

ALCANCES Y CARGAS

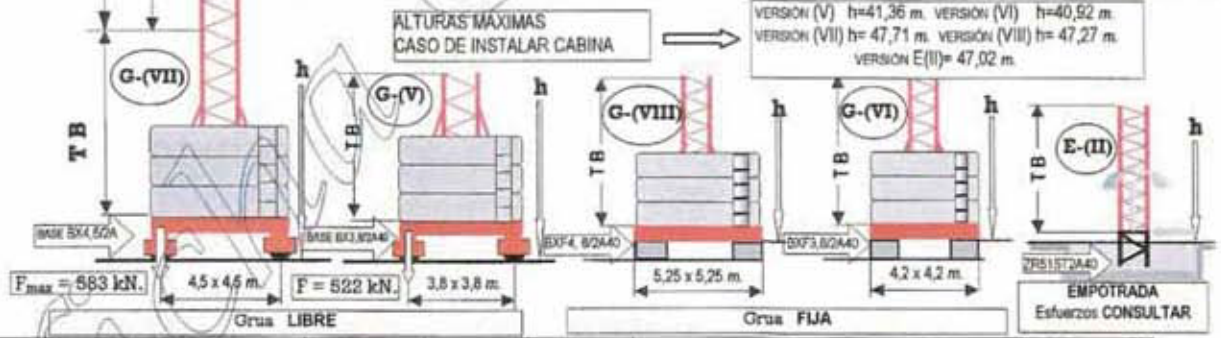
PLUMA LC max	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51 m
m	m	t	t	t	t	t	t	t	t	t
51	24,8	3,0	2,7	2,4	2,2	2,0	1,8	1,8	1,5	1,3
48	26,2	3,0	2,9	2,6	2,3	2,1	1,9	1,8	1,6	1,5
45	27,3	3,0	3,0	2,7	2,4	2,2	2,0	1,8	1,7	
42	28,1	3,0	3,0	2,8	2,5	2,3	2,1	1,9		
39	29,6	3,0	3,0	3,0	2,7	2,4	2,2			
36	29,5	3,0	3,0	2,9	2,6	2,4				
33	30,0	3,0	3,0	3,0	2,7					
30	29,6	3,0	3,0	3,0						
27	27,0	3,0	3,0							

OFERTA PLUMA _____ m

DOBLE REENVIO - CONSULTAR

TRAMOS de TORRE

COMPOSICIÓN DE TORRE					BASE 3,8x3,8 m			BASE 4,5x4,5 m.			EMPO TRADA	EMPOTRADA (E-I) (GRUA VERSION BAJA)					
TRAMOS DE TORRE					BK3,8DAI (V)	BK3,8DAI (VI)	LASTRE LOSETAS 3.700 kg	BK4,5DAI (VII)	BK4,5DAI (VIII)	LASTRE LOSETAS	DISCOSTA (E-I)	ZARPA	TRAMOS DE TORRE				
TB	TT1	TT2	TT3	TT4	h/m	h/m	h/m	h/m	h/m	h/m		TT1	TT2	TT3	TT4	h/m	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15		16,35	45,91	48,200	48,94	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	37,4	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15		47,71	47,27	52,000	47,02	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	34,9	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15		46,44	46,30	52,000	45,75	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	33,6	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	43,90	43,40	48,200	43,90	43,40	48,800	43,21	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	31,1
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	41,36	40,80	41,36	41,36	40,80	46,67	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	28,8	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	40,08	39,52	40,08	40,08	39,52	46,67	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	24,7	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	37,65	37,11	44,800	37,65	37,11	46,67	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	24,7	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	33,74	33,20	37,600	33,74	33,20	46,67	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	23,3	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	31,20	30,70	36,600	31,20	30,70	46,67	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	20,8	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	29,83	29,40	36,600	29,83	29,40	46,67	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	18,4	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	27,30	26,90	36,600	27,30	26,90	46,67	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	17,1	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	25,98	25,54	36,600	25,98	25,54	46,67	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	17,1	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	24,64	24,20	32,200	24,64	24,20	46,67	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	14,8	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	18,77	18,30	32,200	18,77	18,30	46,67	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	14,8	
TB 12 BK24	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	17,23	16,79	22,200	17,23	16,79	46,67	ZBKX37	TT 12 15	TT 12 15	TT 12 15	14,8	



 ELEVACION: (RE3V-1,5/60/16,5) 16,5/16,5 kw.	I	m/min.	t	FUERA DE SERVICIO OBLIGATORIO GRUA EN VELETA. GRUPO.- A4 - LINE 58.112 MASA (SIN LASTRE NI CONTRAPESO AEREO) (VII) - 23,95 t (V) - 23,06 t ESPECIFICACION 340.50.51.13.T/04. Reservado el derecho a modificaciones sin previo aviso (10 / 04)
	II	30	0 - 3	
	III	60	0 - 1,5	
 ORIENTACION (ROR65-212M10) 65 Nm	r.p.m.	0,8	380 V 50 Hz.	
	1.350	v/min.		
 DISTRIBUCION. (RC2V-25-50/1-1,8/51) 1/1,8 kw	r.p.m	m/min.	CE	
	750/1500	25/50		
 TRASLACION (RT4B2R-30/2,9) 2 x 2,9 kw.	r.p.m	m/min.	UNE-58.113.	
	1500	30		