

FB10-M

Code produit : 002663



Caractéristiques principales

- Mesure du vent à 10 mètres
- Frangible
- Signalétique diurne
- Transportable
- Basculant pour une maintenance simplifiée

FB-10M est un mât frangible fiable et performant pour la mesure du vent à une hauteur de 10 mètres. Sa facilité de transport, sa facilité de montage, sa capacité de maintenance aisée et sa résistance exceptionnelle en font un équipement de qualité pour des applications météorologiques exigeantes !

FB-10M est un mât frangible et dédié à la mesure du vent à 10m conformément aux recommandations de l'OMM

Mesure du vent à 10m

Le mât **FB-10M** possède une capacité mécanique solide avec une charge maximale de 10 kg, ce qui permet de fixer un capteur de vent ainsi que son alimentation solaire à son sommet. Il est compatible avec les capteurs ALIZIA 380 et ALIZIA 312-B.

Maintenance

FB-10M est facilement transportable en voiture grâce à ses tronçons mesurant 1,5 mètre chacun. Son montage peut être réalisé relativement facilement par deux personnes, et ses fixations peuvent être permanentes ou temporaires en fonction des besoins. De plus, le mât peut être aisément levé et abaissé pour effectuer les opérations de

maintenance nécessaires.

Résistant

Ses haubans et sa construction en matériau composite lui confèrent une résistance élevée aux vents violents, pouvant supporter des vitesses allant jusqu'à 300 km/h.

En résumé, le mât FB-10M est un choix fiable et performant pour la mesure du vent à une hauteur de 10 mètres.

Spécifications techniques

Dimensions

Hauteur	10 m
Fixation au sol	4 points 210 x 210 mm

Divers

Matériau	Fibre de verre
Poids	50 kg
Haubans	8
Couleur	Rouge/ Blanc
Balisage diurne (rouge et blanc)	oui
Temps de montage	Env. 60 min
Tiges de scellement	Fournies
Corde mouflée pour basculement	Option
Paratonnerre	Option
Balise basse intensité solaire	Option

Génie civil à prévoir

Massif béton

Nombre de massif à prévoir	5
----------------------------	---

Dimensions* (l x L x h) Central: 400 x 400 x 200 mm

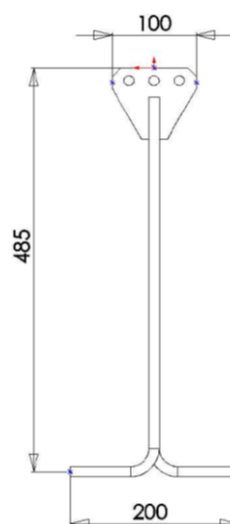
*Les dimensions peuvent varier en fonction des conditions du site.



Fixations des haubans

Capacité

Poids en tête de mât (max)	10 kg
Vent max	300 km/h



PULSONIC

48, rue de Versailles 91400 Orsay France
 Tel : +33 1 64 46 34 10 | Fax : +33 1 64 46 25 22
 Email : info@pulsonic.com | www.pulsonic.com
 SAS au capital de 70000€ | RCS : Evry B 329 221 980

WWW.PULSONIC.COM

