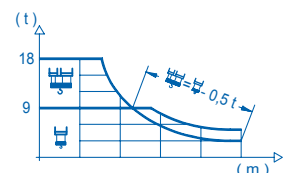
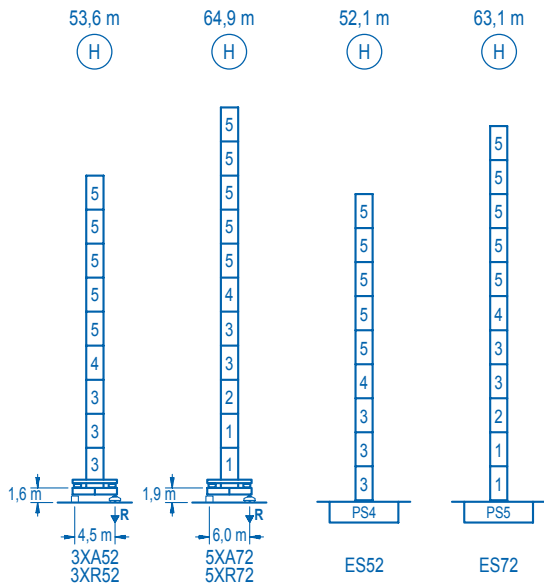
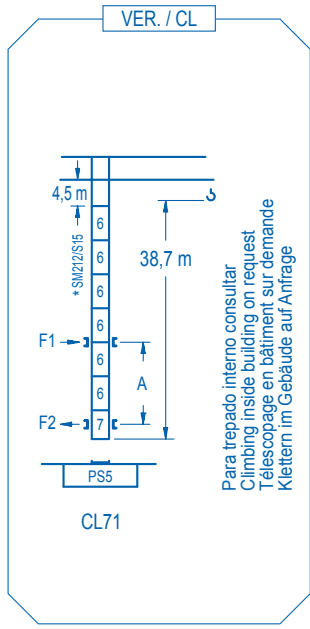


R (m)	H			H										
	11,7	15	21,0	21,1	25	30	34	40	44	50	54	60	64	m
<b>64</b>	18000	13455	9000	9000	7460	6075	5270	4375	3920	3370	3075	2705	2500	kg
<b>60</b>	18000	13760	9000	9000	7690	6265	5440	4520	4045	3485	3180	2800	m	kg
<b>54</b>	18000	13710	9000	9000	7735	6305	5475	4545	4070	3505	3200	m	kg	
<b>50</b>	18000	15330	10940	9000	9000	7140	6205	5165	4635	4400	m	kg		
<b>44</b>	18000	15995	11430	9000	9000	7535	6555	5460	4900	kg				
<b>40</b>	18000	16005	11440	9000	9000	7590	6600	5500	m	kg				
<b>34</b>	18000	15840	11315	9000	9000	7585	6600	m	kg					
<b>30</b>	18000	15745	11245	9000	9000	7600	kg							





nº	Ref.	□	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	S15	1,6	5,5
7	CLS15	1,6	3,1



<b>R. máx.</b>	En servicio In operation En service In Betrieb	3XR52..... 97,1 t	<b>R. máx.</b>	Fuera de servicio Out of service Hors service Ausser Betrieb	3XR52..... 98,3 t
		5XR72..... 90,8 t			5XR72..... 133,8 t

	3XA52	5XA72	ES52	ES72
A max	40,1	51,4	38,6	49,6
B max	-	16,5	-	16,5
C max	30,0	30,0	30,0	30,0
H max	70,1	86,6	81,4	97,9
			68,6	85,1
			79,6	96,1

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

**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

**EFU4-45-45**  
45 kW

545 m

**EFU4-65-45** \*

65 kW

620 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	*
---	---