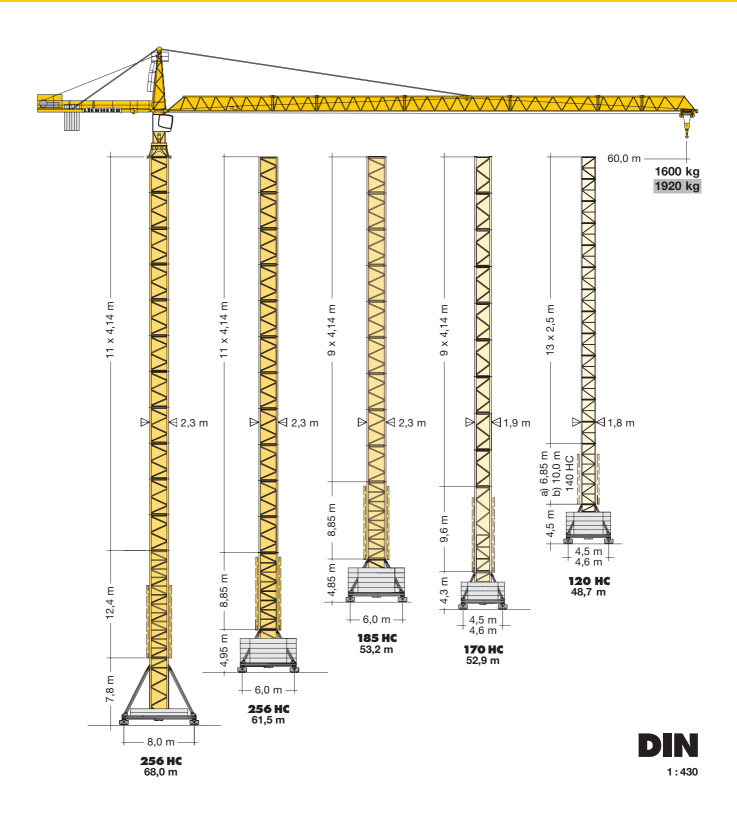
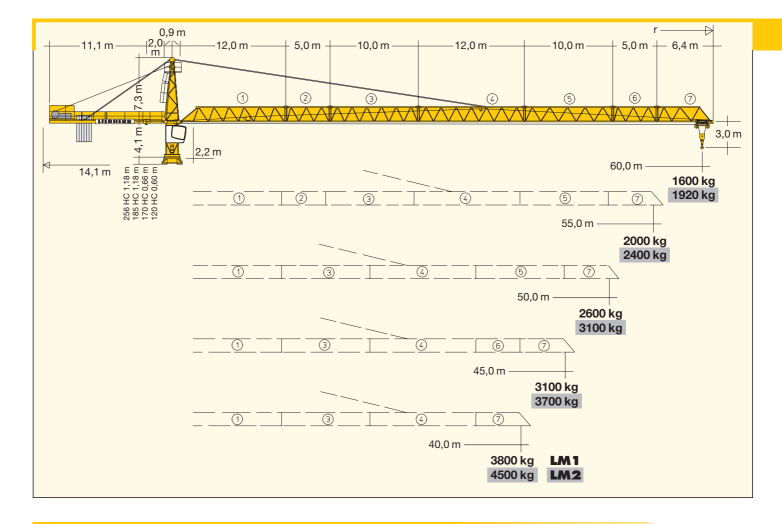
Tower Crane / Grue à tour / Gru a torre Grúa torre / Guindaste de torre

Turmdrehkran 140 EC-H 6 140 EC-H 6 Litror

140 EC-H 6 140 EC-H 6 Litronic 140 EC-H 10





Hubhöhe

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

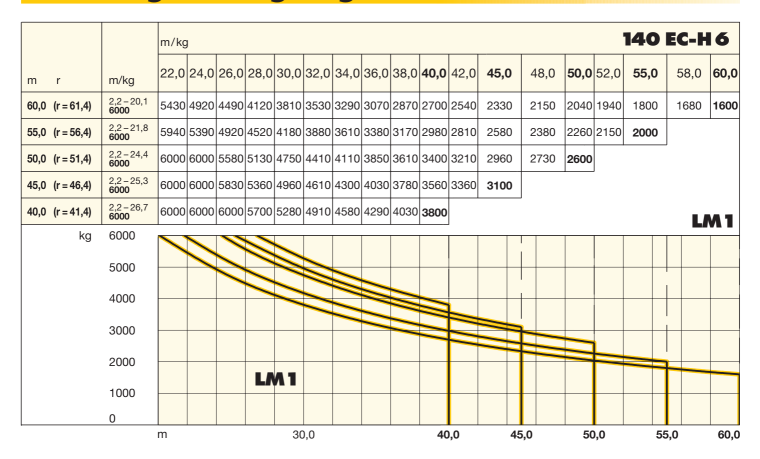
						120	НС					
	120 HC											
14 13	_ 45.5*	_ 10.7*	_ 45.0*	_ 40.0*	42.6*	_ 45.0*	43,8* 41,3* 38,8	47,0* 44,5* 42,0	-	-	_	-
12	43,0*	48,7* 46,2*	45,0* 42,5*	48,2* 45,7*	42,6* 40,1*	45,8* 43,3*	38,8	42,0	_	_	_	_
11	40,5	43.7	40,0 37,5	43,2 40,7	37.6	40,8 38,3	36,3	39,5	37,7* 35,2* 32,7	-	37,5* 35,0* 32,5 30,0	-
10 9	35,0	41,2 38,7	37,5	40,7 38.2	35,1 32,6	38,3 35.8	33,8	37,0 34.5	35,2	38,4* 35,9*	35,0	38,2* 35,7*
8	33,0	36,2 33,7	32,5	35,7	32,6 30,1	35,8 33,3	28,8	32,0	30,2	33.4	30,0	33,2
7 6	45,5* 43,0* 40,5 38,0 35,5 33,0 30,5 28,0	33,7	35,0 32,5 30,0 27,5	38,2 35,7 33,2 30,7	27,6 25,1	30,8 28,3	36,3 33,8 31,3 28,8 26,3 23,8	39,5 37,0 34,5 32,0 29,5 27,0	30,2 27,7 25,2 22,7 20,2 17,7	30,9 28,4	27,5 25,0	33,2 30,7 28,2 25,7 23,2 20,7 18,2 15,7
5	25,5	28,7	25,0 22,5	28,2	22,6	25,8 23,3	21,3	24,5	22,7	25,9 23,4	22,5	25,7
4 3	25,5 23,0 20,5 18,0 15,5	31,2 28,7 26,2 23,7	22,5 20,0	28,2 25,7 23,2 20,7	20,1 17,6	23,3	21,3 18,8 16,3 13,8	24,5 22,0 19,5 17,0 14,5	20,2	23,4	22,5 20,0 17,5	23,2
2	18,0	21,2	17,5	20,7	15,1	20,8 18,3	13,8	17,0	17,7	20,9 18,4 15,9	15.0	18,2
1	15,5	21,2 18,7	15,0	18,2	12,6	15,8	11,3	14,5	15,2 12,7	15,9	12,5	15,7
0	a) 13,0 m	b) 16,2	a) 12,5 m	b) 15,7	a) 10,1 m	b) 13,3	a) 8,8 m	b) 12,0	a) 10,2 m	b) 13,4	a) 10,0 m	b) 13,2
		3,1m		3,1 m		3,1m						
	+ +	1	l +			10,1111				1) 2 7 m		1) 2 7 m
	E E O		E E (<u>u</u>	+			2,5 m		1) 2,7 m 2) 3,1 m		1) 2,7 m 2) 3,1 m
	16,85 m		6,85 m 10,0 m	140HC	a) 6,85 m b) 10,0 m 140 HC	140 HC	+		+		+	
	<u></u>		D 3		6,8 10,0		E E O		16,85 m		6,85 m 10,0 m	
	E		E =				a) 6,85 m b) 10,0 m		m a) 6,3 b) 10		m a) 6,8 b) 10 114 114	
	4,5 m		4,0 m		1,6 m	140 HC	E 6 6 7		1,7 m		1,5 r	
	4,	5 m + 6 m +	1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	4,6 m +	1	6 m —	0.1		'+13	3,8 m 4,6 m		,8 m ,6 m
				4,0 111 +	+ 4,	0111+	0 ' /////////			1,6 m	4	,6 m
	r=	8,5 m										
	T											



Weitere Hubhöhen sowie Klettern im Gebäude auf Anfrage. / Further hoist heights and climbing in the building on request. Hauteurs sous crochet plus élevées et hissage dans le bâtiment sur demande. / Altre altezze di sollevamento come pure varianti di gru allungabili: su richiesta. / Para alturas bajo gancho superiores y trepado en el interior del edificio, consultar. / Outras alturas de elevação e subida no edificio: conforme ao pedido.

Ausladung und Tragfähigkeit

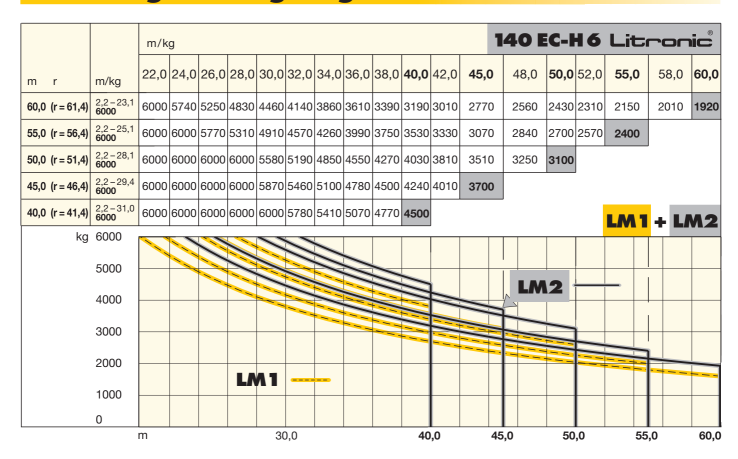
Radius and capacity / Portée et charge / Sbraccio e portata / Alcances y cargas / Alcance e capacidade de carga



Hubhöhe

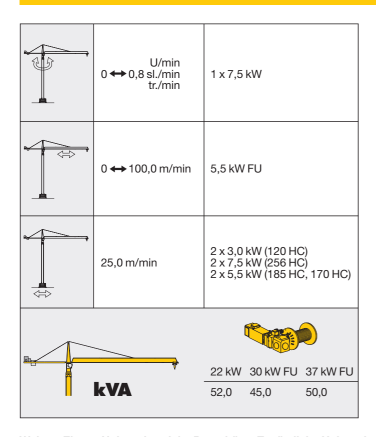
Hoisting height / Hauteur sous crochet / Altezza di sollevamento / Altura bajo gancho / Altura de montagem

	170 HC		185 HC			256 HC					
12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2	- - 48,8* 44,7 40,5 36,4 32,3 28,1 24,0 19,8 15,7	- 52,9* 48,7* 44,6 40,4 36,3 32,2 28,0 23,9 19,7 15,6	- 52,8* 48,7 44,5 40,4 36,2 32,1 28,0 23,8 19,7 15,6	- - 53,2* 49,1 45,0 40,8 36,7 32,6 28,4 24,3 20,1	- 50,0* 45,9 41,7 37,6 33,4 29,3 25,2 21,0 16,9 12,7	- 64 56,8* 60 52,7 56 48,5 52 44,4 48 40,3 43 36,1 39 32,0 35 27,9 31 23,7 27 19,6 23 15,5 19	,4 61,5* ,3 57,4 ,2 53,3 ,0 49,2 ,9 45,0 ,7 40,9 ,6 36,7 ,4 32,6 ,3 28,5 ,2 24,3	54,1* 57,7* 50,0 53,6 45,9 49,4 41,7 45,3 37,6 41,1 33,4 37,0 29,3 32,9 25,2 28,7 21,0 24,6 16,9 20,4	- 68,0* 63,8 59,7 55,6 51,4 47,3 43,1 39,0 34,8 30,7 26,6 22,4		
Ó	11,6 m	3,1 m E	11,4 m	7.	3,8 m	11,3 14 m a) b) 12,5 m a) 12,5 m a) 12,5 m a) 14,6 m a) b)	9 16,1	12,7 16,3 a) b)	22,4 4,8 m 4,8 m r = 18,0 m		



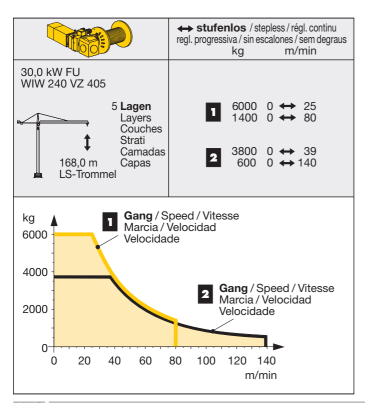
Antriebe

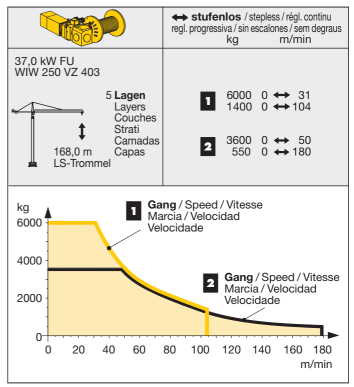
Driving units / Mécanismes d'entraînement / Azionamenti / Mecanismos / Mecanismos



	Gang / Gear / Rapport Marcia / Velocidad Velocidade kg m/mii				
22,0 / 18,0 / 14,0 kW, 2-Gang Elmag WIW 220 RX 047					
2 Lagen Layers Couches Strati Camadas Capas	1	6000 6000 4100	3,0 14,0 27,0		
Night mägligh / Not popsible	2	2500 2500 1300	7,7 35,0 70,0		
Nicht möglich. / Not possible. Pas possible. / Non possibile. No posible. / Nao é possível.					

Weitere Elmag-Hubwerke: siehe Broschüre "Zusätzliche Hubwerksvarianten" / Further hoist gears: see brochure "Additional hoist gear variants" / Autres mécanismes de levage: voir brochure "Variantes supplémentaires du mécanisme de levage" / Ulteriori argani ad innesto elettromagnetico: vedere prospetto "argani alternativi" / Otros mecanismos de elevación de Elmag: Ver folleto "Mecanismos de elevación adicionales" / Outros mecanismos de elevacao de ELMAG: Ver Folheto "Mecanismos de elevação adícionais"





LM 2 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.

Kolli-Liste

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

Montagegewichte: siehe Betriebsanleitung. / Erection weights: see instruction manual. / Poids de montage: voir manuel de service. Pesi di montaggio: vedasi le istruzioni sull'uso. / Pesos de montagem: vejam-se es instruções p. uso. / Peso para el montaje: según manual.

Kı	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. Item Rep Voce Pos. Ref	Anz. Qty. Qte. Qta. Cant. Cant.	Kabine mit Drehbühne / Cabin with slewing platform Cabine avec ensemble mât-cabine / Cabina con piattaforma girevole / Plataforma de giro Cabina com plataforma giratório	120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	5,15 5,20 6,00 6,00	2,44 2,45 2,74 2,74	2,48 2,65 2,65 2,65 2,65	7000 7200 7400 7400		
2	1	Turmspitze / Tower head section Porte-fléche / Testa porta-braccio Cabeça de apaio de lança / Cabeza de torre	L B	7,30	1,48	1,70	1870		
3	1	Hubwerkseinheit / Hoist gear unit / Treuil de levage Gruppo meccanismo sollevamento / Mecanismo de elevación / Grupo de mecanismo elevatório	H B	3,60	2,40	1,80	3230		
4	1	Gegenausleger / Counter-jib Contre-flèche / Controbraccio Contrapluma / Contra-lança	L B H	13,11	2,42	0,57	2850		
5	1	Gegenausleger mit Hubwerkseinheit 45 kW Counter-jib with hoist gear unit / Contre-flèche avec treuil de levage / Controbraccio con gruppo meccanismo sollevamento / Contrapluma con mecanismo de elevación / Contra-lança com grupo de mecanismo elevatório	L B	13,11	2,42	2,20	7950		
6	1	Ausleger-Anlenkstück / Jib heel section Pied de flèche / Settore articolato di braccio Base articulada de lança / Pluma tramo primero	H B	12,24	1,58	1,79	① 2220		
7	1	Ausleger-Zwischenstück / Intermediate jib section Elément intermédiaire de flèche / Spezzone di braccio Peça suplementar da lança / Tramo intermedio pluma	L B	12,30	1,25	1,70	4 1640		
8	2	Ausleger-Zwischenstück / Intermediate jib section Elément intermédiaire de flèche / Spezzone di braccio Peça suplementar da lança / Tramo intermedio pluma	L B	10,30	1,25	1,70	③ 1130 ⑤ 750		
9	2	Ausleger-Zwischenstück / Intermediate jib section Elément intermédiaire de flèche / Spezzone di braccio Peça suplementar da lança / Tramo intermedio pluma	H B	5,25	1,25	1,68	6 3702 630		
10	1	Ausleger-Kopfstück / Jib head Pointe de flèche / Punta freccia Cabeça de lança / Tramo punta de pluma	L B	6,51	1,43	1,88	⑦ 500		

Pos. Item Rep Voce Pos. Ref	Anz. Qty. Qte. Qta. Cant. Cant.				L (m)	B (m)	H (m)	kg*
11	1	Laufkatze und Lasthaken / Trolley and hook Chariot de distribution et crochet / Carrello con gancio Carrito y gancho / Carro de ponte e gancho	H H H H		1,90	1,42	1,38	915
12	1	Drehbühne und Turmspitze / Slewing platform and tower head section / Ensemble mât-cabine et porte-flèche Piattaforma girevole e cuspide / Plataforma de giro y cabeza torre / Plataforma giratória e cabeça de torre	B B	120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	12,20 12,20 12,70 12,70	2,45 2,45 2,74 2,74	2,62 2,62 2,65 2,65	8700 8960 9270 9270
13	1	Ausleger- und Gegenausleger-Abspannung / Jib and cou Haubanage de flèche et de contre-flèche / Attrezzatura di a Tirantes de sost én pluma y contrapluma / Grupo de ancora	ncoraggio di braccio e control	oraccio	8,20 5,87	0,55 0,20	0,12 0,16	1170 380
Tu	rm	Tower / Mât / Torre Torre / Torre						
14	13 9 9 11	Turmstück / Tower section Elément de mât / Elemento di torre Torre / Torre	L B	120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	2,50 4,14 4,14 4,14	1,80 1,90 2,30 2,30	1,80 1,90 2,30 2,30	1050 1850 2050 2260
15	7	Turmstück lang / Long tower section Elément de mât long / Elemento di torre, lungo Tramo de torre largo / Peça de torre, comprida		120 HC 120 HC 120 HC	5,0 10,0 12,5	1,80 1,80 1,80	1,80 1,80 1,80	1960 3400 4200
16	1	Grundturmstück / Base tower section Mât de base / Elemento di torre base Tramo torre base / Peça de base de torre	H B	140 HC 140 HC 170 HC 185 HC 256 HC	6,85 10,00 9,60 8,85 8,85 (12,42)	1,80 1,80 1,90 2,30 2,30 (2,30)	1,80 1,80 1,90 2,30 2,30 (2,30)	2730 3990 4350 4100 4580 (7700)
K	ette		Equipement de télescopag esórios p. subida no edific		zzatura per al	lungamento d	ella gru	
17	1	Führungsstück kpl. / Guide section cpl. / Cage télescopique cpl. / Gabbia de sopraelevazione compl. Peça de guia compl. / Torre de montaje completa	L B	120 HC 120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	6,45 9,60 9,04 8,39 8,39	2,10 2,10 2,31 2,68 2,68	2,42 2,42 2,28 2,58 (3,04) 2,58 (3,04)	2660 4410 4750 5100 5100
18	1	Hydraulikanlage, Stütz- u. Klettertraverse / Hydraulic uni cross members / Système hydraulique avec traverses d'app Sistema idraulico, traversa di appoggio e allugamento gru tavessa de apoio e subida / Sistema hidráulico con traviesa	oui et de télescopage / Instalação hidráulica,	120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	2,87 2,00 2,30 2,30	2,12 1,10 1,25 1,25	1,06 1,00 1,00 1,00	1050 1100 1150 1150
U	nter	Wagen Undercarriage / Châssis / Carro de Carro con mástil / Carro de guinda						
19	2	Fahrschemel mit Antrieb / Rail bogie with drive Bogie moteur / Telaio con gruppo propulsore Quadro sem grupo de propulsão / Caja rodillo motriz	DO H	120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	1,38 1,46 1,46 1,63 (1,46)	0,88 0,84 0,84 0,92 (0,84)	0,87 0,87 0,87 0,95 (0,87)	900 920 920 1690 (920)
20	2	Fahrschemel ohne Antrieb / Rail bogie without drive Bogie fou / Telaio senza gruppo propulsore / Quadro com grupo de propulsão / Caja rodillo conducido	DO H	120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	1,17 1,15 1,15 1,37 (1,15)	0,60 0,60 0,60 0,62 (0,60)	0,87 0,87 0,87 0,95 (0,87)	860 880 880 1340 (880)
21	1	Tragholm lang / Long support arm Longeron long / Longherone lungo Brazo largo soporte / Travessa comprida	THE RESERVE THE RE	120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	7,12 7,15 9,10 9,10 (11,95)	0,78 0,80 0,82 0,80 (0,82)	0,65 0,70 0,74 0,80 (0,80)	950 1070 1350 1650 (2200)
22	2	Tragholm kurz / Short support arm Longeron court / Longherone corto Brazo corto soporte / Travessa curta	The second secon	120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	3,45 3,45 4,41 4,45 (5,58)	0,56 0,60 0,62 0,77 (0,65)	0,55 0,70 0,71 0,77 (0,77)	408 500 615 800 (1035)
23	2 + 2	Randträger / Border support Traverse / Supporti base Traviesa / Apoio de bordo	F	120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	4,02 4,08 - 4,30 5,48 - 5,46 5,46 - 5,40 (7,52 - 7,46)	0,35 0,16 - 0,33 0,11 - 0,17 0,11 - 0,18 (0,1 - 0,17)	0,12 0,11 - 0,14 0,16 - 0,38 0,16 - 0,38 (0,1 - 0,38)	95 80 - 200 118 - 454 175 - 525 (366 - 912)
24	4	Stützholm / Support strut Hauban de châssis / Correnti di appoggio Tirante vertical / Travessa de apoio	H B	120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	3,78 3,53 4,23 4,14 (6,55)	0,15 0,25 0,17 0,18 (0,22)	0,22 0,17 0,25 0,25 (0,25)	200 240 275 320 (600)
25	1	Unterwagen-Turmstück / Undercarriage tower section Mât de châssis / Elemento di torre del carro Tramo de carro / Peça de torre do chassis	В	120 HC 170 HC 185 HC 256 HC	3,50 3,30 3,73 3,73 (6,70)	2,06 2,15 2,52 2,62 (2,53)	2,06 2,15 2,52 2,62 (2,53)	1320 2000 1950 2550 (3800)
26	1	Stapel Aufstiege und Podeste / Bundle of ladders and pla Faisceau d'échelles et de plates-formes / Serie di scale e ra Paquete de escaleras y plataformas / Escadas e patamares	ampe	120 HC	3,50	1,20	1,00	1000
27	1	Kiste mit Kleinteilen / Crate with small parts Caisse contenant des accessoires / Cassa con accessori Caja con accesorios / Caixa de accessórios			2,00	1,00	1,00	2000

⁽⁾ 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.

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

121 P - 3902 H1 B3 DIN 15018 • BGL C.0.10.0140 • 03.04 / 6

Printed in Germany.

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