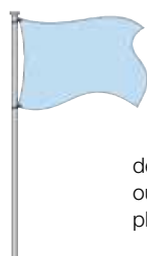


# Bien choisir votre mât

Choisir un mât fixe doit répondre à 6 critères, en tenant compte de vos besoins en termes d'espace, de qualité et de budget. Les professionnels Doublet peuvent également réaliser, en amont de votre projet, une étude de faisabilité pour vous assurer de faire le meilleur choix.

## 1. Le type

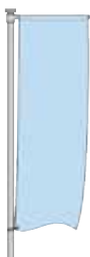
Le type de mât dépend du pavillon que vous souhaitez hisser.



### A. Mât avec un pommeau

Simple, le mât avec pommeau permet de hisser des pavillons personnalisés ou des nations. Deux versions sont proposées selon le budget et le niveau de sécurité souhaité : avec un arrêtoir ou avec un cache antivol (drisse invisible placée à l'intérieur du mât).

- ▲ Flottement au vent \*\*\*\*\*
- ▲ Lisibilité du pavillon \*\*
- ▲ Hauteur du mât \*\*\*\*



### B. Mât avec potence

Pour des bannières ou kakémonos de grandes tailles, le mât avec potence se révèle utile pour garantir une visibilité du visuel même en l'absence de vent. La partie basse de la bannière flotte au vent pour créer un mouvement et attirer l'œil.

- ▲ Flottement au vent \*\*\*
- ▲ Lisibilité du pavillon \*\*\*\*
- ▲ Hauteur du mât \*\*\*\*



### C. Mât avec double potence

Idéal pour vous garantir une parfaite lisibilité de vos messages avec ou sans vent. Ses deux potences maintiennent votre bannière tendue, sans flottement.

- ▲ Flottement au vent \*
- ▲ Lisibilité du pavillon \*\*\*\*\*
- ▲ Hauteur du mât \*\*\*

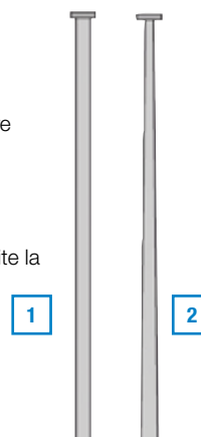


## 2. La forme

Selon la matière du mât, vous avez le choix entre deux formes :

- cylindrique (1) droit de haut en bas
- conique (2) qui s'élanche vers le ciel.

La forme conique est plus résistante car elle limite la prise au vent.

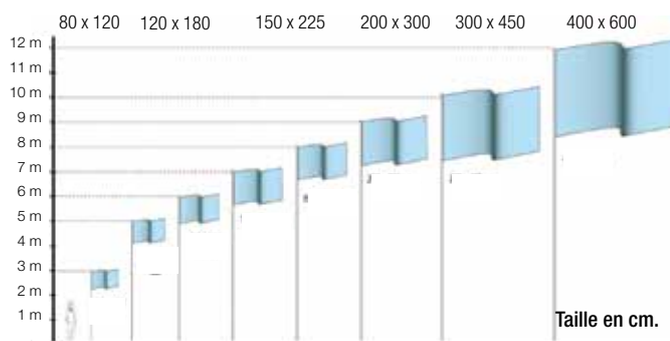


## 3. La taille

Pour une bonne visibilité, nous vous conseillons de respecter les tailles de pavillons suivantes selon la hauteur de votre mât.

Tous les mâts sont disponibles en différentes hauteurs :

- Acier en 3, 6, 9 et 12 m.
- Aluminium en 6, 8, 10 et 12 m.
- Fibre de verre en 6, 8, 10 et 12 m.



\* Indications fournies pour un vent inférieur ou égal à force 8.

## 4. La matière

Les mâts sont proposés en plusieurs matières (acier, aluminium ou fibre de verre) en fonction de vos besoins. Du plus résistant au plus recyclable, vous disposez de plusieurs critères pour choisir la matière qui correspond le mieux à votre besoin. Vous avez également la possibilité de donner à vos mâts la teinte RAL de votre choix.



### 1. Mât acier cylindrique

Robuste et résistant, le mât en acier galvanisé s'avère être un investissement très rentable dans le temps.



### 2. Mât aluminium cylindrique

Economique, le mât en aluminium offre un excellent rapport qualité/prix. Léger, facile à transporter et 100% recyclable.



### 3. Mât aluminium conique

Esthétique et imposant avec sa forme conique qui s'élève vers le ciel, le mât conique en aluminium porte haut vos couleurs.



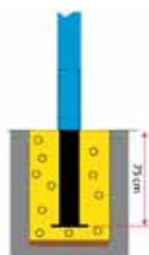
### 4. Mât fibre de verre conique

Très maniable grâce à sa platine basculante, le mât en fibre de verre se couche très simplement pour vous faciliter le changement de pavillon.

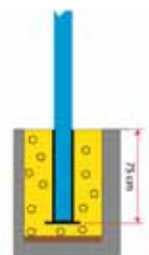
	Forme cylindrique	Forme conique	Option antivol	Simple potence	Double potence
Acier	▲				▲
Aluminium	▲	▲	▲	▲	▲
Fibre de verre		▲	▲		▲

## 5. La fixation

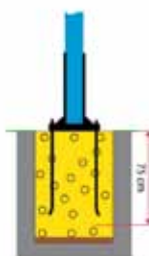
Selon le type de mât et le type de sol, le mode de fixation évolue. Fixation sur un scellement de béton.



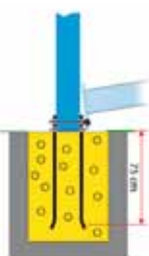
Fixation avec un manchon en acier galvanisé.



Fixation avec un fourreau en aluminium. Perte de hauteur hors sol.



Fixation avec une platine fixe. Mode sécurité.



Fixation avec une platine basculante. Facilite le montage et l'entretien du mât. Plus de sécurité.

	Acier	Aluminium	Fibre de verre
Manchon		▲	
Fourreau	▲	▲	
Platine fixe	▲		
Platine basculante		▲	▲

## 6. Option antivol

Les mâts avec pommeau sont également disponible avec un système antivol. Vous avez le choix entre un arrêtoir sur le mât pour serrer la drisse à l'extérieur, et un cache antivol pour accéder à la drisse à l'intérieur du mât. Avec l'option antivol, le pavillon est tendu à l'aide d'un contrepoids.