

1250

HC

1250 HC 50

EN 14439:2009 – C25
Technical Data

LIEBHERR

Tower Cranes

CE | UK
CA

Liebherr Connect Features



Micromove

Feinpositioniermodus • Fine positioning mode • Mode de positionnement de précision • Modalità di posizionamento preciso
Modo de posicionamiento preciso • Modo de posicionamento fino • Система обеспечивает точное позиционирование грузов без рывков



Load-Plus

Traglasterhöhung für einzelne Hübe • Lifting capacity increase for individual lifts • Augmentation de la capacité de charge pour des levages individuels
Aumento della portata per singoli sollevamenti • Aumento de la capacidad de carga en elevaciones individuales • Aumento da capacidade de carga para movimentos individuais • Увеличение грузоподъёмности



Load-Reduction

Drosselung der Traglastkurve • Restriction of lifting capacity chart • Réduction de la courbe de charge • Limitazione della curva di portata
Regulación de la curva de capacidad de carga • Limitação da curva de capacidade de carga • Уменьшение грузоподъёмности



SNLK+

Standardnutzlastkurve bei hohen Hakenhöhen > 100 m • Standard payload chart for hook heights > 100 m • Courbe de charge utile standard pour des hauteurs sous crochet élevées > 100 m • Curva standard di carico utile con altezze del gancio elevate > 100 m • Curva de carga útil estándar con elevadas alturas de gancho >100 m • Curva de carga útil padrão para alturas de gancho elevadas > 100 m • Режим для увеличенной грузоподъёмности при высоте крюка больше 100 м



ABB

Ausgrenzen von Arbeitsbereichen • Demarcation of working areas • Exclusion de zones de travail • Esclusione dei campi di lavoro • Exclusión de áreas de trabajo
Exclusão de áreas de trabalho • Система ограничивает рабочую зону крана и исключает опасные участки



ACS

Anbindung eines externen Anti-Kollisionssystems • Connection of an external anti-collision system • Connexion d'un système anti-collision externe
Collegamento di un sistema anti-collisione esterno • Conexión de un sistema externo anticolisión • Acesso a um sistema anticolisão externo
Подключение внешней системы защиты от столкновений



Trolley camera / Hook camera

Laufkatzkamera bzw. Kamera an der Ausleger spitze • Trolley camera or camera at the jib head • Caméra de chariot / caméra de crochet en bout de flèche
Telecamera a carrello o telecamera sulla punta del braccio • Cámara del carrito o cámara en el tramo punta de pluma • Câmara do carrinho ou câmera na ponta da lança • Камера на грузовой тележке / оголовке стрелы



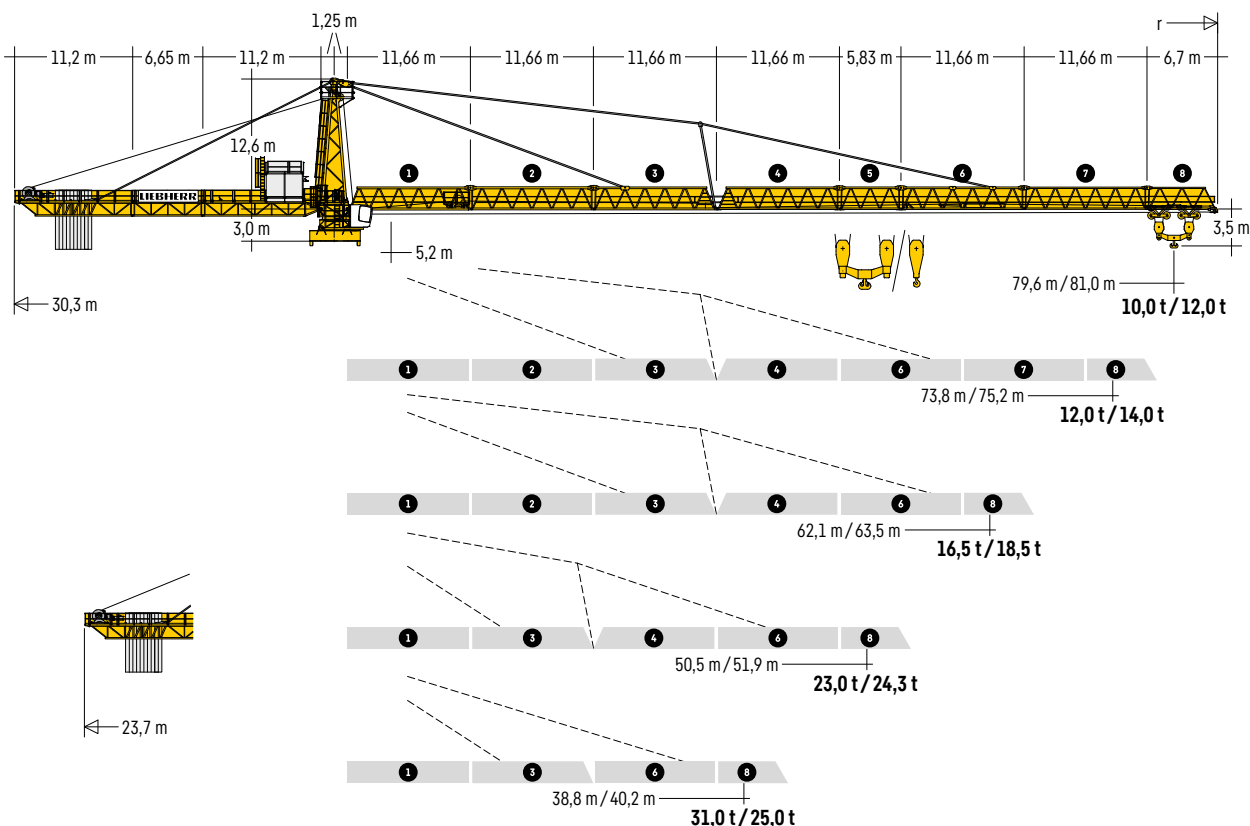
Crane Locking

Drosselung der Antriebsgeschwindigkeiten per Remote-Zugriff • Restriction of drive speeds via remote access • Réduction de la vitesse d'entraînement par accès à distance • Limitazione delle velocità di azionamento tramite accesso remoto • Reducción de las velocidades de accionamiento mediante acceso remoto • Limitação das velocidades da movimentação por acesso remoto • Замедление привода через удалённый доступ

1250 HC 50

Ausladung und Tragfähigkeit · Radius and capacity · Portée et charge Sbraccio e portata · Alcances y cargas · Alcance e capacidade de carga Вылет и грузоподъемность.....	04
Kranaufbauten · Crane superstructures · Superstructures de grue · Sovrastrutture Superestructuras para grúas · Estruturas da grua · Конструкции крана.....	05
Hubhöhe · Hoisting height · Hauteur sous crochet · Altezza di sollevamento Altura bajo gancho · Altura de montagem · Высота подъема	06
Antriebe · Driving units · Mécanismes d'entraînement · Meccanismi Mecanismos · Mecanismos · Приводы	07
Transport · Transport · Transport · Trasporto · Transporte · Transporte · Транспорт	08
Kolli-Liste · Packing List · Liste de colisage · Lista dei colli · Lista de contenido Lista de embalagem · Упаковочный лист	08

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

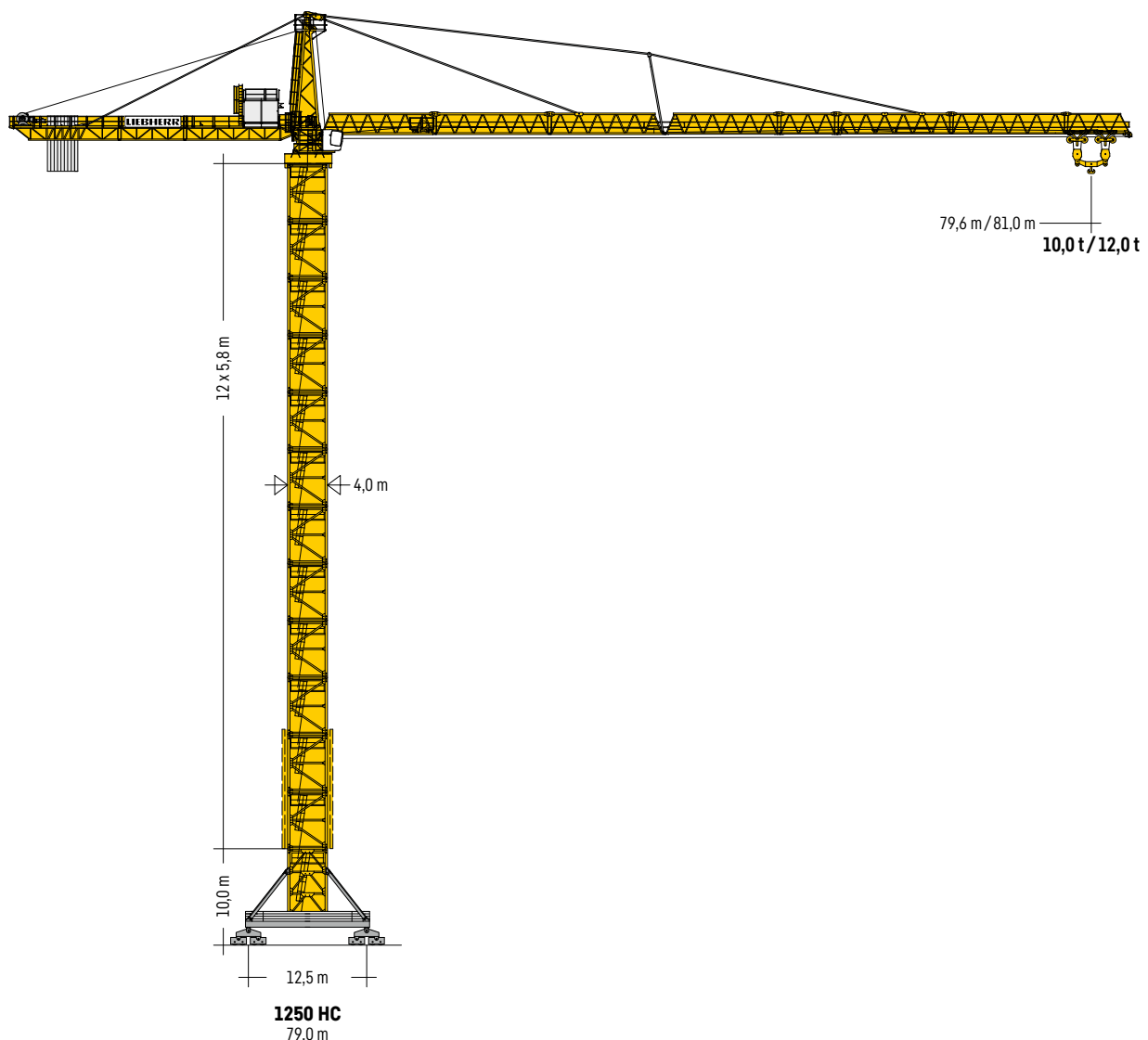


1250 HC 50

m	r	m	t	25,0	30,0	35,0	40,0	45,0	50,0	55,0	60,0	65,0	70,0	75,0	81,0
81,0	(r=83,7)	6,6 - 42,1	25		25,00			23,29	20,79	18,73	17,00	15,53	14,26	13,15	12,00
75,2	(r=77,9)	6,6 - 44,6	25		25,00			24,74	22,11	19,94	18,11	16,55	15,21	14,00	
63,5	(r=66,2)	6,6 - 48,1	25		25,00			24,00	21,66	19,70		18,50			
51,9	(r=54,6)	6,6 - 50,5	25		25,00			24,30							
40,2	(r=42,9)	6,6 - 40,2	25		25,00										
m	r	m	t	25,0	30,0	35,0	40,0	45,0	50,0	55,0	60,0	65,0	70,0	75,0	79,6
79,6	(r=83,7)	5,2 - 21,9	50	42,95	34,71	28,85	24,69	21,49	18,89	16,74	14,94	13,41	12,09	10,94	10,00
73,8	(r=77,9)	5,2 - 22,9	50	45,26	36,63	30,49	26,14	22,77	20,05	17,81	15,92	14,32	12,93	12,00	
62,1	(r=66,2)	5,2 - 24,3	50	48,38	39,22	32,71	28,09	24,52	21,63	19,25	16,50				
50,5	(r=54,6)	5,2 - 24,3	50	48,47	40,40	34,44	29,85	26,22	23,00						
38,8	(r=42,9)	5,2 - 24,1	50	48,11	40,31	34,51	31,00								

Tragfähigkeiten gültig bis 50 m Hubhöhe. • Lifting capacities valid up to 50 m hoisting height. • Capacités de levage valables jusqu'à 50 m de hauteur sous crochet. • Portate valide fino a 50 m d'altezza di sollevamento. • Cargas válidas hasta altura de 50 m. • Cargas válidas ate à altura de 50 m. • Грузоподъемность действительна до 50 м высоты подъема.

Kranaufbauten · Crane superstructures · Superstructures de grue · Sovrastrutture
Superestructuras para grúas · Estruturas da grua · Конструкции крана



Hubhöhe - Hoisting height - Hauteur sous crochet - Altezza di sollevamento
Altura bajo gancho - Altura de montagem - Высота подъема



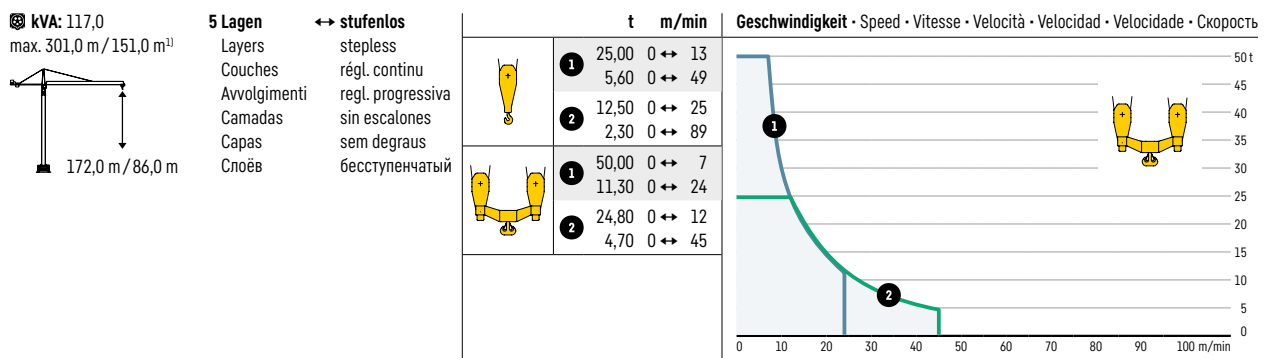
5,8 m



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

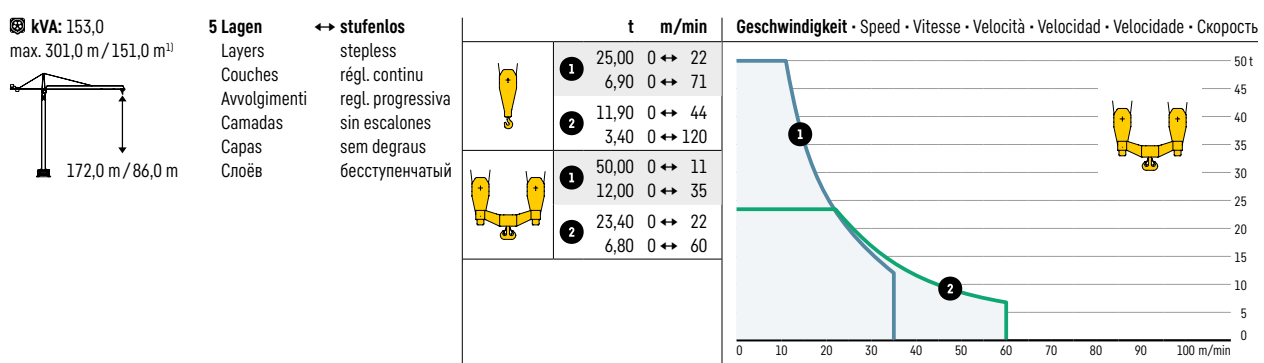
3↓ 65 kW FU SD.shift

WIW 280 WZ 404



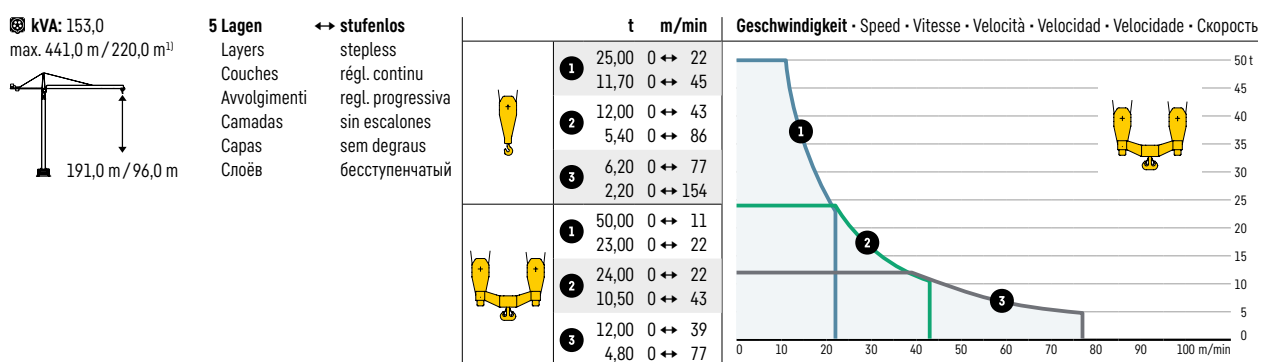
3↓ 110 kW FU SD.shift

WIW 300 WZ 404



3↓ 110 kW FU

WIW 300 VZ 435



		
0 ↔ 0,6 U/min · sl./min · tr./min 3 x 11,0 kW FU	0 ↔ 70,0 m/min 18,5 kW FU	25,0 m/min 4 x 15,0 kW

¹⁾ 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.

Transport · Transport · Transport · Trasporto · Transporte · Transporte · Транспорт

 **81,0 m**



auf Anfrage • on request • sur demande • su richiesta
bajo pedido • a pedido • по запросу



auf Anfrage • on request • sur demande • su richiesta
bajo pedido • a pedido • по запросу

Kolli-Liste · Packing List · Liste de colisage · Lista dei colli · Lista de contenido Lista de embalagem · Упаковочный лист

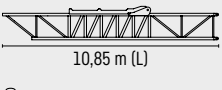
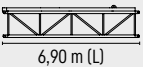
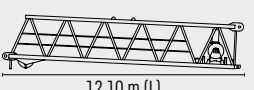
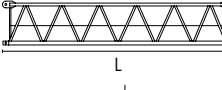
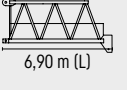
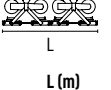
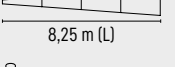
Montagegewichte: siehe Betriebsanleitung. • Erection weights: see instruction manual. • Poids de montage : voir manuel de service. • Pesi di montaggio: vedere manuale d'uso.
Peso para el montaje: según manual. • Pesos de montagem: vejam-se es instruções p. uso. • Масса монтируемых частей: см. инструкцию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

P ₁	A ₁	Beschreibung · Description · Description · Descrizione · Descripción · Descrição · Описание			
1	1	Drehbühne kpl. mit Kugeldrehkranz und KUD-Auflage (Oberteil) · Slewing platform complete with slewing ring and slewing ring support (upper part) Plate-forme tournante complète avec couronne d'orientation et pivot d'orientation (partie supérieure) · Piattaforma girevole completa di ralla e supporto ralla (parte superiore) · Superestructura completa con corona de giro y superficie para corona de giro (superestructura) · Plataforma de giro, coroa com rolamentos de esfera e base da coroa giratória (parte superior) Поворотная платформа в сб. с шариковым опорноБОУ (верхняя часть)			
2	2	Kudauflage - Querträger · Cross-member for slewing ring support Traverse du pivot · Supporto ralla trasversale · Soporte asiento de pista · Suporte principal anel de giração · Рама ОПУ - поперечина			
3	2	Kudauflage - Träger · Cross-member for slewing ring support Appui du pivot · Supporto ralla · Soporte asiento de pista Suporte anel de giração · Рама ОПУ - опора			
4	1	Kabine mit Podest · Cabin with platform · Cabine avec plate-forme Cabina con pedana · Cabina con plataforma · Cabina com plataforma Кабина с площадкой			
5	1	Podest · Platform · Plateforme · Pedana · Plataforma Plataforma · Площадкой			
6	1	Drehwerks-Podest · Slewing gear platform · Plate-forme des méc. d'orientation Piattaforma del gruppo di rotazione · Soporte del motor de giro Suporte do motor de giração · Площадка для поворотного механизма			
7	1	Turm spitze · Tower head section · Porte-flèche · Testa porta-braccio Cabeza de torre · Cabeça de apain de lança · Оголовок башни			

P₁ = Position · Item · Position · Posizione · Posición · Posição · Позиция · A₁ = Anzahl · Quantity · Nombre · Numero · Cantidad · Número · Количество

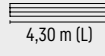
²⁾ Einzelgewichte · Single weights · Poids individuels · Singoli pesi · Tramo punta de pluma · Pesos de peças componentes · Индивидуальный вес

P ₁	A ₁	Beschreibung · Description · Description · Descripción · Descrição · Описание																															
8	1	Gegenausleger-Kopfstück · Counter-jib head · Pointe de contre-flèche Testa di controbraccio · Tramo punta de contrapluma · Cabeça de contralança Концевая секция консоли противовеса		1,70 m (H) 2,25 m (B)																													
9	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		1,75 m (H) 2,40 m (B)																													
10	1	Gegenausleger-Zwischenstück · Intermediate counter-jib section Élément interm. de contre-flèche · Spezzone di controbraccio Tramo intermedio de contrapluma · Peça suplementar da contra-lança Промежуточная секция консоли противовеса		1,70 m (H) 2,25 m (B)																													
11	1	Schalthaus · Switchgear cabinet · Amoire électrique · Sala quadri Armario eléctrico · Armário elétrico · Шкаф управления		2,55 m (H) 2,10 m (B)																													
12	1	Ausleger-Anlenkstück · Jib heel section · Pied de flèche Sezione articolata braccio · Pluma tramo primero Base articulada de lança · Корневая секция стрелы		2,75 m (H) 1,85 m (B)																													
13		Ausleger-Zwischenstück · Intermediate jib section Élément intermédiaire de flèche · Sezione intermedia braccio Tramo intermedio pluma · Peça suplementar da lança Промежуточная секция стрелы		H																													
1			<table border="1"><thead><tr><th>L (m)</th><th>B (m)</th><th>H (m)</th><th>kg²⁾</th></tr></thead><tbody><tr><td>②</td><td>12,10</td><td>1,85</td><td>2,35</td></tr><tr><td>③</td><td>12,00</td><td>1,85</td><td>2,30</td></tr><tr><td>④</td><td>12,00</td><td>1,85</td><td>2,30</td></tr><tr><td>⑤</td><td>6,30</td><td>1,85</td><td>2,30</td></tr><tr><td>⑥</td><td>12,15</td><td>1,85</td><td>2,30</td></tr><tr><td>⑦</td><td>12,05</td><td>1,85</td><td>2,30</td></tr></tbody></table>	L (m)	B (m)	H (m)	kg ²⁾	②	12,10	1,85	2,35	③	12,00	1,85	2,30	④	12,00	1,85	2,30	⑤	6,30	1,85	2,30	⑥	12,15	1,85	2,30	⑦	12,05	1,85	2,30	5400 5580 4160 2230 4900 3140	
L (m)	B (m)	H (m)	kg ²⁾																														
②	12,10	1,85	2,35																														
③	12,00	1,85	2,30																														
④	12,00	1,85	2,30																														
⑤	6,30	1,85	2,30																														
⑥	12,15	1,85	2,30																														
⑦	12,05	1,85	2,30																														
14	1	Ausleger-Kopfstück · Jib head section · Pointe de flèche · Punta braccio Tramo punta de pluma · Cabeça de lança · Концевая секция стрелы		2,55 m (H) 1,85 m (B)																													
15	1	Laufkatze · Trolley · Chariot de distribution · Carrello · Carrito Carro de ponte · Грузовая тележка		H																													
16	1	Lasthaken · Load hook · Crochet de levage · Gancio · Gancho Gancho · Грузовой крюк		1,70 m (H) 1,00 m (B)																													
17	1	Hubwerkseinheit (110 kW) · Hoist gear unit · Treuil de levage Gruppo meccanismo sollevamento · Mecanismo de elevación Grupo de mecanismo elevatório · Блок грузовой лебедки		1,50 m (H) 2,15 m (B)																													
18	1	Ausleger-Abspannbock · Jib gantry · Chevalet de haubange de flèche Tirante braccio · Caballete de pluma · Cavalete de lança Опора расчала стрелы		1,41 m (H) 0,35 m (B)																													

Turm · Tower · Mât · Torre · Torre · Башня

P ₁	A ₁	Beschreibung · Description · Description · Descrizione · Descripción · Descrição · Описание			
19	12	Turmstück · Tower section · Élément de mât · Elemento di torre Tramo torre · Torre · Башенная секция		6,28 m (L)	1,00 m (B)

 5900 kg²⁾



4,30 m (L)

1,80 m (H)
1,00 m (B)

1,00 m (H)
0,60 m (B)

 3900 kg²⁾

Klettereinrichtung · Climbing equipment · Equipement de télescopage · Attrezzatura per allungamento della gru Equipo de trepado · Acessórios p. subida no edifício · Обойма наращивания

P ₁	A ₁	Beschreibung · Description · Description · Descrizione · Descripción · Descrição · Описание				
20	4	Führungsstück, geteilt · Guide section, split · Cage télescopique, divisée Gabbia de soprae la vazione, suddivisa · Torre de montaje, dividida Peça de guia, subdividida · Направляющая секция, разъёмная		12,40 m (L)	2,42 m (B)	2,27 m (H)

 3750 kg²⁾

P ₁	A ₁	L (m)	B (m)	H (m)	kg ²⁾	
21	1	Hydraulikanlage, Stütz- und Klettertraverse · Hydraulic unit, supporting and climbing crossmembers · Système hydraul. avec traverses d'appui et de télescop. · Sist. idraul., traversa di appoggio e allungam. gru · Sistema hidráulico con traviesa de apoyo y trepade · Instalação hidráulica, travessa de apoio e subida · Гидроагрегат, стойка-упор и траперса обоймы наращивания	3,80	1,00	1,10	3360

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

P ₁	A ₁	Beschreibung · Description · Description · Descrizione · Descripción · Descrição · Описание				
22	4	Ausgleichsschwinge mit Schwingenlager · Pivot for wheel box Chape pour bogie · Bilanciere di equilibratura con cuscinetto bilanciere Balancim · Balancim com suporte · Балансир с шарнирной опорой		2,65 m (L)	0,70 m (B)	0,72 m (H)

 2600 kg²⁾

P ₁	A ₁	L (m)	B (m)	H (m)	kg ²⁾	
23	4	Schwingen-Hauptlager · Gudgeon · Logement principal du balancier Cuscinetto principale oscillante · Cojinete oscilante · Rolamento oscilante Основная поворотная опора		1,55 m (L)	0,84 m (B)	0,64 m (H)

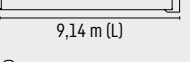
 1250 kg²⁾

P ₁	A ₁	L (m)	B (m)	H (m)	kg ²⁾	
24	4	Fahrschemel mit Antrieb · Rail bogie with drive · Bogie moteur Telajo con gruppa propulsore · Caja rodillo motriz Quadra sem grupa de propulsão · Подрамник с приводом		2,20 m (L)	1,10 m (B)	1,10 m (H)

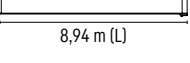
 2200 kg²⁾

P ₁	A ₁	L (m)	B (m)	H (m)	kg ²⁾	
25	4	Fahrschemel ohne Antrieb · Rail bogie without drive · Bogie fou Telajo senza gruppa propulsore · Caja rodillo conducido Quadra com grupa de propulsão · Подрамник без привода		1,90 m (L)	0,60 m (B)	1,10 m (H)

 1700 kg²⁾

P ₁	A ₁	L (m)	B (m)	H (m)	kg ²⁾	
26	1	Tragholm lang · Long support arm · Longeron long · Longherone lungo Brazo soporte largo · Travessa comprida · Несущая балка, длинная		9,14 m (L)	1,30 m (B)	1,32 m (H)

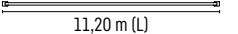
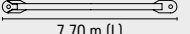
 3700 kg²⁾

P ₁	A ₁	L (m)	B (m)	H (m)	kg ²⁾	
27	2	Tragholm kurz · Short support arm · Longeron court · Longherone corto Brazo soporte corto · Travessa curta · Несущая балка, короткая		8,94 m (L)	1,30 m (B)	1,31 m (H)

 3400 kg²⁾

P₁ = Position · Item · Position · Posizione · Posición · Posição · Положение A₁ = Anzahl · Quantity · Nombre · Numero · Cantidad · Número · Количество

²⁾ Einzelgewichte · Single weights · Poids individuels · Singoli pesi · Tramo punta de pluma · Pesos de peças componentes · Индивидуальный вес

P ₁	A ₁	Beschreibung · Description · Description · Descrizione · Descripción · Descrição · Описание				
28	4	Strebe · Strut · Entretoise · Puntone · Tirante · Tirante · Распорка		0,56 m (B) 0,10 m (H)		
29	4	Randträger · Border support · Traverse · Supporti base · Traviesa · Apoio de bordo · Стальная балка		0,18 m (H) 0,22 m (B)		
30	4	Stützholm · Support strut · Hauban de châssis · Correnti di appoggio · Tirante vertical · Travessa de apoio · Опорный подкос		0,50 m (H) 0,46 m (B)		
31	1	Unterwagen-Turmstück, 4 Teile · Undercarriage tower section, 4 pcs. Mât de châssis, 4 pcs. · Elemento di torre del carro, 4 pcs. Tramo de carro, 4 pcs. · Peça de torre do chassis, 4 pcs. Опорная башенная секция, 4 части		2,40 m (H) 2,40 m (B)		
32	1	Kleinteile, Seile und Abspannungen · Small parts, ropes and holding bars Accessoires, câbles et tirants · Accessori, funi e attrezzi di ancoraggio Despieces, cables y tirantes · Acessórios, cabos e peças de ancoragem Мелкие детали, Канаты и Пристежки	L (m)	B (m)	H (m)	kg ²⁾
			2,00	1,00	1,00	2500

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.

Änderungen vorbehalten!

Subject to technical modifications!

Sous réserves de modifications !

Con riserva di modifiche!

¡Sujeto a modificaciones sin previo aviso!

Sujeto a modificações!

С правом внесения изменений!