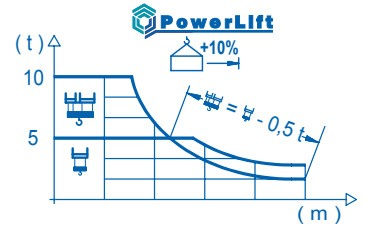
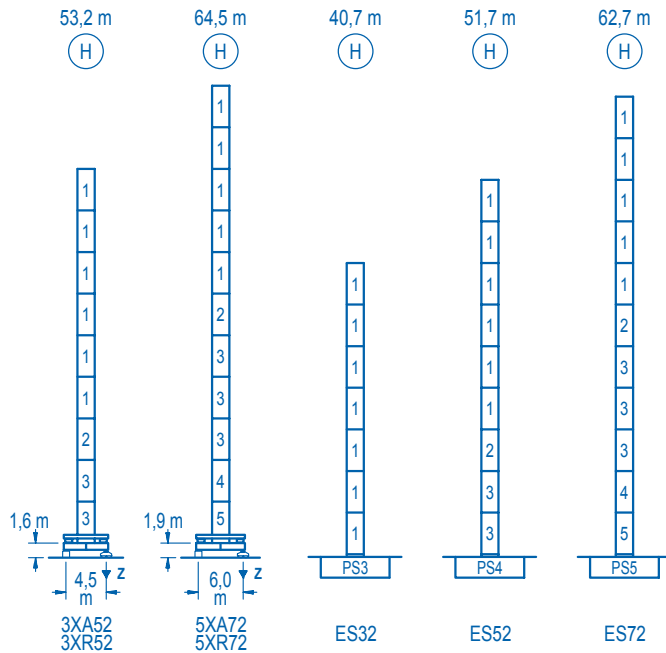


R (m)																																																	
65	16,4	18	20	22	24	26	27	29,3	31,7	35	37	40	42	45	47	50	52	55	57	60	62	65	m	10000	8990	7940	7090	6380	5790	5530	5000	5000	4470	4190	3840	3620	3340	3180	2960	2820	2640	2530	2370	2280	2150	kg			
60		18,1	20	22	24	26	27	30	32,4	35,2	37	40	42	45	47	50	52	55	57	60			m	10000	8920	7980	7200	6540	6250	5500	5000	5000	4730	4330	4100	3780	3600	3350	3200	2990	2870	2700			kg				
55			20,1	22	24	26	27	30	32	35	35,9	39,2	42	45	47	50	52	55					m	10000	8980	8120	7380	7060	6230	5760	5160	5000	4630	4280	4070	3800	3630	3400								kg			
50				21,8	24	26	27	30	32	35	37	39,1	42,8	45	47	50								m	10000	8940	8150	7800	6880	6370	5720	5340	5000	4730	4500	4200												kg	
45					22,4	24	26	27	30	32	35	37	40,2	44,2	45									m	10000	9240	8420	8050	7120	6590	5920	5530	5000	4900															kg
40						22,7	24	26	27	30	32	35	37	40,0										m	10000	9390	8560	8190	7240	6710	6020	5630	5200																kg
35							23,3	24	26	27	30	32	35,0											m	10000	9640	8790	8410	7440	6890	6300																		kg
30								22,8	24	26	27	30,0												m	10000	9410	8580	8210	7400																				kg



Con el sistema **PowerLift** las cargas intermedias se incrementan un 10%. Consultar manual de instrucciones. With the **PowerLift** System, intermediate loads are increased by 10%. Please consult user guide. Avec le système **PowerLift**, les charges intermédiaires augmentent 10%. Consultez le manuel d'instructions. Mit dem **PowerLift** System, erhöhen sich die Lasten im mittlerem Bereich um 10%. Sehen Sie dazu im Handbuch die Anweisungen. Il Sistema **PowerLift** consente un incremento di tutte le portate intermedie del 10%. Consultare il manuale Istruzioni. С системой **PowerLift** промежуточные нагрузки увеличиваются на 10%. Смотрите инструкцию по применению.

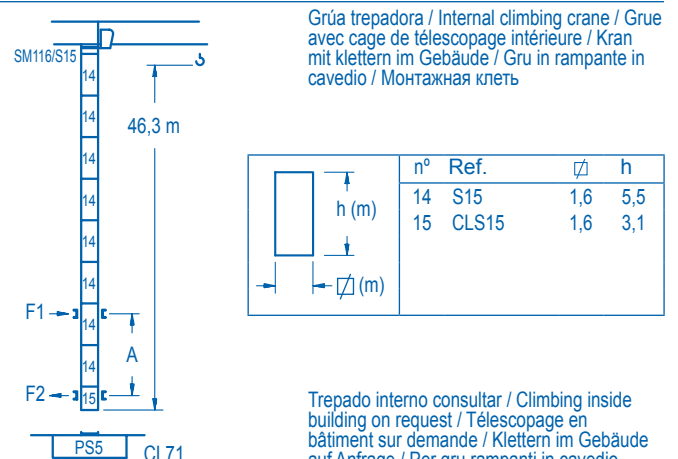
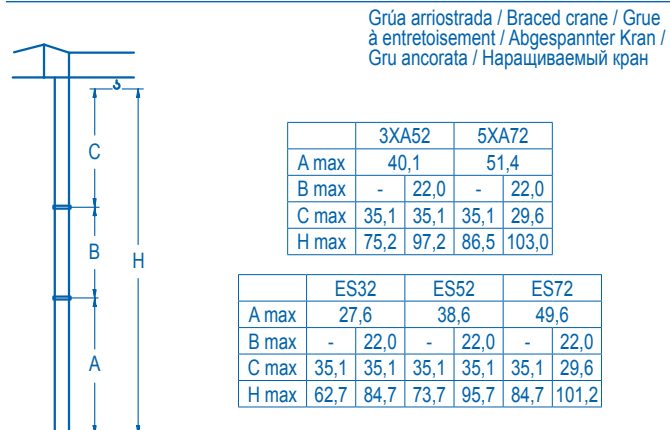
Alturas bajo gancho / Heights under hook \varnothing 2,0 m
 Hauteurs sous crochet / Hakenhöhen
 Altezza sotto gancio / Высота под крюком



n°	Ref.	\varnothing	h
1	S23	2,0	5,5
2	TS24	2,0	5,5
3	S24	2,0	5,5
4	TS25	2,0	5,5
5	S25	2,0	5,5

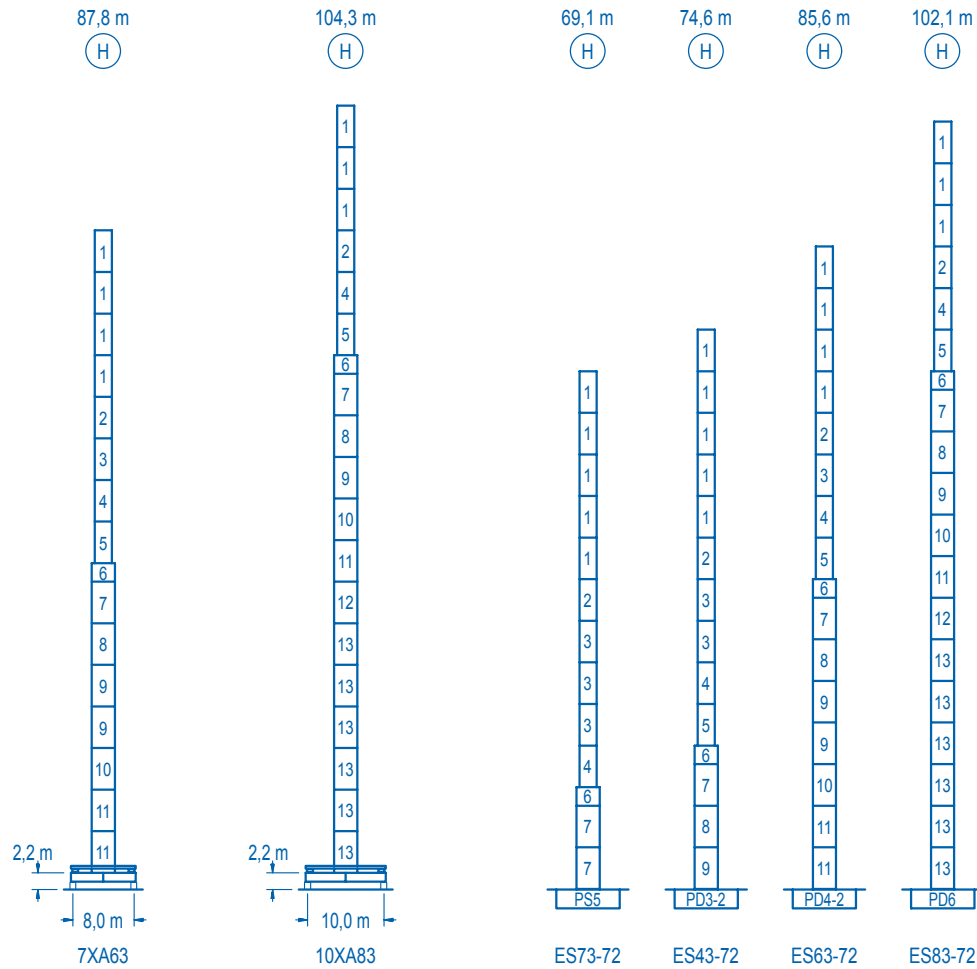
Z max.	En servicio / In operation / En service / In Betrieb / In servizio / При работе	3XR52..... 95 t 5XR72..... 87 t
	Fuera de servicio / Out of service / Hors service / Ausser Betrieb / Fuori servizio / В стационарном состоянии	3XR52..... 100 t 5XR72..... 135 t

Otras zonas de viento o alturas superiores consultar / Other wind zones or additional hook heights on request / Autres zones de vent ou des hauteurs supplémentaires sur demande / Andere Windzonen oder weitere Hakenhöhen auf Anfrage / Per zone con velocità del vento particolari o altezze superiori consultare il fabbricante / При других ветренных зонах or при большой высоте проконсультируйтесь с нами




Otras zonas de viento o alturas superiores consultar / Other wind zones or additional hook heights on request / Autres zones de vent ou des hauteurs supplémentaires sur demande / Andere Windzonen oder weitere Hakenhöhen auf Anfrage / Per zone con velocità del vento particolari o altezze superiori consultare il fabbricante / При других ветренных зонах or при большой высоте проконсультируйтесь с нами


Trepado interno consultar / Climbing inside building on request / Télescopage en bâtiment sur demande / Klettern im Gebäude auf Anfrage / Per gru rampanti in cavedio si consiglia di consultare il fabbricante / Проконсультируйтесь у нас о наращивании крана внутри здания





n°	Ref.	\varnothing	h	n°	Ref.	\varnothing	h	n°	Ref.	\varnothing	h	n°	Ref.	\varnothing	h
1	S23	2,0	5,5	4	TS25	2,0	5,5	7	S35	2,5	5,5	10	TD34	2,5	5,5
2	TS24	2,0	5,5	5	S25	2,0	5,5	8	TD33A	2,5	5,5	11	D34	2,5	5,5
3	S24	2,0	5,5	6	TMS35S25	2,5	1,0	9	D33	2,5	5,5	12	TD36A	2,5	5,5
												13	D36	2,5	5,5

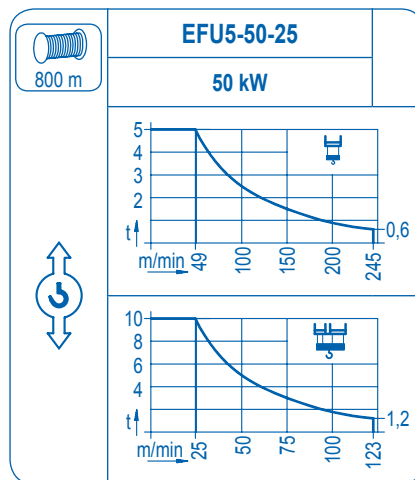
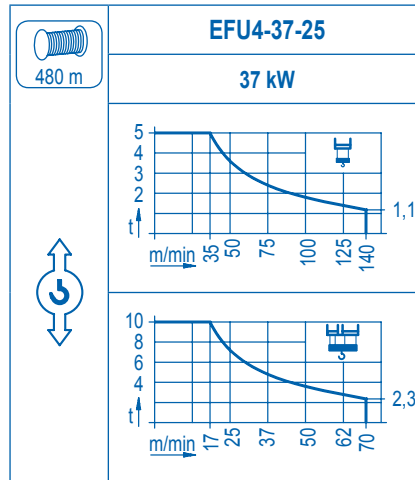
Otras zonas de viento o alturas superiores consultar / Other wind zones or additional hook heights on request / Autres zones de vent ou des hauteurs supplémentaires sur demande / Andere Windzonen oder weitere Hakenhöhen auf Anfrage / Per zone con velocità del vento particolari o altezze superiori consultare il fabbricante / При других ветренных зонах о при большой высоте проконсультируйтесь с нами

	CFU-7.5
	7,5 kW
0 ⇄ 94 m/min	

	GFU-7.5
	2 x 7.5kW
0 ⇄ 0,7 rpm	

	TRA-7.5
	2 x 75 Nm
0 ⇄ 20 m/min	
3XR52	5XR72

	TRA-7.5VC	*
	2 x 75 Nm	
0 ⇄ 20 m/min		
5XR72		



POTENCIA / POWER / PUISSANCE / LEISTUNG / POTENZA / МОЩНОСТЬ				Tensión de alimentación / Operating voltage / Tension de service / Betriebsspannung / Tensione di alimentazione / Напряжение источника питания	Generador / Generator / Générateur / Generator / Generatore / Генератор
Elevación / Hoist / Levage / Hub / Sollevamento / Тип механизма (подъем)	Carro / Trolley / Chariot / Laufkatze / Carrelo / Грузовая тележка	Giro / Slewing / Rotation / Drehbewegung / Rotazione / Поворот	Traslación / Travel / Translation / Verfahrbewegung / Traslazione / Ход		
EFU4-37-25	CFU-7.5	(2x) GFU-7.5	(2x) TRA-7.5	400 V	115 kVA
EFU5-50-25				3ph	150 kVA
				50 Hz	

Opcional / Optional / En option / Kaufoption / Opzionale / Опционально
*

