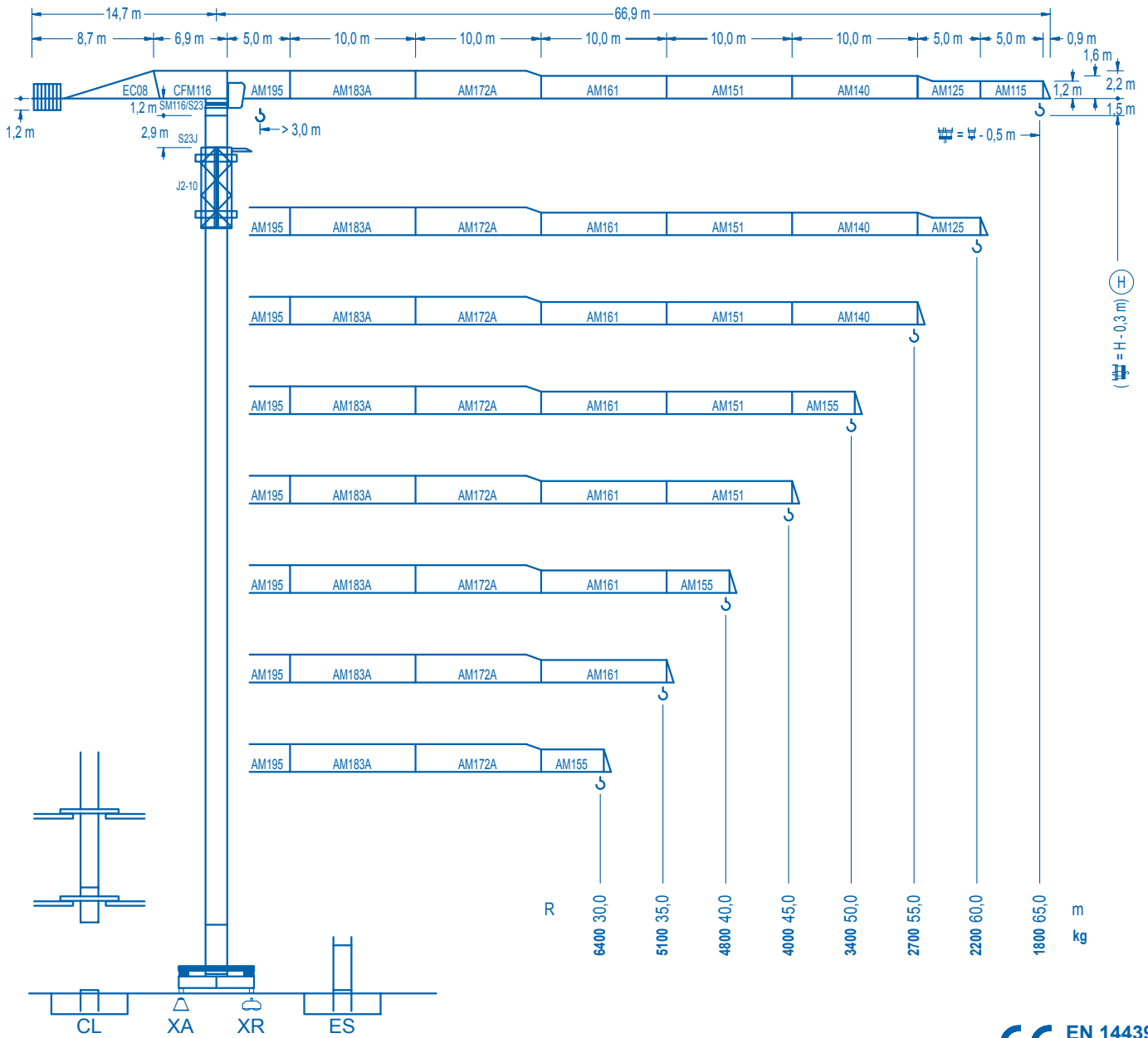


LC 1600

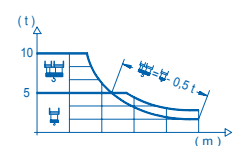
16 LC 185

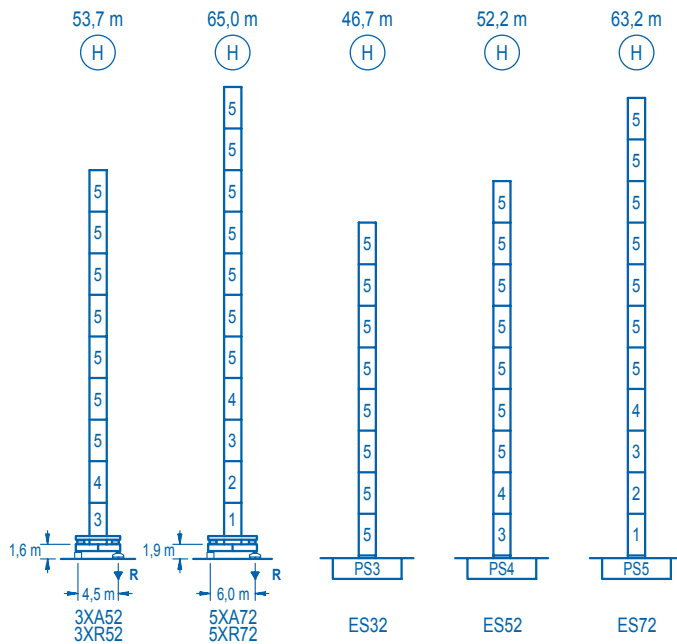
10 t



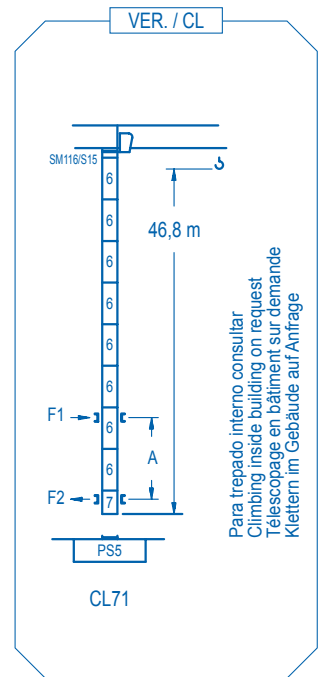
CE EN 14439 (C/25)

R (m)	⚙️										⚙️										
	14,4	20	22	24	25,6	27,6	30	32	35	38	40	42	45	47	50	52	55	57	60	62	65
65	10000	6780	6030	5420	5000	5000	4550	4220	3810	3460	3260	3080	2840	2690	2500	2380	2220	2130	1990	1910	1800
60	10000	7390	6590	5930	5370	5000	5000	4620	4170	3790	3570	3380	3110	2960	2750	2620	2450	2340	2200		
55	10000	8070	7210	6490	5890	5380	5000	5000	4570	4160	3920	3710	3420	3250	3020	2890	2700				
50	10000	8050	7260	6600	6030	5550	5000	5000	4660	4390	4160	3840	3650	3400							
45	10000	8350	7540	6850	6270	5770	5000	5000	4850	4570	4330	4000									
40	10000	8740	7890	7180	6570	6050	5590	5000	5000	4800											
35	10000	8740	7900	7180	6580	6050	5590	5100													
30	10000	9050	8170	7440	6810	6400															





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



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..... 90 t
		5XR72..... 88 t

R. máx.	Fuera de servicio Out of service Hors service Ausser Betrieb	3XR52..... 98 t
		5XR72..... 132 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
A max	40,1	51,4
B max	- 22,0	- 22,0
C max	35,6 35,6	35,6 35,6
H max	75,7 97,7	87,0 109,0

	ES32	ES52	ES72
A max	33,1	38,6	49,6
B max	- 22,0	- 22,0	- 22,0
C max	35,6 35,6	35,6 35,6	35,6 35,6
H max	68,7 90,7	74,2 96,2	85,2 107,2

	CFU-7.5
	7,5 kW
0 ⇄ 94 m/min	

	GFU-7.5
	2 x 7,5 kW
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		

	EFU3-37-25
480 m	37 kW
	1,6
	3,2

	EFU5-50-25	*
800 m	50 kW	
	0,6	
	1,2	

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

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



Tel.: (34) 948 335 020
Fax: (34) 948 330 810
e-mail: info@comansa.com
www.comansa.com

Polígono Urbizkain
E-31620 HUARTE-PAMPLONA.- SPAIN