

Mobilier Urbain

Portique Coulissant Manuel



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Hauteur passage libre (sous poutre) : 2050mm (massifs sur-élevés pour atteindre 2,10 m)
- Largeur max entre poteaux : 10 560mm

Structure :

- Poutre en profilé aluminium brevetée de 260 mm de hauteur.
- Manœuvre manuelle par poignée de tirage
- Guidage vertical du portique assuré par un roller monobloc (breveté)
- Triple portique double en tube galva de 150/150 mm (2 guidage 1 réception)
- Finition par galvanisation à chaud et peinture époxy dans une teinte RAL au choix & bandes rétro & Panneau B12 "2,10m"ø 450mm - Classe 1.

- Fermeture du portique : Verrouillage renforcé en bout de poutre type SOMAR avec cadenas fourni avec 3 clés (la clé supplémentaire 12 €).

RECOMMANDATION DE POSE:

- Génie civil à votre charge ou sur demande
- Les massifs de fondations doivent être réalisés en béton armé chevillable, dosé à 400Kg.
- Les massifs entre poteaux doivent être strictement plans et de même niveau sans aucun devers
- Le niveau +/- 0 des massifs doit être le point le plus haut de la chaussée

Tableau des Passages & Massifs :
(Pour une ouverture à droite vu de l'extérieur)

A PASSAGE LIBRE MAXIMUM ENTRE POTEAUX	A1 PASSAGE LIBRE ENTRE MASSIFS	B LONG. + LARG. DU MASSIF PORTEUR	E LONGUEUR DE LA POUTRE	LONGUEUR DU ROLLER
3 300	3 000	2 000 x 700	5 250	1 500
3 800	3 500	2 000 x 700	5 750	1 500
4 300	4 000	2 300 x 700	6 400	1 800
4 800	4 500	2 300 x 700	6 900	1 800
5 300	5 000	2 500 x 700	7 700	2 000
5 800	5 500	2 500 x 700	8 200	2 000
6 300	6 000	2 500 x 700	8 700	2 000
6 800	6 500	2 900 x 700	9 600	2 400
7 300	7 000	2 900 x 700	10 100	2 400
7 800	7 500	3 200 x 700	10 900	2 700
8 300	8 000	3 200 x 700	11 400	2 700
8 800	8 500	3 200 x 700	11 900	2 700
9 300	9 000	3 200 x 700	12 400	2 700
9 800	9 500	3 200 x 700	12 900	2 700
10 300	10 000	3 200 x 700	13 400	2 700
10 800	10 500	3 200 x 700	13 850	2 700

EN OPTION :

- Version Double poutre supérieure (Réf. ULMADL)

