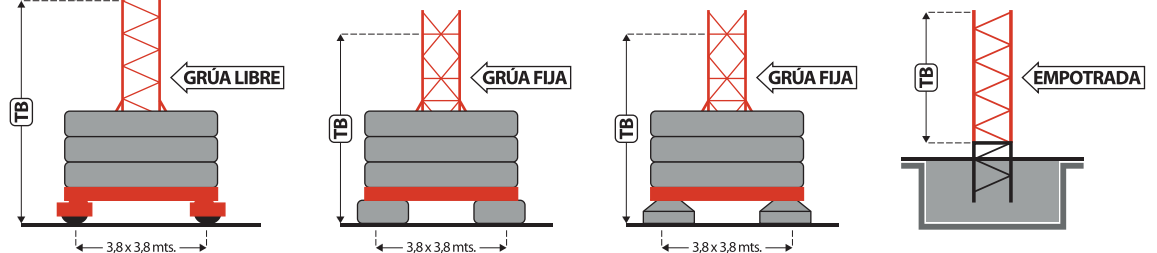


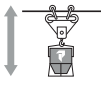
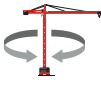

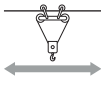
**ALCANCES Y CARGAS**

PLUMA	21	24	27	30	33	36	39	42	45	mts.
45 mts.	3,00	2,71	2,36	1,83	1,69	1,46	1,32	1,20	1,10	t.
42 mts.	3,00	3,00	2,87	2,54	2,27	1,80	1,64	1,50		t.
36 mts.	3,00	3,00	2,87	2,54	2,27	1,80				t.
30 mts.	3,00	3,00	2,60	2,30						t.
24 mts.	3,00	3,00								t.

**COMPOSICIONES DE TORRE**

CONFIGURACIÓN DE SALIDA	COMPOSICIONES DE TORRE					FIJA	LASTRE	EMPOTRADA	
	TB	TT1	TT2	TT3	TT4	TT5	h/m.	t.	h/m.
TB 10.15	TT 10.15	TT 10.12	TT 3.12	TT 3.12			38,9	44,4	38,7
TB 10.15	TT 10.15	TT 10.12	TT 6.12				37,6	37,0	37,4
TB 10.15	TT 10.15	TT 10.12	TT 3.12				35,0	37,0	34,9
TB 10.15	TT 10.15	TT 6.12	TT 6.12				33,8	29,2	33,6
TB 10.15	TT 10.15	TT 10.15					31,2	29,2	31,1
TB 10.15	TT 10.15	TT 6.12					27,4	29,2	27,3
TB 10.15	TT 10.15	TT 3.12					24,9	29,2	24,7
TB 10.15	TT 10.15						21,1	22,2	20,9
TB 10.15	TT 6.12						17,2	22,2	17,0
TB 10.15	TT 3.12						14,7	22,2	14,6
TB 10.15	TT 10.15	TT 10.12	TT 3.12				38,9		



	<b>ELEVACIÓN</b>		mts./min.	t.	<b>ALTURA MÁXIMA (SR)</b> 90 mts.	<b>POTENCIA ELÉCTRICA EMPALME 30 KVA</b>	<b>POTENCIA ELÉCTRICA GENERADOR 100 KVA</b>
	16,5/16,5 kw. (RE3V-1,5/60/16,5)	I	7,5	0 - 3			
		II	30	0 - 3			
	<b>ORIENTACIÓN</b>	r.p.m.	0,8 V/min.		<b>380V 50Hz.</b>	<b>PROTECCIÓN ELÉCTRICA AUTOMÁTICO CURVA D 63 amp</b>	<b>CABLE ELÉCTRICO 4 x 10 mm<sup>2</sup></b>
	65 Nm (ROR65-Z12M10)	1.350					
	<b>DISTRIBUCIÓN</b>	r.p.m.	mts./min.				
	1/1,8 kw. (RC2V-/25-50/1-1,8/51)	750/1500	25/50				

