



Pour un portique complet
prévoir deux demi-portiques.

Matériaux :

Acier apte à la galvanisation et aluminium.

Spécificités :

- Demi-portique tournant avec tirant de renfort.
- **Lisse** : En profilé aluminium 100 x 50 mm, thermolaquée blanc avec bandes réfléchissantes rouges.
- Tirant câble en acier fixé sur le poteau et sur la lisse.
- **Poteau tournant** : Tube en acier Ø 102 mm.
- Hauteur de passage : Réglable de 1800 à 2800 mm.
- Platine : Tôle acier 360 x 360 x ép.8 mm, avec 4 perçages Ø 21 mm pour le passage des vis d'ancrage (espacement des trous : 260 x 260 mm).
- **Verrouillage** : Verrouillage position ouverte / fermée par une came actionnée par une poignée, verrouillage possible au choix entre 4 positions (tous à 90°), condamnation au choix par cadenas en option, serrure intégrée dans le poteau avec clé Δ de 14 mm ou serrure à piston avec clé européenne.

Traitement de surface des poteaux :

Traitement anti-corrosion, galvanisation à chaud des produits finis dans un bain en fusion à une température de 450 °C. Apport d'une couche de zinc de 70 à 80 microns, longévité moyenne de 25 à 30 ans.

Finition des poteaux :

Thermolaquage, coloration, poudre polyester thermodurcissable cuite au four à 180 °C, teinte blanc. Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

Finition de la lisse :

Aluminium thermolaqué blanc.

Fixation :

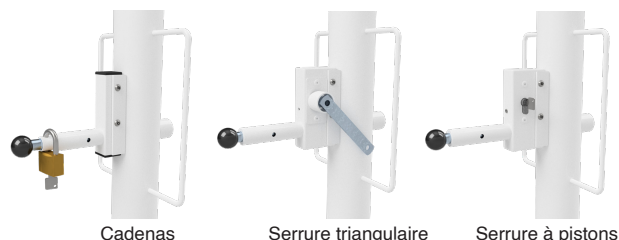
Sur platine : Tige d'ancrage M16 et résine.



La hauteur maximale de passage sous la lisse diminue de 200 mm en ajoutant la bavette avec chaîne.

Options :

- Bavette avec chaîne en tube aluminium Ø 40 mm thermolaquée blanc avec bandes réfléchissantes rouges.
- Support pour panneau Ø 450 mm (à fixer sur la lisse).
- Panneau d'indication de hauteur de passage.
- Thermolaquage autres teintes RAL.
- Cadenas et clé type pompiers Δ de 11 ou 14 mm.
- Clé de 14 avec poignée pour serrure intégrée.
- Kit de fixation comprenant 4 tiges d'ancrages, 4 capsules de résine chimique, 4 rondelles, et 4 caches-écrous en plastique noir.
- Demi-portique tournant à sceller.



| Demi portique tournant avec tirants de renfort sur platine. | | | | | |
|---|-------------------------|--------------|-------------------------|----------------------------|------------|
| Poids (kg) | Largeur de passage* (L) | Hauteur* (H) | Hauteur* (h) de passage | Verrouillage | Référence |
| 90,0 | 4000 | 3000 | De 1800 à 2800 | Par cadenas | 417.201VBP |
| 93,0 | 5000 | | | | 417.251VBP |
| 96,0 | 6000 | | | | 417.301VBP |
| 99,0 | 7000 | | | | 417.351VBP |
| 102,0 | 8000 | | | | 417.401VBP |
| 105,0 | 9000 | | | | 417.451VBP |
| 90,0 | 4000 | | | Serrure triangulaire | 417.201FBP |
| 93,0 | 5000 | | | | 417.251FBP |
| 96,0 | 6000 | | | | 417.301FBP |
| 99,0 | 7000 | | | | 417.351FBP |
| 102,0 | 8000 | | | | 417.401FBP |
| 105,0 | 9000 | | | | 417.451FBP |
| 90,0 | 4000 | | | Serrure profilée à pistons | 417.201ZBP |
| 93,0 | 5000 | | | | 417.251ZBP |
| 96,0 | 6000 | | | | 417.301ZBP |
| 99,0 | 7000 | | | | 417.351ZBP |
| 102,0 | 8000 | | | | 417.401ZBP |
| 105,0 | 9000 | | | | 417.451ZBP |

* Toutes les dimensions sont en mm.

