

## Mât basculant long

Le mât basculant long, de 6 jusqu'à 10 mètres, est adapté pour les dispositifs comme les caméras, les panneaux routiers et peut se basculer aisément pour le nettoyage et l'entretien des dispositifs montés. Le mécanisme de basculement est placé au milieu du mât pour que le sommet bascule jusqu'à 1,5 mètre au-dessus du sol. Après ouverture du volet, on peut déverrouiller le mécanisme de l'intérieur. Ce dernier se trouve à l'intérieur du mât, complètement invisible. Une corde de retenue permet de basculer le mât, manuellement. Le mât basculant long est équipé d'un winch. Il peut être basculé par une seule personne.

Son utilisation est simple, rapide et se fait en toute sécurité.

### Caracteristiques techniques:

- alliage d'aluminium, finition brossé
- correspondent à la Norme EN40-3-3
- caractéristiques EN AW 6060
- matériel AlMgSi0,5F22 - Etat T66
- hauteur 6 -10 M, diamètre de base 250mm, épaisseur 4mm
- porte se situe à 520mm du niveau zéro
- dimensions de la porte : 600x 110mm
- la porte est équipée d'une double serrure avec 2 vis 10mm triangulaire
- le fut est équipé d'un renfort type VT5+ avec rail de fixation intégré ainsi que 2 écrous mobile M6 et 1 borne de terre M8
- forme rétreints
- première section cylindrique jusqu'à une hauteur de 1600 mm
- mécanisme du basculement orienté vers la droite
- poids proximatif au sommet 20 kg, nous consulter



### Schéma de procédure de basculement

