

# Turmtdrehkran

## 550 EC-H 20 FR.tronic®

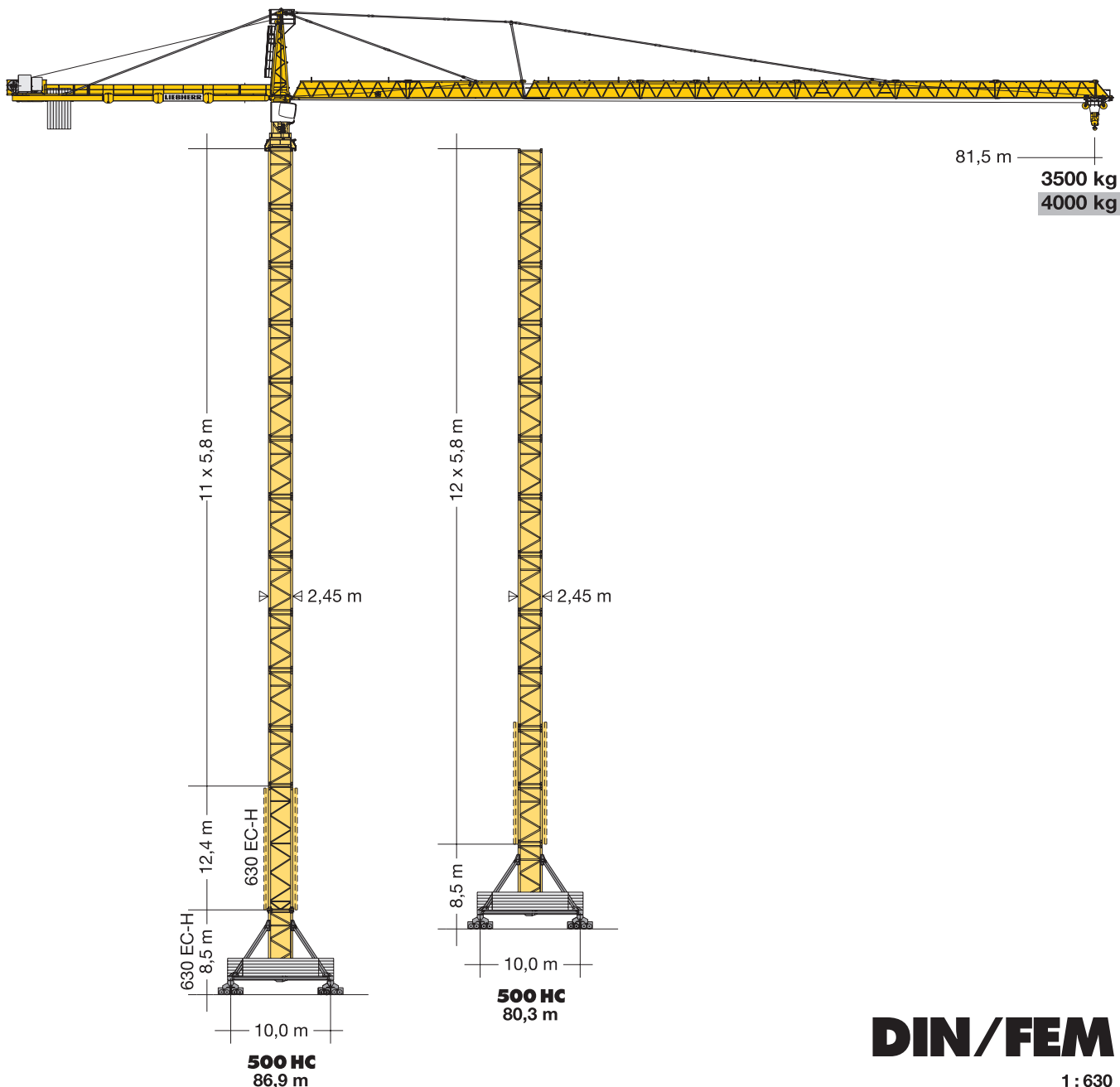
## 550 EC-H 20 Litronic®

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

**550 EC-H 12 FR.tronic®**  
**550 EC-H 12 Litronic®**

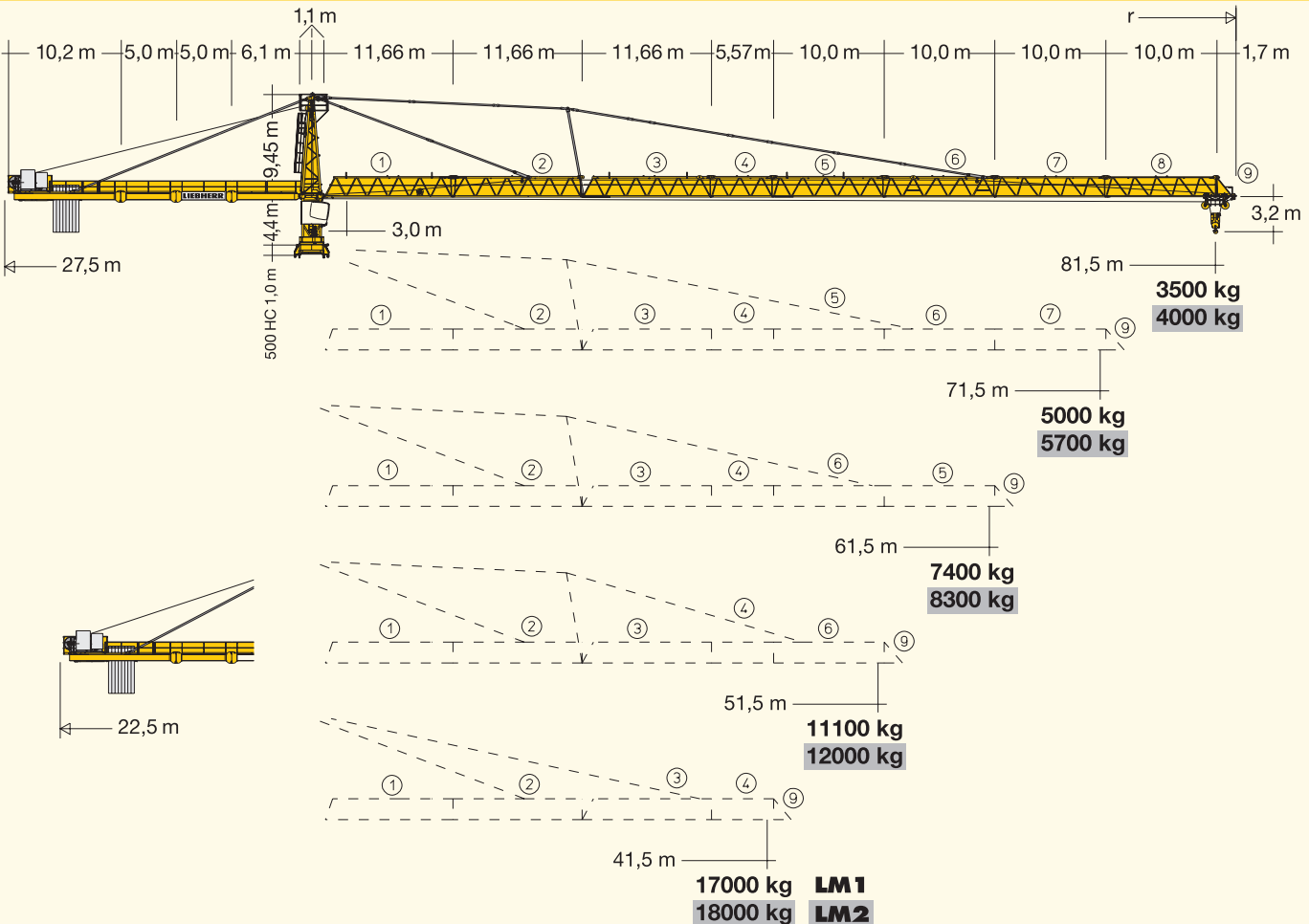
**550 EC-H 20 FR.tronic®**  
**550 EC-H 20 Litronic®**

**550 EC-H 40 FR.tronic®**  
**550 EC-H 40 Litronic®**



**DIN/FEM**  
1:630

# LIEBHERR



## Hubhöhe

Hoisting height / Hauteur sous crochet / Altezza di sollevamento / Altura bajo gancho / Altura de montagem

	500 HC				
13	78,0*	—	—	—	—
12	72,2*	80,3*	84,5*	86,9*	—
11	66,4	74,5	78,7*	81,1*	81,1*
10	60,6	68,7	72,9	75,3	81,1*
9	54,8	62,9	67,1	69,5	69,5
8	49,0	57,1	61,3	63,7	63,7
7	43,2	51,3	55,5	57,9	57,9
6	37,4	45,5	49,7	52,1	52,1
5	31,6	39,7	43,9	46,3	46,3
4	25,8	33,9	38,1	40,5	40,5
3	20,0	28,1	32,3	34,7	34,7
2	14,2	22,3	26,5	28,9	28,9
1	8,4	16,5	20,7	23,1	23,1
0	2,6	10,7	14,9	—	—
		m	m	m	m

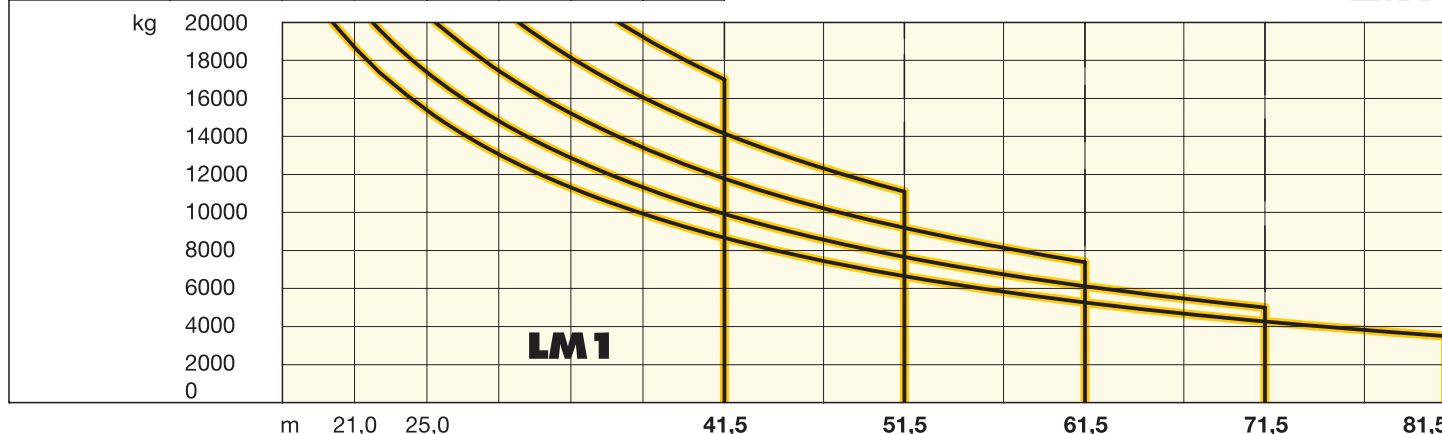
\* Weitere Hubhöhen, Auslegerlängen sowie Klettern im Gebäude auf Anfrage. / Further hoist heights and jib lengths as well as climbing inside the building on request. / Autres hauteurs sous crochet et longueurs de flèche ainsi que hissage dans le bâtiment sur demande. / Ulteriori altezze gancio, lunghezze braccio così come telescopaggio all'interno dell'edificio: su richiesta. / Para alturas bajo gancho superiores, otros alcances y trepado en el interior del edificio, consultar. / Outras alturas de elevação, comprimentos de lança e subida no edifício: sob consulta..

# Ausladung und Tragfähigkeit

Radius and capacity / Portée et charge / Sbraccio e portata / Alcances y cargas / Altance e capacidade de carga

m r	m/kg	550 EC-H 20 FR.tronic®													
		21,0	25,0	29,0	33,0	37,0	41,5	47,0	51,5	57,0	61,5	67,0	71,5	77,0	81,5
81,5 (r=83,7)	3,0-19,8 20000	18700	15340	13070	11320	9930	8680	7460	6650	5830	5270	4680	4260	3820	3500
71,5 (r=73,7)	3,0-22,0 20000	20000	17370	14830	12870	11320	9930	8570	7670	6750	6120	5460	5000		
61,5 (r=63,7)	3,0-25,5 20000	20000	20000	17460	15200	13410	11800	10230	9180	8130	7400				
51,5 (r=53,7)	3,0-30,1 20000	20000	20000	20000	18140	16050	14160	12320	11100						
41,5 (r=43,7)	3,0-35,6 20000	20000	20000	20000	20000	19220	17000								

LM 1

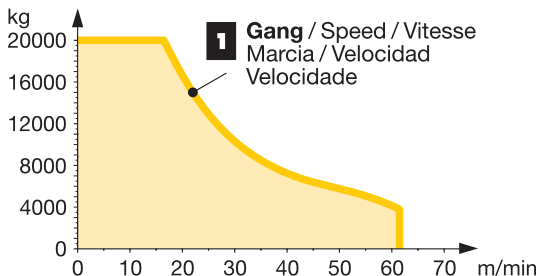


## Antriebe FR.tronic®/Litronic®

Driving units / Mécanismes d'entraînement  
Azioneamenti / Mecanismos / Mecanismos

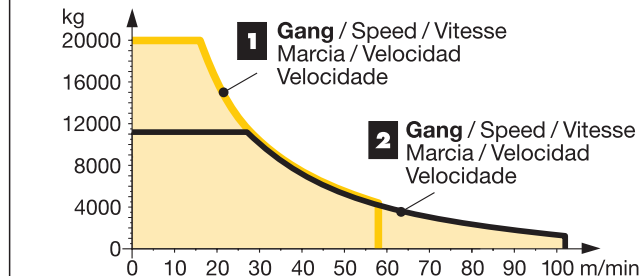
	↔ stufenlos / stepless / régl. continu regl. progressiva / sin escalones / sem degraus kg m/min
65 kW FU WIW 280 MZ 407	5 Lagen Layers Couches Strati Camadas Capas
172,0 m	1 20000 0 ↔ 16 3800 0 ↔ 62

max. 301,0 m\*\*



	↔ stufenlos / stepless / régl. continu regl. progressiva / sin escalones / sem degraus kg m/min
65 kW FU WIW 280 VZ 402	6 Lagen Layers Couches Strati Camadas Capas
237,0 m	1 20000 0 ↔ 16 3900 0 ↔ 58  2 11200 0 ↔ 28 1250 0 ↔ 102

max. 334,0 m\*\*



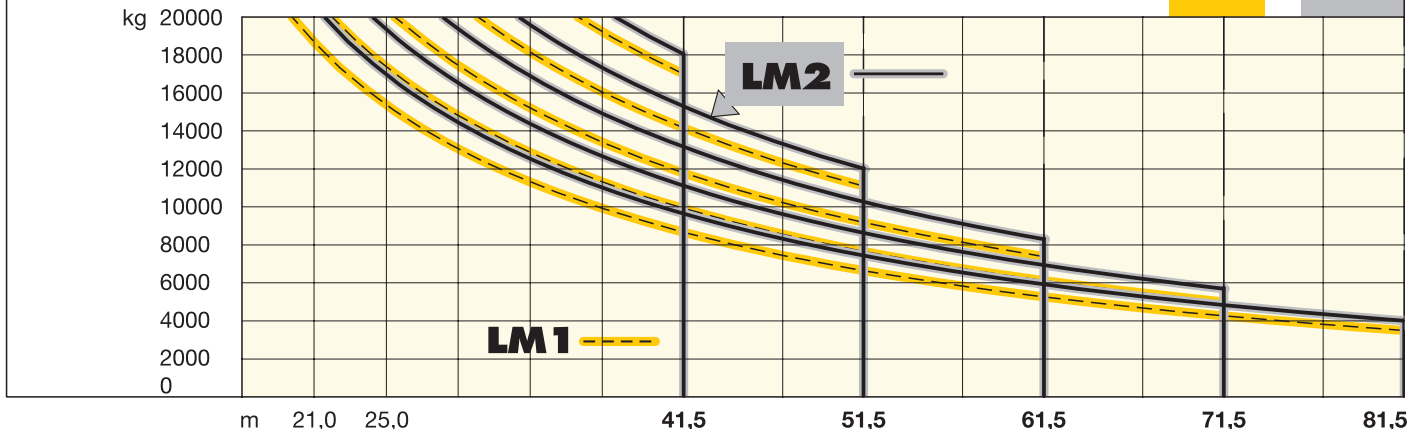
\*\* Weitere Hublastdaten: siehe Betriebsanleitung. / Further hoist load data: see instruction manual. / Autres données de la charge de levage: voir manuel d'instruction. / Altri dati sui carichi sollevati: consultare il manuale d'istruzione. / Alturas bajo granco superiores según manual. / Outras tabelas de carga: consultar manual de instruções.

# Ausladung und Tragfähigkeit

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

m r	m/kg	m/kg												550 EC-H 20 Litronic®			
		21,0	25,0	29,0	33,0	37,0	41,5	47,0	51,5	57,0	61,5	67,0	71,5	77,0	81,5		
81,5 (r=83,7)	3,0–21,5 20000	20000	16900	14420	12520	11000	9640	8310	7430	6540	5930	5280	4830	4350	4000		
71,5 (r=73,7)	3,0–24,2 20000	20000	19290	16500	14350	12650	11110	9620	8630	7620	6930	6210	5700				
61,5 (r=63,7)	3,0–28,1 20000	20000	20000	19320	16850	14890	13110	11400	10250	9100	8300						
51,5 (r=53,7)	3,0–32,3 20000	20000	20000	20000	19530	17290	15270	13300	12000								
41,5 (r=43,7)	3,0–37,6 20000	20000	20000	20000	20000	20000	20000	20000	18000								

LM 1 + LM 2

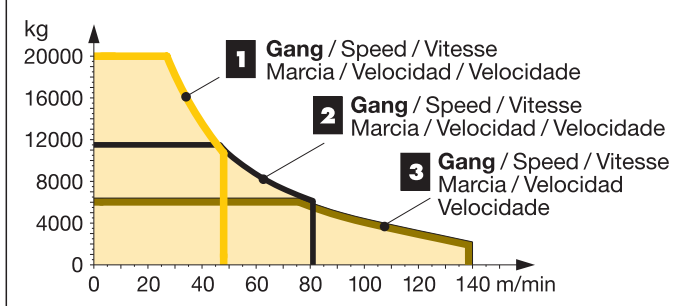


# Antriebe FR.tronic®/Litronic®

Driving units / Mécanismes d'entraînement  
Azioneamenti / Mecanismos / Mecanismos

	↔ stufenlos / stepless / régl. continu regl. progressiva / sin escalones / sem degraus kg m/min
110 kW FU WIW 300 VZ 401  237,0 m	6 Lagen Layers Couches Strati Camadas Capas
max. 334,0 m**	<b>1</b> 20000 0 ↔ 27 9800 0 ↔ 48  <b>2</b> 11500 0 ↔ 46 5100 0 ↔ 81  <b>3</b> 6400 0 ↔ 77 2200 0 ↔ 140

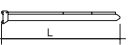
	0 ↔ 0,6 sl./min tr./min	3 x 7,5 kW FU
	0 ↔ 91,0 m/min	10,5 kW FU
	25,0 m/min	4 x 7,5 kW



	65 kW FU 65 kW FU 110 kW FU
kVA	104,0 104,0 146,0

**LM 2** Abweichende Geschwindigkeiten und Betriebsbedingungen.  
Variant speeds and service conditions. / Vitesses et conditions de fonctionnement différentes. / Different vitesses e condizioni di funzionamento. / Otras velocidades y características de funcionamiento. / Outras velocidades e características de funcionamento.

**Litronic:** kVA reduzierbar bei zu geringer Netz-Anschlussleistung, siehe BAL. / kVA can be reduced in case of too little power of the mains, see instruction manual. / kVA peut être réduit en cas de trop faible puissance du réseau, voir manuel d'instruction. / kVA riducibili in caso di potenza di rete ridotta (si veda manuale uso e manutenzione) / kVA variable para potencia de red demasiado pequeña, ver Manual de instrucciones. / kVA reduzível no caso de capacidade da rede elétrica muito baixa, ver manual de instruções.

Kranoberteil		Upper part of crane / Partie supérieure de grue / Parte superiore della gru Parte superior grúa / Parte superior do guindaste	L (m)	B (m)	H (m)	kg*			
Pos.	Anz.								
Item	Qty.	Drehbühne kpl. / Slewing platform cpl. Ensemble mât-cabine cpl. / Piattaforma girevole compl. / Conjunto plataforma de giro / Plataforma giratória compl.			6,82	2,90	3,25	17000	
Rep.	Qte.								
Voce	Qta.								
Pos.	Cant.								
Ref.	Cant.								
1	1	Turm spitze / Tower head Porte-flèche / Cuspide / Cabeza de torre Cabeça de apôco de lança			9,40	1,78	1,91	5450	
2	1	Gegenausleger-Kopfstück / Counter-jib head Pointe de contre-flèche / Testa di controbraccio Tramo punta de contrapluma / Cabeça de contra-lança			10,30	2,42	1,05	4630	
3	1	Gegenausleger-Anlenkstück / Counter-jib heel section / Pied de contre-flèche / Settore articolato di controbraccio / Tramo primero-contrapluma / Base articulada da contra-lança			6,34	1,93	1,05	2700	
4	1	Gegenausleger-Zwischenstück / Intermediate counter-jib section / Élement interm. de contre-flèche Spezzone di controbraccio / Tramo intermedio de contrapluma / Peça suplementar da contra-lança			5,20	1,86	1,05	2305	
5	2	Ausleger-Anlenkstück / Jib heel section Pied de flèche / Settore articolato di braccio Pluma tramo primero / Base articulada da lança			12,03	1,74	2,30	① 4180	
7	1	Ausleger-Zwischenstück / Intermediate jib section Élement intermédiaire de flèche / Spezzone di braccio Tramo intermedio pluma / Peça suplementar da lança			12,02 6,00 12,02 10,40 10,40 10,40	1,74 1,74 1,74 1,74 1,74 1,74	1,98 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96	② 3000 ④ 1250 ③ 2400 ⑤ + ⑥ 1850 ⑦ 1545 ⑧ 1140	
8	1	Ausleger-Kopfstück / Jib head section Pointe de flèche / Punta freccia Tramo punta de pluma / Cabeça de lança			1,86	1,74	1,96	⑨ 320	
9	1	Laufkatze und Lasthaken / Trolley and hook Chariot de distribution et crochet / Carrello con gancio Carrito y gancho / Carro de ponte o gancho			2,40	2,14	1,40	1800	
10	1	Hubwerkseinheit (65 kW) / Hoist gear unit / Treuil de levage / Gruppo meccanismo sollevamento / Mecanismo de elevación / Grupo de mecanismo elevatório			280 VZ	2,30	2,70	1,65	6150
11	1	Ausleger-Abspannbock I / Jib gantry I Chevalet de haubange de flèche I / Tirante braccio I Caballito de pluma I / Cavalete de lança I			8,20	0,48	1,41	780	
<b>Turm</b>		<b>Tower / Mât / Torre Torre / Torre</b>							
12	12	Turmstück / Tower section Élement de mât / Elemento di torre Tramo torre / Torre			500 HC	6,28	2,45	2,45	6480
<b>Klettereinrichtung</b>		<b>Climbing equipment / Equipement de télescopage / Attrezzatura per allungamento della gru Equipo de trepado / Acessórios p. subida no edifício</b>							
13	1	Führungsstück kpl., geteilt / Guide section cpl., split / Cage télescopique cpl., devisée / Gabbia de sopraelevazione compl., suddivisa / Torre de montaje, dividida / Peça de guia, subdividida			500 HC	12,39	2,75	1,58	8950
14	1	Hydraulikanlage, Stütz- und Klettertraverse / Hydraulic unit, supporting and climbing cross members / Système hydraulique avec traverses d'appui et de télescopage / Sistema idraulico, traversa di appoggio e allungamento gru / Sistema hidráulico con travessa de apoyo y trepado / Instalação hidráulica, travessa de apoio e subida			500 HC	2,10	1,10	1,00	1710
<b>Unterwagen</b>		<b>Undercarriage / Châssis / Carro della gru Carro con mástil / Carro de guindaste</b>							
15	4	Ausgleichsschwinge mit Schwingenlager / Pivot for wheel box / Chape pour bogie / Bilanciere di equilibratura con cuscinetto bilanciere / Balancín con soporte			500 HC	1,60	0,72	1,48	1470
16	4	Fahrschemel mit Antrieb / Rail bogie with drive Bogie moteur / Telaiet con gruppo propulsore Caja rodillo motriz / Quadro sem grupo de propulsão			500 HC	1,45	0,82	0,72	1110
17	4	Fahrschemel ohne Antrieb / Rail bogie without drive / Bogie fou / Telaiet senza gruppo propulsore / Caja rodillo conducido / Quadro com grupo de propulsão			500 HC	1,30	0,40	0,72	760
18	1	Tragholt lang / Long support arm Longeron long / Longherone lungo Brazo soporte largo / Travessa comprida			500 HC	7,32	0,92	0,93	2330
19	2	Tragholt kurz / Short support arm Longeron court / Longherone corto Brazo soporte corto / Travessa curta			500 HC	7,14	0,80	0,90	2135
20	4	Randträger / Border support Traverse / Supporti base Traviesa / Apoio de bordo			500 HC	9,30	0,14	0,14	510

Pos.	Anz.				L (m)	B (m)	H (m)	kg*	
Item	Qty.								
Ref.	Ute.								
Voce	Qta.								
Pos.	Cant.								
Ref.	Cant.								
21	4	<b>Stützholm</b> / Support strut Hauban de châssis / Correnti di appoggio Tirante vertical / Travessa de apoio			500 HC	6,98	0,26	0,34	1140
22	1	<b>Unterwagen-Turmstück</b> / Undercarriage tower section Mât de châssis / Elemento di torre del carro / Tramo de carro / Peça de torre do chassis			500 HC	6,61	2,44	2,44	7930
23	1	<b>Kiste mit Kleinteilen, Seilen</b> / Crate with small parts, ropes Caisse contenant des accessoires, câbles / Cassa con minuteria, funi Caja con piezas pequeñas, cables / Caixa com peças pequenas, cabos			500 HC	2,00	1,00	1,00	1000

\* Einzelgewichte. / Single weights. / Poids individuels. / Pesi di componenti. / Pesos unitarios. / Pesos de peças componentes.

**Konstruktionsänderungen vorbehalten!**  
Subject to alterations! / Sous réserves de modifications!  
Si fa riserva di modifichel! / ¡Sujeto a modificaciones!  
Salvo modifição da construcao!

**Sämtliche Angaben erfolgen ohne Gewähr.** / This information is supplied without liability.  
Ces renseignements sont sans garantie. / Le indicazioni contenute si intendono salvo errori ed omissioni.  
Declinamos toda responsabilidad derivada de la información proporcionada. / Declinamos qualquer responsabilidade quanto à informação fornecida.