

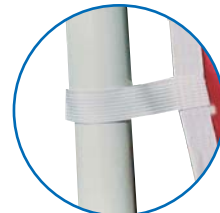
MÂT À POTENCE



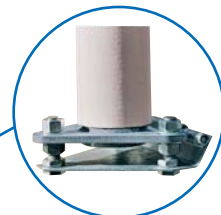
Potence rotative 360°



Contrepoids



Bracelet de sangle



Platine basculante

Caractéristiques :

Matériaux : Stratifié Polyester fibre de verre.

Forme : Les mâts sont en 1 partie conique sur toute la hauteur

Accessoires : Pommeau blanc pivotant sur 360°, potence en aluminium et contrepoids.

Fixation : Tous les mâts en fibre sont équipés de platine basculante en acier galvanisé à chaud avec une charnière permettant de basculer aisément les mâts à tout moment. Les tiges d'encrage et la boulonnerie sont fournies. Tous nos mâts sont livrés avec une notice de montage complète.

Avantages :

Résistance & Flexibilité : Nos mâts sont prévus pour résister à des vents atteignant 100 km/h.

Silencieux : La résine polyester permet d'amortir les bruits provoqués par le vent.

Sécurité : La résine polyester et la fibre de verre ne sont pas de bons conducteurs électrique.

Maintenance : La fibre de verre est inoxydable et imputrescible.

Garantie : Nos mâts en fibre de verre sont garantis 10 ans selon les termes repris dans nos conditions générales de vente.



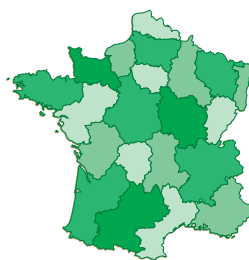
Jusqu'à **10 ans**
de Garantie
sur les mâts et la pose.



imprime et livre
directement tous les pavillons
adaptés à vos mâts

COTES ET DIMENSIONS

Hauteur en m	ø base en mm	ø sommet en mm	Poids en kg	Dimensions béton (cm)	Dimensions conseillées pavillon / bannière	
6	120	65	19	60x60x60	100x150	250x100
8	120	65	21	60x60x80	150x225	300x120
9	130	65	23	60x65x90	150x225	350x150
10	140	65	32	60x60x100	200x300	400x150
12	140	65	37	65x65x120	200x300	500x150



Pose toutes régions

Nous posons vos mâts partout en France