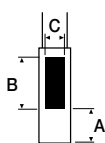
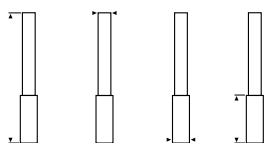




VELAS

MÂT ÉTAGÉ / STAGED POLE

DIMENSIONS (mm) / DIMENSIONS (mm)



Finitions / Finishes

Réf Ref	Hauteur Height	Ø Mât Ø Pole	Ø Base Ø Base	Hauteur base Height of base	Porte / Door			Semelle / Base		Massif béton* Concrete base		Carré inscrit Inscribed square	Tiges de scellement Anchor bolts	Poids Weight (kg)	
					A	B	C	Largeur Width	Entre-axes Center to center	Largeur Width	Hauteur Height				
250	2500	90	140	1200	600	500	90	280	200	400	800	85x70	16/14x300	30	
300	3000														33
350	3500														36
400	4000														39
450	4500														43
500	5000														46

* Dimensions données à titre indicatif pour un massif non ferrailé (Formule d'Andrée & Norsa), pour une pression de fond de fouille de 2 bars et une densité de béton de 2400 kg/m³. Toutes les spécifications techniques contenues dans ce document sont données à titre indicatif et demeurent la propriété de la société RAGNI SAS.

* Dimensions given as an indication for a non-scrapped concrete block (Andree & Norsa formulation), for a background pressure of 2 bars and a concrete density of 2400 kg/m³. All technical specifications given in this document are for reference only and remain the property of RAGNI SAS.



Finitions / Finishes

TENUES MÉCANIQUES (EN 40) / MECHANICAL SPECIFICATIONS (EN 40)

Hauteur Height (mm)	Charge Load (kg)	GUYANE	ZONE 1		ZONE 2		ZONE 3		ZONE 4		MARTINIQUE	REUNION	GUADELOUPE	MF (daN.m)	T (daN)
		Cat. I 17 m/s (m ²)	Cat. II 22 m/s (m ²)	Cat. I 22 m/s (m ²)	Cat. II 24 m/s (m ²)	Cat. I 24 m/s (m ²)	Cat. II 26 m/s (m ²)	Cat. I 26 m/s (m ²)	Cat. II 28 m/s (m ²)	Cat. I 28 m/s (m ²)	Cat. I 32 m/s (m ²)	Cat. I 34 m/s (m ²)	Cat. I 36 m/s (m ²)		
2500	30	5.04	3.4	2.97	2.84	2.48	2.41	2.11	2.07	1.81	1.37	1.21	1.08	736	284
3000		3.81	2.67	2.23	2.22	1.86	1.88	1.57	1.61	1.35	1.02	0.9	0.79	706	239
3500		2.99	2.16	1.73	1.79	1.44	1.51	1.21	1.29	1.03	0.78	0.68	0.6	691	212
4000		2.4	1.73	1.37	1.43	1.13	1.19	0.95	1.01	0.8	0.6	0.52	0.46	682	193
4500		1.95	1.38	1.09	1.13	0.89	0.94	0.74	0.79	0.63	0.46	0.4	0.35	674	180
5000		1.6	1.11	0.87	0.9	0.71	0.74	0.58	0.62	0.49	0.35	0.31	0.27	663	171

Calculs et informations techniques fournis à titre indicatif. Le fabricant ne saurait être tenu pour responsable. Les spécifications techniques ou esthétiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Calculations and technical information are provided for reference only. The manufacturer cannot be held responsible. The technical or aesthetic specifications are subject to change without notice.