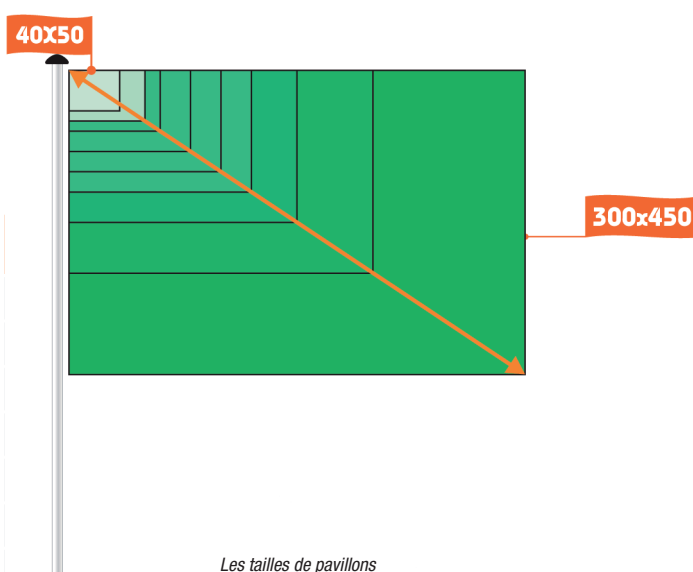


Mâts en aluminium, réf. MATALU6 et MATALU8



► Description

- Les mâts sont équipés d'une drisse, d'un taquet et d'un pommeau.
- Les 2 parties du mât s'emboîtent pour un montage facile et rapide.
- Ils se fixent au sol avec un fourreau (fourni).
- Le fourreau est à fixer dans un cube de béton pour une grande stabilité : - 400 x 400 x 900 mm pour les mâts de 6 m ;
- 400 x 400 x 1000 mm pour les mâts de 8 m.
- La hauteur hors sol est réduite de 700 mm.

► Caractéristiques techniques

- **Matériau** : - Mâts : en aluminium ;
- Cube : béton pour une grande stabilité.
- **Couleur** : blanche laquée.
- **Fixation** : au sol avec un fourreau (fourni).
- **Dimensions** : - Hauteurs disponibles 6 m (réf. **MATALU6**) et 8 m (réf. **MATALU8**) ;
- Diamètre du mât : 100 mm à la base, 70 mm au sommet ;
- Le fourreau est à fixer dans un : Lo 400 x la 400 x P 900 mm pour les mâts de 6 m, Lo 400 x la 400 x P 1000 mm pour les mâts de 8 m.
- **Poids** : - Mât de 6m (réf. **MATALU6**) : 13 kg ;
- Mât de 8m (réf. **MATALU8**) : 17 kg.
- **Choix de la hauteur de mât** : - Pavillon horizontal : hauteur du pavillon environ 1/4 hauteur du mât ;
- Pavillon vertical : hauteur du pavillon environ 1/2 hauteur du mât.
- **Résistance** : au choc, au vent très élevée et à la corrosion.