

MECANISMOS - MECHANISM - MECANISMES

							1/1.8 Kw 24/49 m/min
	4/16/19 Kw $H > 28$ m	2500 7.5	2500 36	1250 72	Kg m/min		4.5 Kw 0 - 0.8 r.p.m.
	4/10.5/10.5 Kw $H \leq 28$ m	2500 5.5	2500 26	1250 52	Kg m/min		2 X 3 Kw 23 m/min

ALCANCES Y CARGAS - RADIUS AND CAPACITY - PORTEE ET CHARGE

De acuerdo con / According to / Selon
 UNE 58-101-92
 DIN 15018 H1 B3
 Directivas 84/534/CEE y 87/405/CEE
 sobre nivel de potencia acústica
 Directivas de máquinas
 89/392/CEE y 91/368/CEE

m	20	22	25	28	30	35	40	45	50	PLUMA A 50 M
Kg	2500	2250	2000	1800	1650	1400	1250	1100	1000	
m	23	25	30	35	40	42	45			PLUMA A 45 M
Kg	2500	2250	2000	1800	1650	1400	1300			
m	27	30	32	35	38	40			PLUMA A 40 M	
Kg	2500	2250	2100	1950	1800	1700				
m	29	31	33	35					PLUMA A 35 M	
Kg	2500	2400	2250	2100						
m	30									PLUMA A 30 M
Kg	2500									

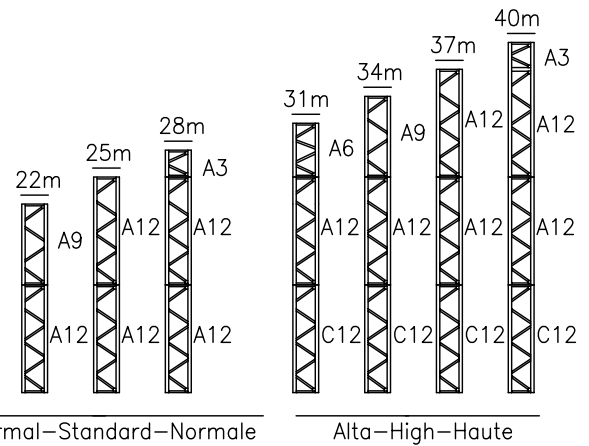
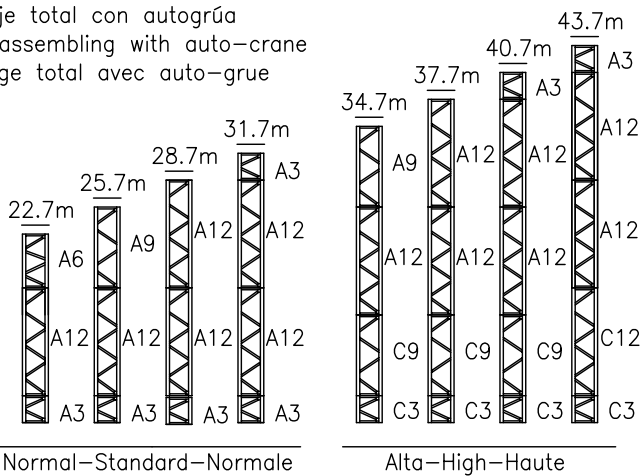
CARACTERISTICAS - CHARACTERISTICS - CARACTERISTIQUES

APOYADA STATIONARY STATIONNAIRE	Peso de la grúa Weight of crane Poids de la grue	Altura bajo gancho Height under hook Hauteur sous crochet	Lastre de base Base ballast Lest de base	Reaccion maxima - Maximum reaction	
				En servicio In service En service	Fuera de servicio Out of service Hors service
	22.5 Tn (*) 25.5 Tn	H = 31.7 m (*) H = 43.7 m	44.8 Tn (*) 61.6 Tn	31.0 Tn (*) 40.5 Tn	32.0 Tn (*) 56.0 Tn
EMPOTRADA EMBEDDED ENCASTREE	Peso de la grúa Weight of crane Poids de la grue	Altura bajo gancho Height under hook Hauteur sous crochet	Lastre de base Base ballast Lest de base	Reaccion maxima - Maximum reaction	
				Rx=1.450Kg Ry=26.435Kg Mz= 67.758Kg	Fuera de servicio Out of service Hors service
	22.5 Tn (*) 25.5 Tn	H = 28 m (*) H = 40 m	- -	(*) Rx=6.668Kg Ry=29.935Kg Mz=136.598Kg	

(*) SERIE ALTA - (*) HIGH SERIES - (*) SERIE HAUTE

ALTURAS SIN ARRIOSTRAR - HEIGHTS WITHOUT BRACING - HAUTEURS SANS JAMBE DE FORCE

Montaje total con autogrúa
 Total assembling with auto-crane
 Montage total avec auto-grue



TRASLACION/APOYADA-TRAVELLING/STATIONARY-TRASLATION/STATIONNAIRERY

EMPOTRADA - EMBEDDED - ENCASTREE

Reservado el derecho a modificaciones sin previo aviso
 Subject to modification without previous warning
 Modifications réservées sans préavis

Red-Mains supply-Réseau: 400V (+6%,-10%) 50Hz
 Potencia-Power-Puissance: 30 KVA

Grúas Metalbo, S.A.

Telefonos: 00 34 976 65 68 25
 Fax: 00 34 976 65 68 26
 Autovía de Logroño, km. 17.5
 Sector 16, Polígono 4
 50298 PINSEQUE (Zaragoza)
 ESPAÑA (Spain)
 E-mail: metalbo@metalbo.com
 http://www.metalbo.com

Delegación: