



## BARRIÈRE ROTATIVE

### DESCRIPTION PRODUIT

- 1 Fut extérieur en tube acier Ø 160 mm avec lisse en tube acier rectangle 80 x 40 L. 4500 mm.
- 1 Fut intérieur en tube acier Ø 140 mm sur platine.
- 4 crosses d'ancrages.
- 2 pieds de réception en tube acier carré de 50 sur platine (1 ouvert, 1 fermé).
- Existe poussant droit ou poussant gauche à définir à la commande.

### COLORIS STANDARD

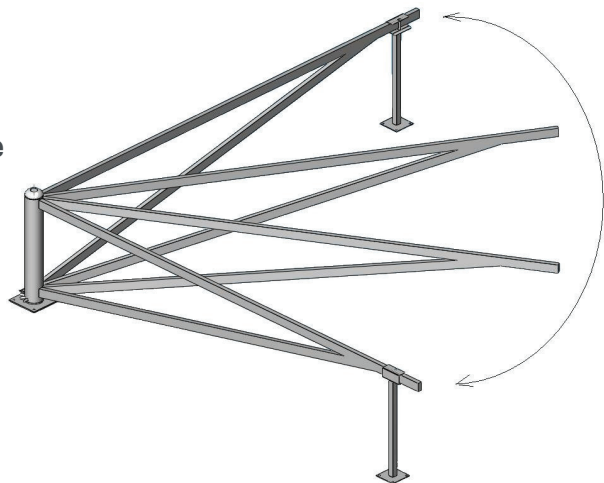
- GENNES : Finition galvanisation à chaud.
- GENNESL : Finition polyzinc peinture poudre polyester cuite au four

### DIMENSIONS

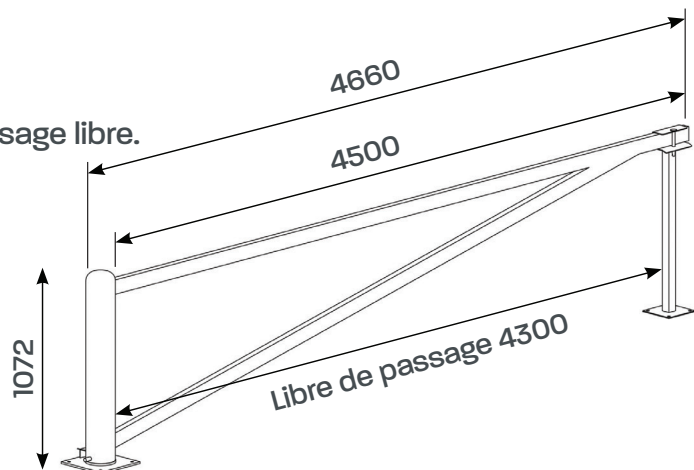
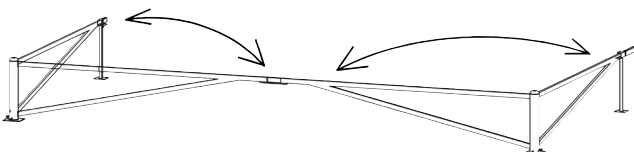
Poids : 78 Kg.

Dimensions : L. 4660 x H. 1072 avec 4300 mm de passage libre.

### DESSIN TECHNIQUE



AUTRES DIMENSIONS POSSIBLES, NOUS CONSULTER



PIVOTANTE : UTILISATION POSSIBLE EN DOUBLE BARRIÈRE  
SANS PIED CENTRAL.