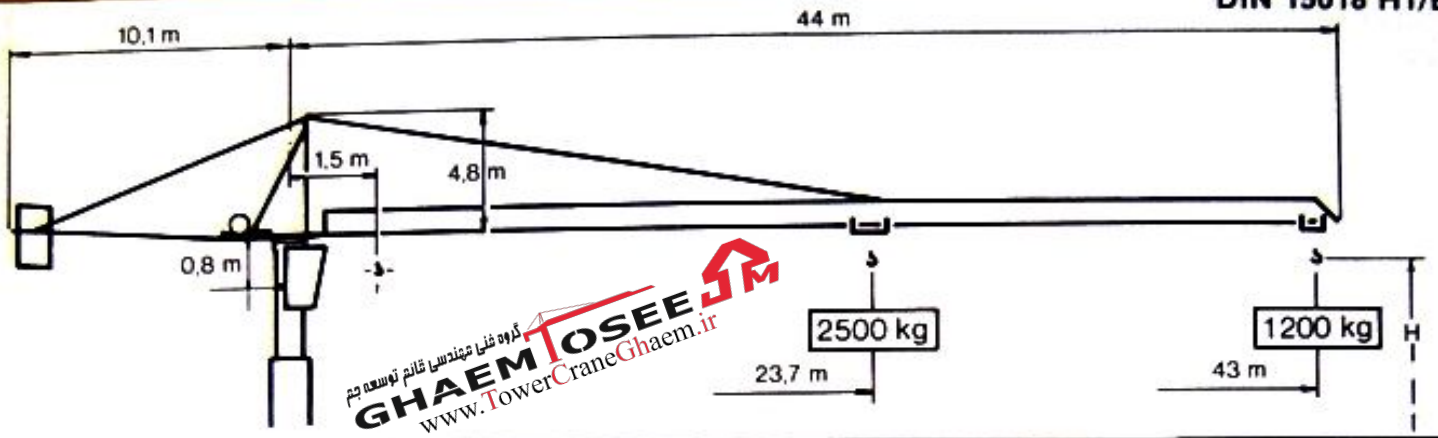


DIN 15018 H1/B3



گروه فنی مهندسی قائم توسعه پتم
GHAEMTOSEE
 www.TowerCraneGhaem.ir

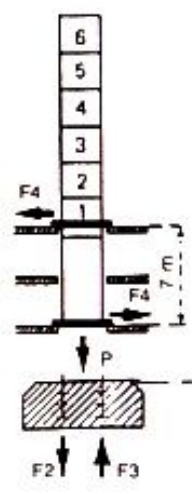
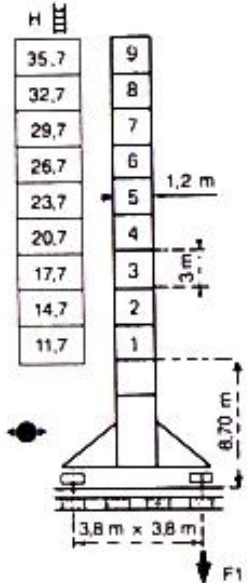
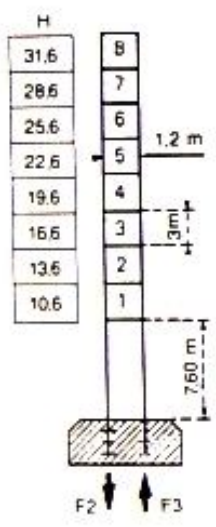
Mástil
 1,2 m x 1,2 m

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

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

$H = 1 + 6 + 1 = 26$

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

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

FLECHA
41 m

2,5	2,25	2,07	1,91	1,77	1,65	1,53	1,44	1,35	t
24,8	27	29	31	33	35	37	39	41	m

FLECHA
36 m

2,5	2,4	2,21	2,04	1,90	1,76	1,7	t
26	27	29	31	33	35	36	m

FLECHA
31 m

2,5	2,27	2,1	t
26,8	29	31	m

FLECHA

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		

دفتر تهران: خیابان پاسداران - خیابان شهید کلاهدوز (دولت) بین چهارراه قنات و کاوه
 روبروی خیابان مطهری - شماره 276 واحد 1
 تلفن: 021-22766747 شماره: 021-22766748
 نمایشگاه و انبار سلفچگان: کیلومتر 45 جاده قم دلیجان
 منطقه ویژه ی اقتصادی سلفچگان
 دفتر مرکزی و کارخانه: منطقه صنعتی دولت آباد - فرعی اول جامی 2
 قائم توسعه جم تلفن: 031-95024603-6, 031-45836808
 همراه: 0913 311 4603 رضایی