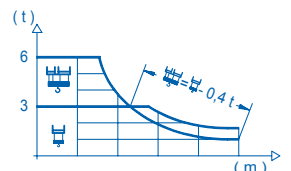
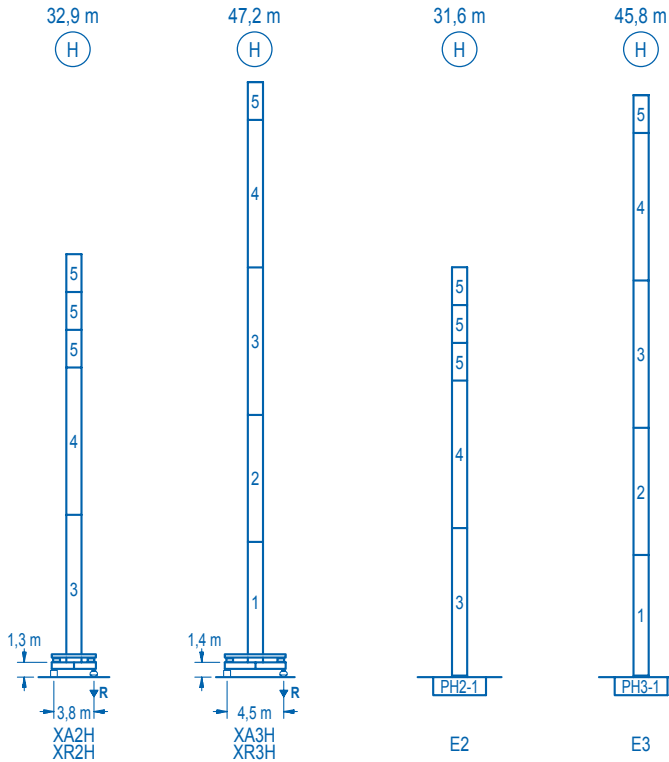


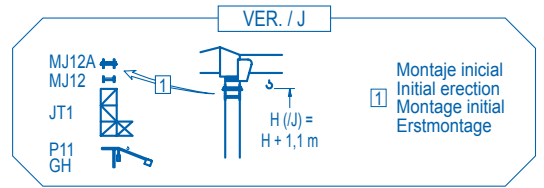
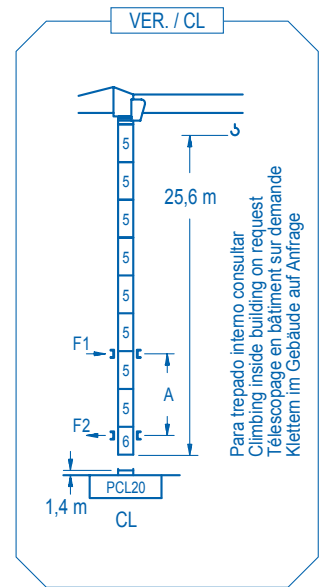
**CE** EN 14439  
(C/25)

R (m)	H						H												
	12,8	14	16	18	20	22,4	24,9	28	30	32	35	37,5	40	42,5	45	47,5	50	52,5	
<b>52,5</b>	6000	5390	4580	3960	3460	3000	3000	2610	2410	2230	2000	1840	1700	1580	1470	1370	1280	1200	m kg
<b>50,0</b>	6000	5820	4960	4290	3760	3000	3000	2830	2610	2420	2180	2000	1850	1720	1600	1490	1400	1400	m kg
<b>47,5</b>	6000	5830	4960	4300	3770	3000	3000	2840	2620	2430	2180	2010	1860	1720	1610	1500	1500	1500	m kg
<b>45,0</b>	6000	5230	4530	3980	3530	3000	3000	2790	2600	2560	2300	2120	1960	1820	1700	1700	1700	1700	m kg
<b>42,5</b>	6000	5420	4700	4130	3670	3000	3000	2890	2680	2660	2400	2210	2040	1900	1900	1900	1900	1900	m kg
<b>40,0</b>	6000	5550	4820	4240	3760	3200	3200	2950	2730	2730	2460	2270	2100	2100	2100	2100	2100	2100	m kg
<b>37,5</b>	6000	5500	4770	4200	3730	3170	3000	2930	2710	2710	2440	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250	m kg
<b>35,0</b>	6000	5620	4880	4290	3810	3240	3000	2990	2780	2780	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	m kg
<b>30,0</b>	6000	5430	4710	4140	3670	3000	3000	2910	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	m kg





n°	Ref.	□	h
1	MT123	1,2	10,1
2	MT123A	1,2	10,1
3	MH124A	1,2	11,8
4	MH124-1	1,2	11,8
5	MH121	1,2	3,0
6	CL20	1,2	2,2
MH124-1 = 4xMH121 - 0,2 m			
	H = H + 0,2 m		
	H = H		
	H = H		
	H = H - 0,2 m		



		XA2H	XA3H	E2	E3
	A max	27,9	42,4	26,6	41,0
	B max	-	18,0	-	18,0
	C max	24,1	24,1	24,1	24,1
	H max	51,9	69,9	66,5	84,5

<b>R. máx.</b>	En servicio	XR2H..... 43,0 t XR3H..... 51,1 t
	In operation	
	En service	
	In Betrieb	

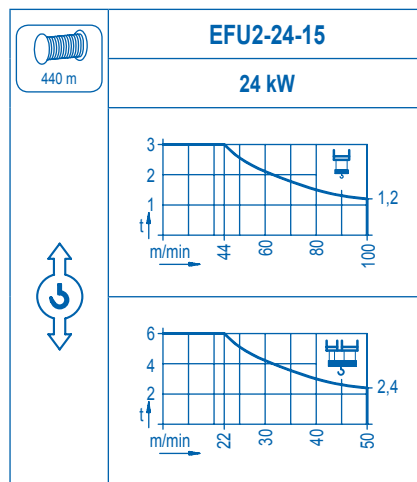
<b>R. máx.</b>	Fuera de servicio	XR2H..... 41,9 t XR3H..... 74,6 t
	Out of service	
	Hors service	
	Ausser Betrieb	

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

	<b>CFU-4.0</b>
	<b>4 kW</b>
0 ⇄ 90 m/min	

	<b>GR-4.5</b>
	<b>2 x 45 Nm</b>
0 ⇄ 0,7 rpm	

	<b>TS2-4.5</b>	<b>TS2-5.5</b>
	<b>2 x 45 Nm</b>	<b>2 x 55 Nm</b>
	0 ⇄ 20 m/min	
	XR2H	XR3H



Tensión de alimentación	<b>400 V</b>
Operating voltage	<b>3 ph</b>
Tension de service	<b>50 Hz</b>
Betriebsspannung	

Opcional	<b>*</b>
Optional	
En option	
Kaufoption	