

Ulmapark 800 et 1000

La solution idéale pour le filtrage des véhicules par hauteur!

Notre produit:

Les portiques manuels Ulmapark 800 et 1000 offrent une solution pratique pour un bon filtrage des véhicules de plus de 2 m (poids lourds, caravanes...etc...). Une variante en hauteur 1.10 m peut être utilisée comme poutre de barrage.

Caractéristiques:

La poutre coulissante horizontale des portiques Ulmapark 800 est réalisée à partir du profilé type Ulmalu 800 de hauteur 230 mm de 0 à 8 m de longueur.

La poutre coulissante horizontale des portiques Ulmapark 1000 est réalisée à partir du profilé type Ulmalu 1000 de 260 mm de 6 à 10 m de longueur.

Le guidage vertical du portique est assuré par un roller monobloc (breveté) pour l'Ulmapark 800 et 2 rollers réglables en hauteur pour l'Ulmapark 1000. Les rollers comprenant des roulettes horizontales et verticales en polyamide sur roulements à billes type 2RS étanches à la poussière et graissés à vie sont intégrés dans le profilé....

Spécifications techniques:

LONGUEUR MAXIMUM VERSION ULMAPARK 800: 800 mm

LONGUEUR MAXIMUM VERSION ULMAPARK 1000: 10 500 mm

HAUTEUR DE PASSAGE LIBRE SOUS LA POUTRE: 2 050 mm

HAUTEURS STANDARD: 2050 mm (1100 mm en version VL)

TYPE D'ENTRAÎNEMENT: Manuel par tirage





VERROUILLAGE: Par crémone protégée par porte verrouillable et serrure à cylindre européen capotée

SIGNALISATION: classe 1 Bandes rétro réfléchissantes Panneaux B12 à 2 faces

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION: Acier Alliage d'aluminium G106T6 anticorrosion 053...



COULEURS STANDARDS

| | |
|---|------------------|
|  | RAL 6005 - Vert |
|  | RAL 7016 - Gris |
|  | RAL 9005 - Noir |
|  | RAL 9016 - Blanc |

