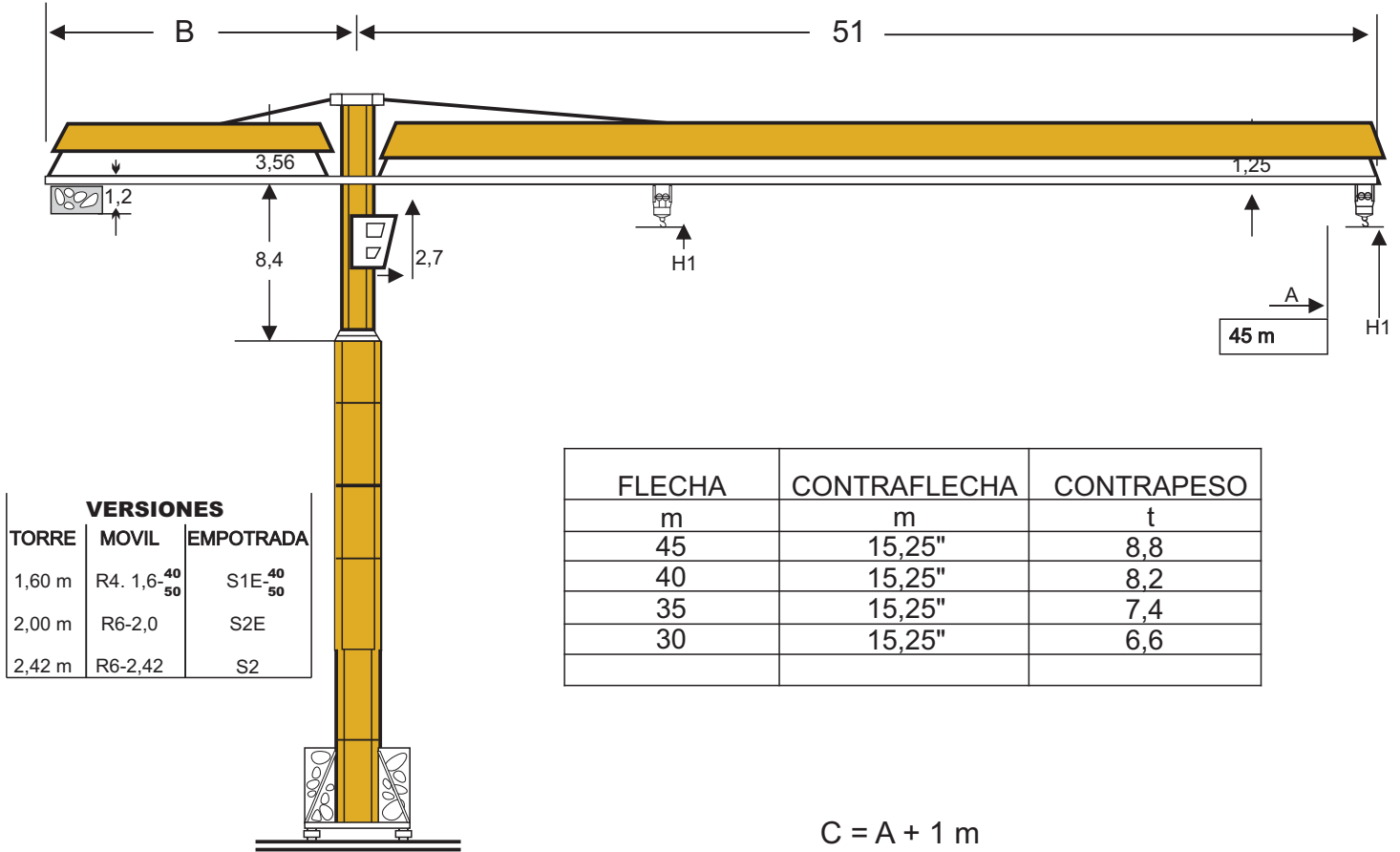


BPR GT 215



FLECHAS

FLECHA 45

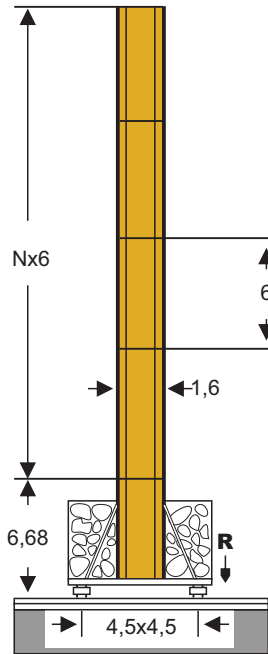
					4 t	∇	4	3,6	3,3	3	2,8	2,6	2,4	2,25	2,1	1,95	1,58	1,75	1,7	t		
8 t	⊗	B	7,75	6,45	5,5	4,75	1,15,	3,7	3,3	3	2,7	2,5	2,3	2,1	1,95	1,8	1,65	1,55	1,45	1,4	t	
			11,7	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	45	m

FLECHA 40-35-30 M

						4	∇	4	3,85	3,65	3,5	3,2	2,95	2,75	2,55	2,45	2,4	2,25	2,1	t	
8 t	⊗	8	6,85	5,85	5,05	4,45	3,95	3,7	3,55	3,35	3,2	2,9	2,65	2,45	2,25	2,15	2,1	1,95	1,8	t	
			12,3	14	16	18	20	22	23,2	24	25	26	28	30	32	34	35	36	38	40	m

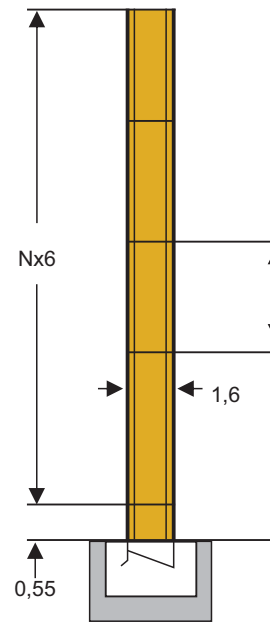
Tels.:(55) 9149 8900 / 5250 2844
 www.calidadenrentasyventas.com
 Servicio a toda la República Mexicana

R4.1,6-40 50



N	H 1		R ↓
51/2	45,5	84	75
5	42,5	84	64
4.	36,5	48	47
3	30,5	48	40
2	24,5	48	36
1	18,5	48	36

S1E-40 50

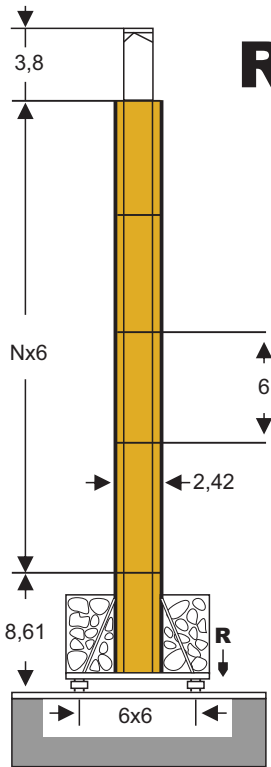


N	H 1		M
71/2	51,5	37,6	324
7	48,5	36,4	289
6	42,5	34	222
5	36,5	31,6	163
4	30,5	29,9	132
3	24,5	28,5	121
2	18,5	27	117

MECANISMOS

	VELOCIDADES	T	m/min	CAPACIDAD
ELEVACION STANDARD T133 25k W - 33 ch		0 - 4 0 - 8	0 - 5,30 0 - 2,65	300 m
		0 - 4 0 - 8	0 - 29 0 - 14,5	
		0 - 2 0 - 4	0 - 58 0 - 29	
Carro 3,7 kw - 5 ch	2		16 - 50	
Orientación 3,6 kw - 5 ch OETR 265 >2 x 3,6 kw - 2 x 5 ch			0 > 0,9	
Translación 2 X 5,2 kw - 2 x 7 ch (R4 - 1) 4 X 3,7 kw - 4 x 5 ch (R6 - 2)	2		12,5 - 25	
	2		12 - 24	

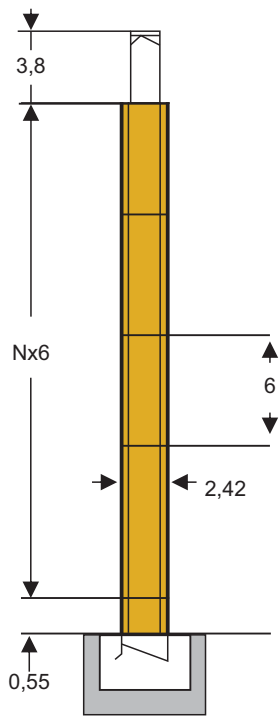
Potencia Eléctrica Necesaria	440 v 60 Hz	Red	75 KVA
		Grupo Electrogenero	150 KVA



R6-2,42

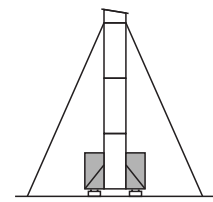
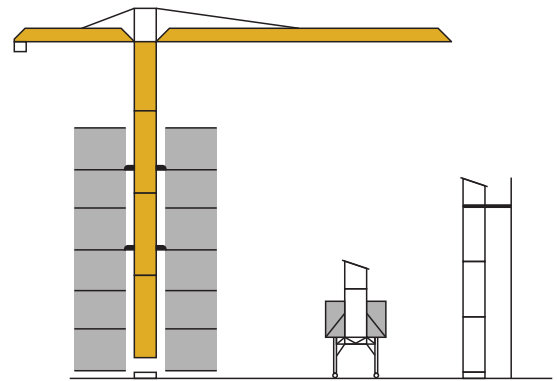
N	H 1		R ↓	
7	60,5	132	131	196
6	54,5	108	109	169
5	48,5	72	86	130
4	42,5	48	66	104
3	36,5	36	46	90
2	30,5	36	39	88
1	24,5	36	37	86

Radio mínimo vía corta			
Con dispositivo especial		Sin dispositivo especial	
7 m	9 m	30 m	45 m
4,5 m	6 m	4,5 m	6 m
vía			



S2

N	H 1		M
10	70,5	61	44
9	64,5	57	44
8	58,5	53	40
7	52,5	49	32
6	46,5	46	32
5	40,5	44	24
4	34,5	41	16
3	28,5	39	16
2	22,5	37	16



R6B
R6C
R5.1

BPR GT 215

Tels.:(55) 9149 8900 / 5250 2844
www.calidadenrentasyventas.com
 Servicio a toda la República Mexicana