

Mástil
 1,2 m x 1,2 m

$H = 1 + 8 + 1 = 31,6$

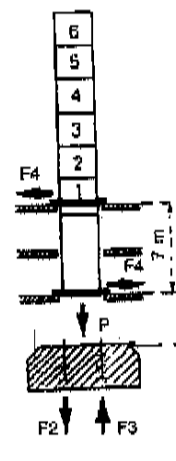
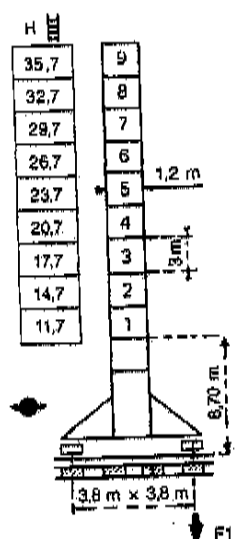
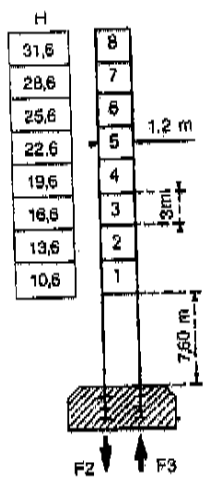
$H = 1 + 9 + 1 = 35,7$

$H = 1 + 6 + 1 = 26$

F = Reacciones

F2	● 59 t	■ 71 t
F3	● 44 t	■ 58 t
	18 t	

F1	● 40 t	■ 50 t
	25 t	



$H > M$ máxi: Consultarnos
 ● En servicio
 ■ Fuera de servicio
 Sin cargas, sin lastre con flecha y altura máxima.

Curvas de cargas

Peso Contrapeso

10.950 Kg

FLECHA 43 m											
2,5	2,35	2,14	2	1,81	1,68	1,56	1,45	1,36	1,27	1,2	t
23,7	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43	m

10.320 Kg

FLECHA 41 m									
2,5	2,25	2,07	1,81	1,77	1,65	1,53	1,44	1,36	t
24,8	27	29	31	33	35	37	39	41	m

9.020 Kg




FLECHA 36 m							
2,5	2,4	2,21	2,04	1,80	1,76	1,7	t
26	27	29	31	33	35	36	m

8.390 Kg

FLECHA 31 m			
2,5	2,27	2,1	t
28,8	29	31	m



MECANISMOS

	Velocidades	t	m/min.	Capacidad
Elevación T155 - 12,5 11 IW - 15 ch		0 - 2,5	5	260 m
		0 - 2,5	21	
		0 - 1,25	42	
Carro Standard DT 125 ▶ 1,84 kW - 2,5 ch Opcional DC 2V 30 ▶ 0,7/2,2 kW - 1/3 ch			35 14 - 42	
Orientación RCE 160 ▶ 4,5 kW - 6 ch			0 → 1 g/min. t/min. Rpm - Upm	
Traslación ▶ R3 TB 260 - C ▶ 2 x 2,2 kW - 2 x 3 ch ▶ R3 TB 350 - C ▶ 2 x 3 kW - 2 x 4 ch		25		
Potencia eléctrica necesaria	380 V 50 Hz	25 KVA		

- Lastre de Base : 48.000 Kg.
- Peso de la grúa sin lastres : 25.000 Kg.

IBERGRUAS POTAIN

Los Urquiza, 31
Teléfs. 408 59 36 / 37 - 408 25 36
Télex 42876 - Fax 267 44 44
28017 MADRID