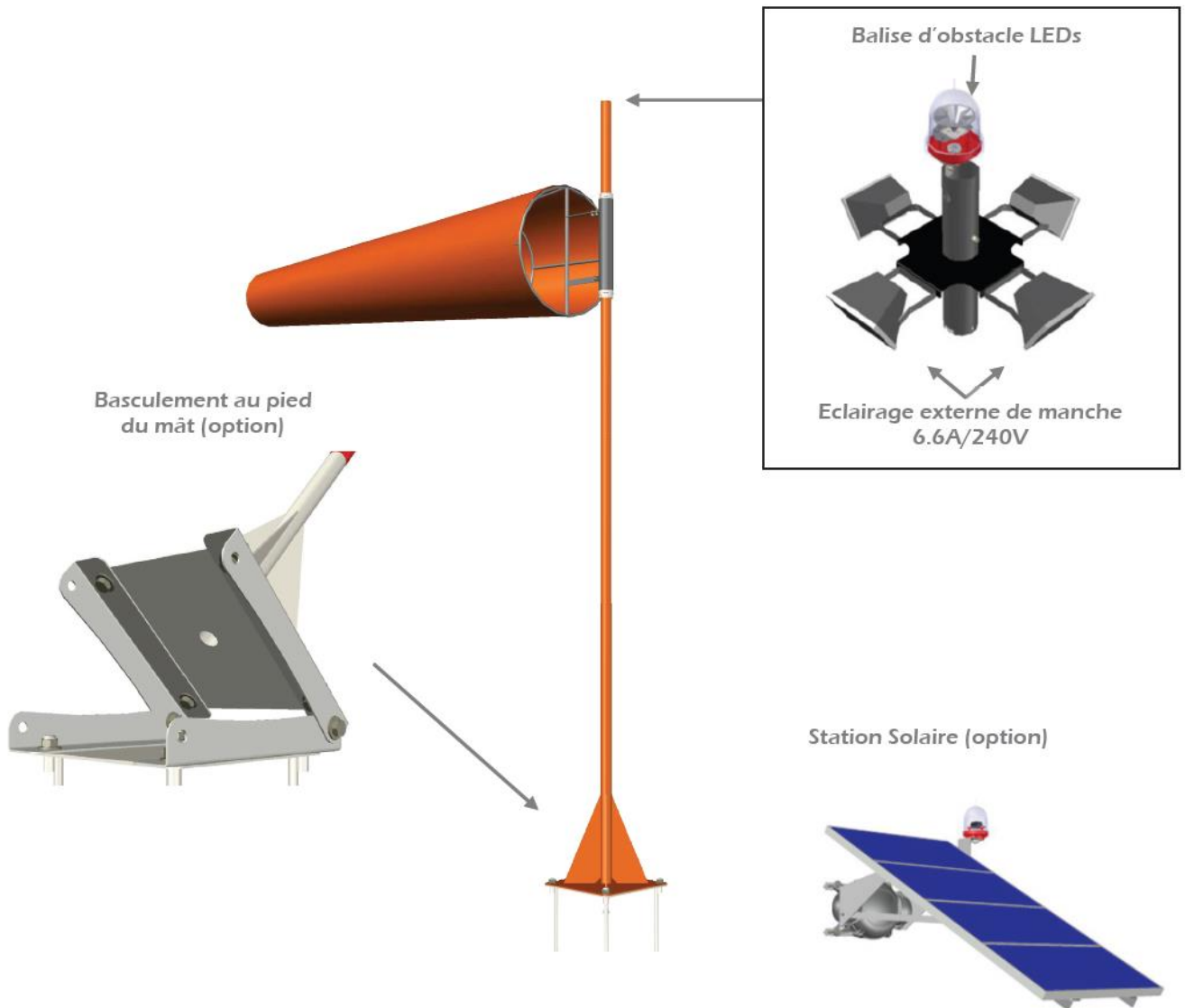


Mât indicateur de vent > Mât FAA

3 ou 6 Mètres



Description:

Notre mât type FAA est conforme à la réglementation américaine.

Il est fabriqué en inox et est disponible en 3 ou 6 mètres. Quatre diamètres de girouette préformée ainsi que les manches à vent correspondantes sont disponibles.

Plusieurs options sont disponibles, tels que le basculement du mât, son éclairage de manche ou son balisage.

Modèles

Modèle	Diamètre girouette	3 mètres	6 mètres
FAA3-30-G	30 cm	X	
FAA3-60-G	60 cm	X	
FAA3-90-G	90 cm	X	
FAA3-100-G	100 cm	X	
FAA6T-30-G	30 cm		X
FAA6T-60-G	60 cm		X
FAA6T-90-G	90 cm		X
FAA6T-100-G	100 cm		X

DOC123b.VEN-Rev0



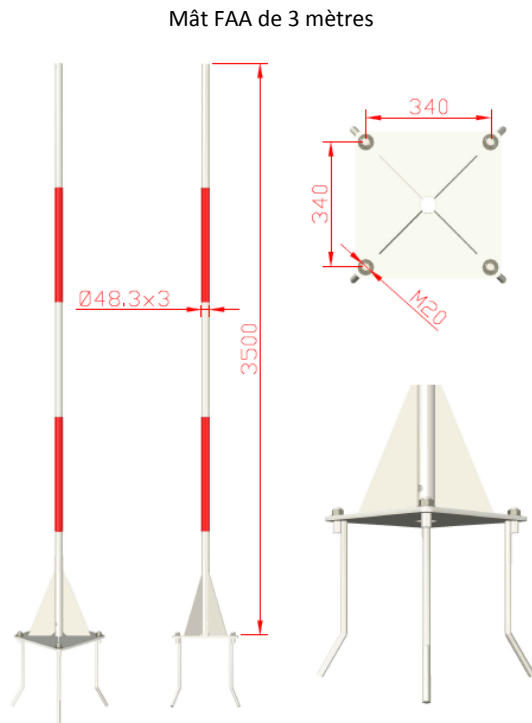
Mât indicateur de vent > Mât FAA

3 ou 6 Mètres

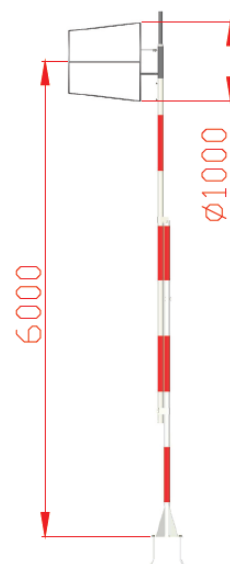
Caractéristiques

Mécaniques	
Hauteur	3 ou 6 mètres
Basculement	En option
Protection	Acier galvanisé
Peinture	Non peint
Fixation	Massif béton
Girouette	30 / 60 / 90 / 100 cm
Haubans	Non
Massif béton	600 x 600 x 800 mm
Environnement	
Humidité	100%
Gel	-60°C
Vitesse du vent	240 Km/h
Certifications	
FAA	Conforme
Qualité	ISO 9001 ; 2008
Garantie	
Garantie	1 an
Options	
	Alimentation solaire
	Platine spécifique pour basculer le mât
	Balitage haut de mât
	Eclairage extérieur de manche par 4 projecteurs halogène (230V ou 6.6A)
	Peinture du mât
	Frangibilité du mât

Dimensions :



Mât FAA de 6 mètres



Accessoires d'installation : disponibles

- Manche à vent
- Kit solaire

Caractéristiques option balise haut de mât

Lumineuses	
Source lumineuse	LEDs
Couleur	Rouge
Ouverture du faisceau horizontal	360°
Ouverture du faisceau vertical	3°
Intensité lumineuse	>10 Cd
Durée de vie	100 000 Heures
Electriques	
Tension d'alimentation	6.6A/230V/12V (solaire)
Protection foudre	Intégrée
Température de fonctionnement	-55°C à +55°C
Consommation	<3 Watts
Indice de protection	IP66