

## Hauteur de 18 à 25 mètres

18 to 25 meters height

Mât intermédiaire conique 12 pans acier en 2 éléments emboîtés.  
Avec ou sans accès, 2 portes.

12 sided conical steel mast in 2 slip jointed parts. With or without access, 2 doors.



### Dimensions

HS m	Emboîtement Nominal mm	Emboîtement Minimal mm	HB m	HT m	Øa mm	Øb mm	Lp mm	Pp mm	Hp mm	cxd mm	E mm	TS mm
18	630	416	7,8	10,8	162	406	600	151	500	315x165	Ø 500	16 x D 25/24x820
20	630	416	9,8	10,8	162	434	600	152	500	340x175	Ø 520	16 x D 25/24x820
22	630	416	11,8	10,8	162	462	600	153	500	370x180	Ø 550	16 x D 25/24x820
23	670	454	12,8	10,9	190	504	600	177	500	400x205	Ø 590	20 x D 25/24x820
25	670	454	12,8	12,9	162	504	600	177	500	400x205	Ø 590	20 x D 25/24x820

### Capacités

HS m	Kg	22 m/s		24 m/s		26 m/s		28 m/s		34 m/s		M m.daN	T daN	Lm' Lm x Hm m
		Cat II	Cat 0	Cat II	Cat 0	Cat II	Cat 0	Cat II	Cat 0	Cat II	Cat 0			
18	150	4,54	3,52	3,52	2,69	2,78	2,10	2,17	1,61	0,96	0,53	15479	1322	1.1x3.0
20	150	4,05	3,13	3,13	2,37	2,42	1,78	1,86	1,32	0,70	-	17473	1430	1.2x3.2
22	150	3,66	2,78	2,78	2,08	2,08	1,51	1,54	1,06	-	-	19790	1559	1.4x3.2
23	150	4,69	3,56	3,56	2,69	2,73	2,00	2,05	1,44	0,53	-	25014	1838	3.1x0.8
25	150	3,03	2,25	2,20	1,59	1,59	1,06	1,07	0,65	-	-	23585	1783	3.1x0.8

Accessoires et options  
PORTE



Accessoires et options  
PIED DE MÂT

