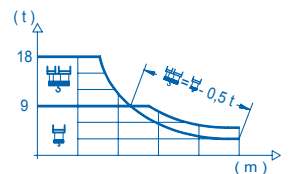
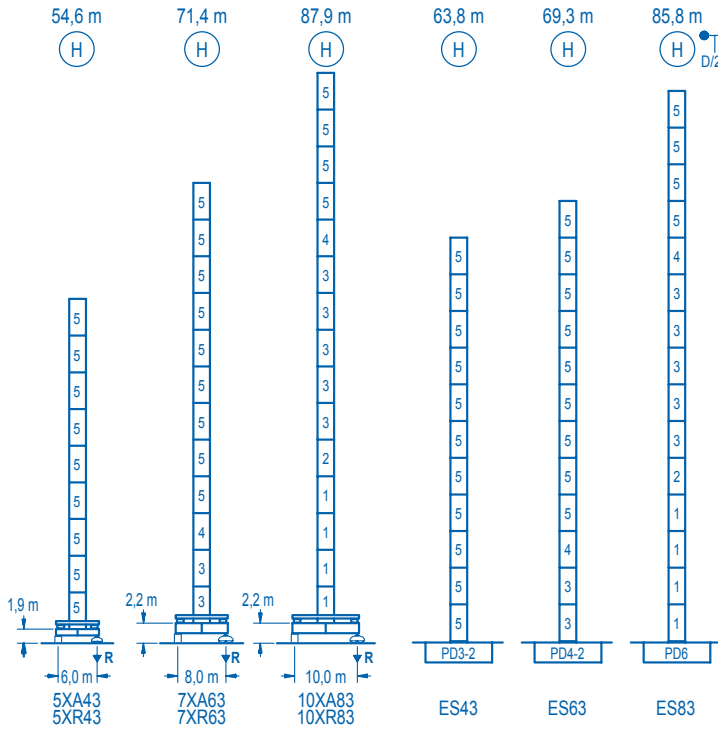


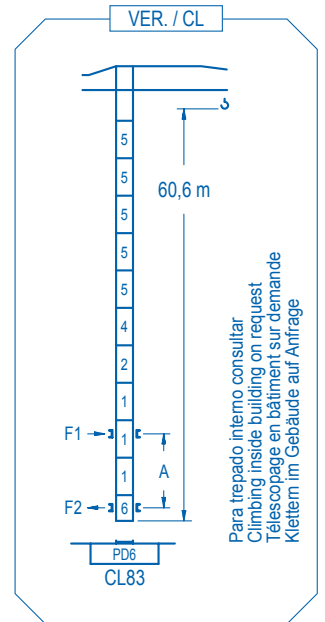
CE EN 14439 (C/25)

R (m)	⚙️				⚙️									
80	20,6 18000	24 15175	30 11750	37,7 9000	38,7 9000	44 7825	50 6795	54 6240	60 5550	64 5160	70 4660	74 4375	80 4000	m kg
74	20,6 18000	24 15170	30 11745	37,7 9000	38,9 9000	44 7865	50 6835	54 6275	60 5580	64 5190	70 4690	74 4400	m kg	
70		25,6 18000	30 15035	34 13045	40 10830	46,9 9000	49,1 9000	54 8115	60 7230	64 6735	70 6100	m kg		
64		25,3 18000	30 14885	34 12915	40 10720	46,5 9000	48,9 9000	54 8070	60 7195	64 6700	m kg			
60			30,7 18000	34 16045	40 13370	44 12005	50 10375	56,9 9000	60 9000	m kg				
50			30,6 18000	34 16000	40 13335	44 11970	50 10500	m kg						
40			30,6 18000	34 16020	40 13600	m kg								





nº	Ref.	□	h
1	D36	2,5	5,5
2	TD36A	2,5	5,5
3	D34	2,5	5,5
4	TD34	2,5	5,5
5	D33	2,5	5,5
6	CLD36	2,5	3,8



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

R. máx.	En servicio In operation En service In Betrieb	5XR43..... 128,0 t	R. máx.	Fuera de servicio Out of service Hors service Ausser Betrieb	5XR43..... 91,4 t
		7XR63..... 120,9 t			7XR63..... 114,6 t
		10XR83..... 123,6 t			10XR83..... 192,5 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

	5XA43	7XA63	10XA83
A max	40,4	57,2	73,7
B max	-	33,0	-
C max	52,7	47,2	47,2
H max	93,1	120,6	104,4

	ES43	ES63	ES83
A max	49,6	55,1	71,6
B max	-	33,0	-
C max	47,2	47,2	47,2
H max	96,8	129,8	102,3

CFU-7.5
7,5 kW
0 ⇄ 94 m/min

GR-12
4 x 120 Nm
0 ⇄ 0,7 rpm

TRA-7.5 **TRA-7.5**
2 x 75 Nm 4 x 75 Nm
0 ⇄ 20 m/min
5XR43 7XR63 10XR83

*** TRA-7.5VC** **TRA-7.5VC**
2 x 75 Nm 4 x 75 Nm
0 ⇄ 20 m/min
5XR43 7XR63 10XR83

EFU5-50-45
50 kW
790 m
t ↑ m/min → 30 80 120 156
t ↑ m/min → 15 40 60 78

EFU6-65-45
65 kW
790 m
t ↑ m/min → 45 100 150 200 220
t ↑ m/min → 23 50 75 100 110

EFU4-110-45
110 kW
790 m
t ↑ m/min → 60 120 180 244
t ↑ m/min → 30 60 90 122

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