



# PORTAILS COULISSANTS C02 NV MANUELS



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### DESCRIPTION

Soubassement de 120x80.  
Lisse haute de 80x80.  
Montants latéraux et intermédiaires de 60x60.  
Garnissage : Barreaux en tube carré soudés sur cadre, de section 25x25 ou 30x30 pour les hauteurs supérieures à 2 mètres.  
Espacement des barreaux de 110 mm.  
Assemblage par soudures.  
Rail vignole 25x65 en acier à disposer sur platine de présellement.  
Roulement par 2 roues à gorge Ø120.  
Poteau de guidage sur platines, en tube 120x120 équipés de galets de Ø50 en ertalon. Portique en tube de 120x120 si hauteur > 2m.  
Poteau de fermeture sur platines, en tube 120x120 avec butée et lyre de réception (portique si hauteur > 2m).  
Condamnation par serrure à pêne dormant transversal.  
Butoir de fin d'ouverture à sceller.  
Boulonnerie en acier inox.



### TRAITEMENT ANTI-CORROSION

#### VANTAIL ZT :

Thermolaqué par poudre polyester à haute adhérence (épaisseur 80 microns) sur acier galvanisé à chaud suivant norme EN 10142.

#### POTEAUX GT :

Thermolaqué par poudre polyester à haute adhérence (épaisseur 80 microns) sur acier galvanisé à chaud au trempé après fabrication suivant norme EN 1461.

### OPTIONS

Doubles vantaux                      Galerie lisse dentelée\*  
Autres garnissages                    Galerie pointes défensives carré de 8\*  
Autres serrures                        \* Non préconisé pour les hauteurs hors sol inférieures 1m750

### DIMENSIONS

|                         | Largeur<br>Entre<br>Poteaux | Passage<br>libre | Largeur<br>totale<br>nécessaire | Hauteur Hors<br>Sol (m) | Section<br>Poteaux<br>(en mm)                       |
|-------------------------|-----------------------------|------------------|---------------------------------|-------------------------|---|
| Portails<br>(1 vantail) | 4,025                       | 3,920            | 9,203                           | 1,000                   | Poteau 120x120<br>ou<br>Portique si<br>Hauteur > 2m |
|                         | 5,105                       | 5,020            | 11,363                          | 1,500                   |   |
|                         | 6,050                       | 5,920            | 13,253                          | 2,000                   |   |
|                         |                             |                  |                                 | 2,500                   |   |

Vide sous vantail de 7,5 cm

LES + PRODUIT ...

PLATINES DE PRÉSELLEMENT  
RAIL VIGNOLE

