



## Portique pivotant

Barrière horizontale tournante

Départ usine **2 à 3 sem.**

### Points forts du produit

- Portique pivotant en acier galvanisé avec bandes réfléchissantes
- Le pivotement de la barre supérieure se réalise via une poignée sur l'un des poteaux
- Portique solide en acier avec dim. tube Lxl : 80 x 80 mm
- Fixation par scellement direct au sol
- Dimensions extérieures du portique Lxh : 5160 x 2200 mm

### Description

**Portique pivotant en acier** avec une traverse haute horizontale pivotante sur l'un des deux poteaux verticaux.

Le portique est fourni avec un cadenas à cylindre européen.

Il est entièrement galvanisé et possède 8 bandes réfléchissantes rouges pour plus de visibilité au loin.

L'espacement entre les deux poteaux verticaux est de 5 mètres.

La fixation se réalise par scellement direct, de profondeur 500 mm dans le sol.

#### Options disponibles :

- Bavette en tôle 1500 x 100 mm et bandes réflectos 500 x 80 mm.
- L'accrochage se fait avec des chaînes, des anneaux et des étriers de fixation (fournis).
- Hauteur de 370 mm pour une hauteur sous bavette de 1830 mm. **(Prévoir deux bavettes par portique)**
- Kit de fixation pour panneaux mesurant 450 mm de diamètre disponible pour tous nos portiques fixes **(panneau non fourni)**.

### Caractéristiques :

<b>Référence</b>	<b>10.6434.01</b>
Long. portique (mm)	5160
Haut. (mm)	2200
Dim. tube Lxl (mm)	80 x 80
Matière	Acier
Finition	Galvanisée
Poids	62

### Certifications

Garantie **10 ans** 

### Accessoires disponibles pour Portique pivotant

Nom	Délai
-----	-------

Voir en ligne Portique pivotant - Référence 10.6434.01

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)