⁾	46,6 ³⁾	-	-	-	-	-	-	-	-
13	45,2 ²⁾	48,4 ²⁾	44,7 ²⁾	47,9 ²⁾	42,3 ²⁾	45,5 ²⁾	40,9 ²⁾	44,1 ²⁾	-	-	42,4 ²⁾	-	42,2 ²⁾	42,2 ²⁾	-	-
12	42,7 ²⁾	45,9 ²⁾	42,2 ²⁾	45,4 ²⁾	39,8 ²⁾	43,0 ²⁾	38,4 ²⁾	41,6 ²⁾	39,9 ²⁾	-	39,9 ²⁾	43,1 ²⁾	39,7 ²⁾	39,7 ²⁾	42,9 ²⁾	42,9 ²⁾
11	40,2	43,4	39,7	42,9	37,3	40,5	35,9	39,1 ²⁾	37,4 ²⁾	40,6 ²⁾	37,4	40,6 ²⁾	37,2	37,2	40,4 ²⁾	40,4 ²⁾
10	37,7	40,9	37,2	40,4	34,8	38,0	33,4	36,6	34,9	38,1 ²⁾	34,9	38,1 ²⁾	34,7	34,7	37,9	37,9
9	35,2	38,4	34,7	37,9	32,3	35,5	30,9	34,1	32,4	35,6	32,4	35,6	32,2	32,2	35,4	35,4
8	32,7	35,9	32,2	35,4	29,8	33,0	28,4	31,6	29,9	33,1	29,9	33,1	29,7	29,7	32,9	32,9
7	30,2	33,4	29,7	32,9	27,3	30,5	25,9	29,1	27,4	30,6	27,4	30,6	27,2	27,2	30,4	30,4
6	27,7	30,9	27,2	30,4	24,8	28,0	23,4	26,6	24,9	28,1	24,9	28,1	24,7	24,7	27,9	27,9
5	25,2	28,4	24,7	27,9	22,3	25,5	20,9	24,1	22,4	25,6	22,4	25,6	22,2	22,2	25,4	25,4
4	22,7	25,9	22,2	25,4	19,8	23,0	18,4	21,6	19,9	23,1	19,9	23,1	19,7	19,7	22,9	22,9
3	20,2	23,4	19,7	22,9	17,3	20,5	15,9	19,1	17,4	20,6	17,4	20,6	17,2	17,2	20,4	20,4
2	17,7	20,9	17,2	20,4	14,8	18,0	13,4	16,6	14,9	18,1	14,9	18,1	14,7	14,7	17,9	17,9
1	15,2	18,4	14,7	17,9	12,3	15,5	10,9	14,1	12,4	15,6	12,4	15,6	12,2	12,2	15,4	15,4
0	12,7	15,9	12,2	15,4	9,8	13,0	8,4	11,6	9,9	13,1	9,9	13,1	9,7	9,7	12,9	12,9
	m	a) b)	m	a) b)	m	a) b)	m	a) b)	m	a) b)	m	a) b)	m	a) b)	m	a) b)

LN 303		21 HC 290			
12		64,1 ²⁾	-	-	-
11		60,0 ²⁾	64,7 ⁴⁾	-	67,5 ²⁾
10		55,9	60,5 ²⁾	-	63,4 ²⁾
9		51,7	56,4	-	59,3
8		47,6	52,3	-	55,1
7		43,4	48,1	-	51,0
6		39,3	44,0	-	46,8
5		35,2	39,8	-	42,7
4		31,0	35,7	-	38,6
3		26,9	31,6	-	34,4
2		22,7	27,4	-	30,3
1		18,6	23,3	-	26,1
0		14,5	19,1	-	22,0
	m				



Weitere Hubhöhen sowie Klettern auf Anfrage. / Further hoist heights and climbing on request. / Hauteurs sous crochet plus élevées et hissage sur demande. / Altre altezze di sollevamento come pure telescopaggio, su richiesta. / Para alturas bajo gancho superiores y trepado, consultar. / Outras alturas de elevação e ascensionamento, mediante consulta. / Другие высоты подъема и наращивание крана – по запросу.

	U/min 0 ↔ 0,8 sl./min tr./min	7,5 kW FU
	0 ↔ 80,0 m/min	5,4 kW FU
	25,0 m/min	2 x 4,0 kW
	kVA	22 kW 37,0

	Stufe / Step / Cran Marcia / Marcha kg m/min Marcha / Передача																														
 3,8/18,5/22 kW WIW 230 MZ 414 5 Lagen Layers Couches Avvolgimenti Camadas Capas Слоев LS-Trommel 149,0 / 74,0 m 217,0 / 108,0 m ⁷⁾	<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>3000</td> <td></td> <td>3000</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td>3000</td> <td></td> <td>3000</td> <td>31,0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td>1700</td> <td></td> <td>1600</td> <td>62,0</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>6000</td> <td>3,5</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td>6000</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td>3500</td> <td>31,0</td> </tr> </table>	1		3000		3000	7,0	2		3000		3000	31,0	3		1700		1600	62,0	1		6000	3,5	2		6000	15,0	3		3500	31,0
1		3000		3000	7,0																										
2		3000		3000	31,0																										
3		1700		1600	62,0																										
1		6000	3,5																												
2		6000	15,0																												
3		3500	31,0																												

⁷⁾ Weitere Hublastdaten: siehe Betriebsanleitung. / Further hoist load data: see instruction manual. / Autres données de la charge de levage: voir manuel d'instruction. / Altri dati sui carichi sollevati: consultare il manuale d'istruzione. / Alturas bajo granco superiores según manual. / Outras tabelas de carga: consultar manual de instruções. / Другие данные по весу поднимаемых грузов: см. инструкцию по эксплуатации.

Kolli-Liste

Packing List / Liste de colisage / Lista dei colli
Lista de contenido / Lista de embalagem / Упаковочный лист

Montagegewichte: siehe Betriebsanleitung. / Erection weights: see instruction manual. / Poids de montage: voir manuel de service. / Pesi di montaggio: vedere manuale d'uso. / Peso para el montaje: según manual. / Pesos de montagem: veja-se as instruções p. uso. / Масса монтируемых частей: см. инструкцию по эксплуатации.

Kranoberteil		Upper part of crane / Partie supérieure de grue / Parte superiore della gru Parte superior grúa / Parte superior do guindaste / Верхняя часть крана	L (m)	B (m)	H (m)	kg ⁸⁾		
Pos. Item	Anz. Qty.	Drehbühne mit Podesten / Slewing platform with platforms Plate-forme tournante avec plates-formes / Piattaforma girevole con pedana / Plataforma giratoria con plataforma Plataforma giratória com plataforma / Поворотная платформа с площадками			3,03	3,35	2,83 (2,51)	7220
2	1	Drehbühne / Slewing platform / Ensemble mât-cabine / Piattaforma girevole / Conjunto plataforma de giro / Plataforma giratória Поворотная платформа			3,03	2,43	2,83 (2,51)	6790
3	1	Podeste / Platforms / Plates-formes Pedana / Plataformas / Plataformas Площадки			2,80 3,09 2,80	1,10 0,79 1,12	1,24 1,29 1,22	250 200 170
4	1	Kabine / Cabin / Cabine Cabina / Cabina / Cabina Кабина			3,60 ⁹⁾ 3,60	1,49 ⁹⁾ 1,49	2,29 ⁹⁾ 2,26	900 ⁹⁾ 810
5	1	Gegenausleger-Anlenkstück / Counter-jib heel section Pied de contre-flèche / Settore articolato di controbraccio Tramo primero-contrapluma / Base articulada da contra-lança Корневая секция консоли противовеса			2,75	1,20	2,25	760
6	1	Gegenausleger / Counter-jib / Contre-flèche Controfreccia / Contrapluma / Contra-lança Консоль противовеса			11,98	1,40	0,81	2700
7	1	Podeste Gegenausleger / Counter-jib platforms Plates-formes de contre-flèche / Ballatoi controfreccia Plataforma contrapluma / Plataforma contra-lança Площадки консоли противовеса			4,00	0,69	1,35	180
8	1	Ausleger-Anlenkstück / Jib heel section / Pied de flèche Sezione articolata braccio / Pluma tramo primero / Base articulada de lança / Корневая секция стрелы			9,67	1,34	2,25	⊗ 2580
9	1	Ausleger-Zwischenstück / Intermediate jib section Élément intermédiaire de flèche / Sezione intermedia braccio / Tramo intermedio pluma / Peça suplementar da lança / Промежуточная секция стрелы			5,26 5,27 10,26 2,72 7,71 5,19 5,17	1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	2,15 2,15 2,14 1,48 1,48 1,46 1,45	⊗ 840 ⊗ 750 ⊗ 1230 ⊗ 200 ⊗ 500 ⊗ 200 ⊗ 200
10	1	Ausleger-Zwischenstück / Intermediate jib section Élément intermédiaire de flèche / Sezione intermedia braccio / Tramo intermedio pluma / Peça suplementar da lança / Промежуточная секция стрелы			10,22	1,20	2,08	⊗ 860

Pos. Item Rep. Voçe Pos. Ref. Поз.	Anz. Qty. Qte. Qta. Cant. Cant. Кол-во				L (m)	B (m)	H (m)	kg ⁸⁾
11	1	Ausleger-Kopfstück / Jib head section / Pointe de flèche / Punta braccio / Tramo punta de pluma / Cabeça de lança / Концевая секция стрелы			1,40	1,21	0,46	94
12	1	Laufkatze / Trolley / Chariot / Carrello / Carrinho / Грузовая тележка			1,62	1,38	1,29	190
13	1	Fahrkorb / Maintenance cage / Nacelle d'entretien / Cestello di manutenzione / Plataforma de mantenimiento / Передвижная платформа			0,78	0,66	1,25	35

Turm Tower / Mât / Torre Torre / Torre / Башня

14	15	Turmstück / Tower section			120 HC	2,50	1,80	1,80	1090
	10	Elément de mât / Elemento di torre			21 HC 290 TS-0414c	4,14	2,30	2,30	2300
	12	Tramo torre / Torre / Башенная секция							
15	7	Turmstück lang / Long tower section			120 HC	5,00	1,80	1,80	1830
	3	Elément de mât long / Elemento di torre, lungo			120 HC	10,00	1,80	1,80	3430
		Tramo de torre largo / Peça de torre, comprida			120 HC	12,50	1,80	1,80	4200
		Башенная секция, длинная							
16	1	Grundturmstück / Base tower section			140 HC	6,85	1,80	1,80	2930
		Mât de base / Elemento di torre base			140 HC	10,00	1,80	1,80	3990
		Tramo base / Peça de base de torre			21 HC 290 TSB-1242c	(12,42)	(2,30)	(2,30)	(7940)
		Секция основания							
17	1	Kletterturmstück / Climbing tower section			120 HC	2,75	2,20	2,45	1450
		Elément de hissage de mât / Elemento torre di telescopaggio / Tramo de trepado / Tramo de telescopagem / Секция самоподъема							

Klettereinrichtung Climbing equipment / Equipement de télescope / Attrezzatura per allungamento della gru Equipó de trepado / Acesórios p. subida no edifício / Обойма наращивания

18	1	Führungsstück kpl. / Guide section cpl. / Cage télescopique cpl. / Gabbia de sopraelevazione compl. Torre de montaje completa / Peça de guia compl. Направляющая секция в сб.			120 HC	6,45	2,10	2,42	3500
					120 HC	9,60	2,10	2,42	4440
					21 HC 290	8,39	2,68	2,58 (3,04)	5200
19	1	Hydraulikanlage, Stütz- und Klettertraverse / Hydraulic unit, supporting and climbing cross members / Système hydraul. avec traverses d'appui et de télescop. Sist. idraul., traversa di appoggio e allugam. gru / Sistema hidráulico con traviesa de apoyo y trepado / Instalação hidráulica, travessa de apoio e subida / Гидроагрегат, стойка-упор и траверса обоймы наращивания			120 HC	2,87	2,12	1,06	1050
					21 HC 290	2,30	1,25	1,00	1150

Unterwagen Undercarriage / Châssis / Carro Carro con mástil / Carro de guindaste / Опорная рама

20	2	Fahrschemel mit Antrieb / Rail bogie with drive			120 HC	1,38	0,88	0,87	900
		Bogie moteur / Telaio con gruppo propulsore			21 HC 290	1,63 (1,46)	0,92 (0,84)	0,95 (0,87)	1690 (920)
		Caja rodillo motriz / Quadra sem grupa de propulsão							
		Подрамник с приводом							
21	2	Fahrschemel ohne Antrieb / Rail bogie without drive			120 HC	1,17	0,60	0,87	860
		Bogie fou / Telaio senza gruppo propulsore / Caja rodillo conducido / Quadra com grupa de propulsão			21 HC 290	1,37 (1,15)	0,62 (0,60)	0,95 (0,87)	1340 (880)
		Подрамник без привода							
22	1	Tragholm lang / Long support arm / Longeron long / Longherone lungo / Brazo soporte largo			120 HC	7,12	0,78	0,65	950
		Travessa comprida / Несущая балка, длинная			21 HC 290	9,10 (11,95)	0,80 (0,82)	0,80 (0,80)	1650 (2200)
23	2	Tragholm kurz / Short support arm / Longeron court / Longherone corto / Brazo soporte corto			120 HC	3,45	0,56	0,55	408
		Travessa curta / Несущая балка, короткая			21 HC 290	4,45 (5,58)	0,77 (0,65)	0,77 (0,77)	800 (1035)
24	2 + 2	Randträger / Border support / Traverse Supporti base Traviesa / Apoio de bordo / Стяжная балка			120 HC	4,02	0,35	0,12	95
					21 HC 290	5,46 – 5,40	0,11 – 0,18	0,16 – 0,38	175 – 525
						(7,52 – 7,46)	(0,10 – 0,17)	(0,10 – 0,38)	(366 – 912)
25	4	Stützholm / Support strut / Hauban de châssis			120 HC	3,78	0,15	0,22	200
		Correnti di appoggio / Tirante vertical			21 HC 290	4,14 (6,55)	0,18 (0,22)	0,25 (0,25)	320 (600)
		Travessa de apoio / Опорный подкос							
26	1	Unterwagen-Turmstück / Undercarriage tower section / Mât de châssis / Elemento di torre del carro / Tramo de carro / Peça de torre do chassis			120 HC	3,50	2,06	2,06	1320
		Опорная башенная секция			21 HC 290	3,73 (6,70)	2,62 (2,53)	2,62 (2,53)	2550 (3800)
27	1	Stapel Aufstiege und Podeste / Bundle of ladders and platforms / Faisceau d'échelles et de plates-formes / Serie di scale e rampe / Paquete de escaleras y plataformas / Escadas e patamares / Лестницы и площадки			120 HC	3,50	1,20	1,00	1000
28	1	Kiste mit Kleinteilen / Crate with small parts / Caisse contenant des accessoires / Cassa con accessori / Caja con accesorios				2,00	1,00	1,00	2000
		Caixa de acessórios / Ящик с мелкими деталями							

() **Angaben in Klammern gelten für 8 m-Unterwagen.** / The data in brackets are valid for an undercarriage of 8 m. / Les données techniques indiquées entre parenthèses sont valables pour un châssis de 8 m. / Caratteristiche in (...) valgono per carro di 8 m. / Los datos entre paréntesis son válidos para carro de 8 m. Características em (...) válidas pelo chassis de 8 m. / Данные в скобках относятся к 8-метровой опорной раме.

⁸⁾ **Einzelgewichte.** / Single weights. / Poids individuels. / Singoli pesi. / Pesos unitarios. / Pesos de peças componentes. / Индивидуальный вес.

⁹⁾ **Komfort-Kabine** / Deluxe cab / Cabine confort / Cabina comfort / Cabina confort / Cabine conforto / кабина повышенной комфортности

Konstruktionsänderungen vorbehalten! / Subject to alterations! / Sous réserves de modifications! / Reservato il diritto di modifiche strutturali! ¡Sujeto a modificaciones! / Salvo modificação da construação! / Права на внесение конструкторских изменений сохраняются!

Sämtliche Angaben erfolgen ohne Gewähr. / This information is supplied without liability. / Ces renseignements sont sans garantie. / Tutte le indicazioni fornite senza garanzia. / Declinamos toda responsabilidad derivada de la información proporcionada. / Declinamos qualquer responsabilidade quanto à informação fornecida. / Все данные указаны без обязательств.

TCS-000992-LBC-01 • LN 303 - DIN 15018-H1/B3 • BGL C.0.10.0125 • 04.16 / 7

Printed in Germany.