



BE

ACIER
STEEL

Hauteur de 5 à 7 mètres
5 to 7 meters height

Fût octo-conique en acier. 103 mm sur plats en tête, 2 rangées de crevés taraudés à 100 et 450 mm du sommet.

Octagonal conical steel pole. Top 103 mm across flats, 2 rows of threaded holes at 100 and 450 mm from top.



Dimensions

HS m	Øa mm	Øb mm	Lp mm	Pp mm	Hp mm	cxd mm	E mm	TS mm
5	103	193	600	130	500	110x119	300	J 20/18x400
6	103	193	600	130	500	110x122	300	J 20/18x400
7	103	193	600	130	500	110x122	300	J 20/18x400

Capacités

HS m	Kg	22 m/s		24 m/s		26 m/s		28 m/s		34 m/s		M m.daN	T daN	Hm Lm x Hm m
		Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat II	Cat I			
5	50	3,71	2,98	3,08	2,44	2,54	2,05	2,17	1,71	1,37	1,06	1492	388	0.6x1.0
6	50	2,69	2,15	2,20	1,76	1,83	1,44	1,51	1,18	0,90	0,68	1513	364	0.6x1.0
7	100	3,03	2,42	2,44	1,95	2,03	1,61	1,69	1,32	1,00	0,76	2259	465	0.6x1.3



Accessoires et options
PORTE



5 ET 6 M
UNIQUEMENT

Accessoires et options
PIED DE MÂT

