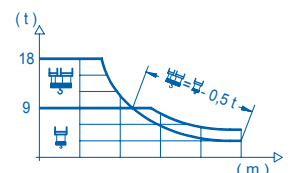
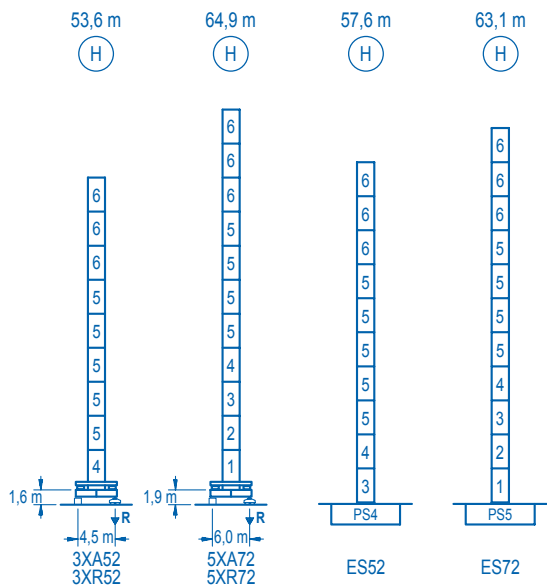
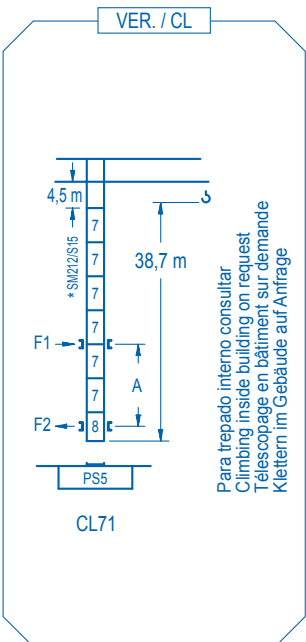


R (m)	⚙			⚙									
	10,1	15	18,0	18,1	25	30	34	40	44	50	54	60	m
60	18000	11255	9000	9000	6210	5045	4365	3610	3225	2720	2510	2200	kg
54	18000	11835	9000	9000	6630	5390	4670	3865	3455	2965	2700	kg	m
50	18000	11870	9000	9000	6700	5450	4720	3910	3495	3000	m	kg	
44	18000	12355	9000	9000	7070	5755	4990	4135	3700	kg	m		
40	18000	12710	9000	9000	7335	5975	5180	4300	kg	m			
34	18000	12600	9000	9000	7360	5995	5200	kg	m				
30	18000	12500	9000	9000	7365	6000	kg	m					





nº	Ref.	h	h
1	S25	2,0	5,5
2	TS25	2,0	5,5
3	S24	2,0	5,5
4	TS24	2,0	5,5
5	S23	2,0	5,5
6	S22	2,0	5,5
7	S15	1,6	5,5
8	CLS15	1,6	3,1



Para trepado interno consultar
Climbing inside building on request
Télescopage en bâtiment sur demande
Klettern im Gebäude auf Anfrage

R. máx.	En servicio In operation En service In Betrieb	3XR52..... 87,8 t 5XR72..... 86,7 t	R. máx.	Fuera de servicio Out of service Hors service Ausser Betrieb	3XR52..... 98,3 t 5XR72..... 131,7 t

Para otras zonas de viento o alturas superiores consultar
For other wind zones or additional hook heights on request
Pour d'autres zones de vent ou des hauteurs supplémentaires sur demande
Für andere Windzonen oder weiteren Hakenhöhen auf Anfrage

	3XA52	5XA72	ES52	ES72
A max	40,1	51,4	44,1	49,6
* B max	-	22,0	-	22,0
* C max	35,5	35,5	30,0	35,5
H max	75,6	97,6	86,9	103,4

* Con S23; With S23; Avec S23; Mit S23

CFU-7.5
7,5 kW

0 ⇄ 94 m/min

GR-12
2 x 120 Nm

0 ⇄ 0,7 rpm

TRA-7.5
2 x 75 Nm

0 ⇄ 20 m/min

TRA-7.5VC *

2 x 75 Nm

0 ⇄ 20 m/min

5XR72

EFU5-50-45
50 kW

790 m

EFU6-65-45 *

65 kW

790 m

EFU4-110-45 *

110 kW

790 m

Tensión de alimentación Operating voltage Tension de service Betriebsspannung	400 V 3 ph 50 Hz
--	------------------------

Opcional Optional En option Kaufoption	*
---	---