

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Hauteur d'accès (sous barre) : de 1,9 à 4 m
- > Largeur : de 2,5 à 6 m
- > Structure : tubes acier 120 x 120 et 80 x 80 mm, portique équipé de simple ou double tirant
- > Fermeture du portique : par goupilles traversantes. Blocage de la goupille par cadenas fourni ou, en option, serrure clé triangle de 11
- > Fût cylindrique avec poignées de rotation et butées de blocage pour le maintien en position fermée ou ouverte à 90°



RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Fixation sur platines avec crosses de scellement fournies dans le kit de pose
- > Réglage de l'aplomb par contre-écrous situés sous les platines
- > Le kit de pose indépendant du portique vous offre l'opportunité de préparer vos massifs de scellement de façon anticipée

OPTIONS

- > Kit de fixation pour panneau Ø 450 mm (panneau non fourni) - Réf. P1267
- > Bavette limiteur de hauteur : long. 1500 x Ø 50 mm et bandes réfléchies. Fixation par chaîne de longueur 500 mm et anneaux. Prévoir deux bavettes par portique - Réf. P1266

	Portique
Larg. réglable de 2,5 à 3,5 m	
Haut. réglable de 1,9 à 2,5 m	P1270
Haut. réglable de 2,5 à 3,5 m	P1845
Haut. réglable de 3,5 à 4 m	P1394
Larg. réglable de 3,5 à 6 m	
Haut. réglable de 1,9 à 2,5 m	P1271
Haut. réglable de 2,5 à 3,5 m	P1846
Haut. réglable de 3,5 à 3,7 m	P1395

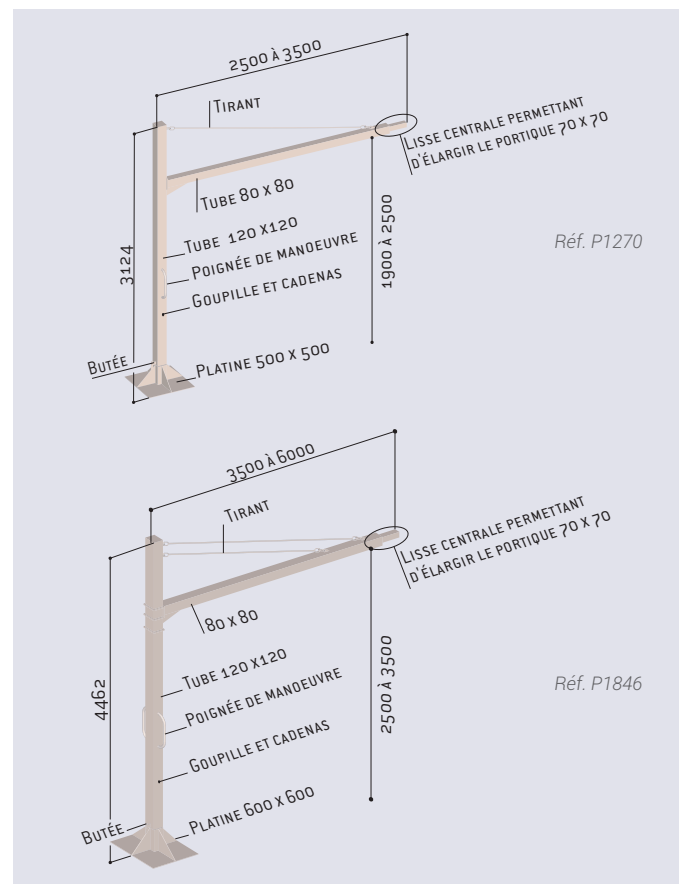
FINITION PEINTURE

- > Acier laqué blanc sur galva avec bandes rouges rétro réfléchissantes



blanc avec bandes rouges

SCHÉMA



Option kit de fixation pour panneau
Réf. P1267

Option bavette limiteur de hauteur
Réf. P1266

