

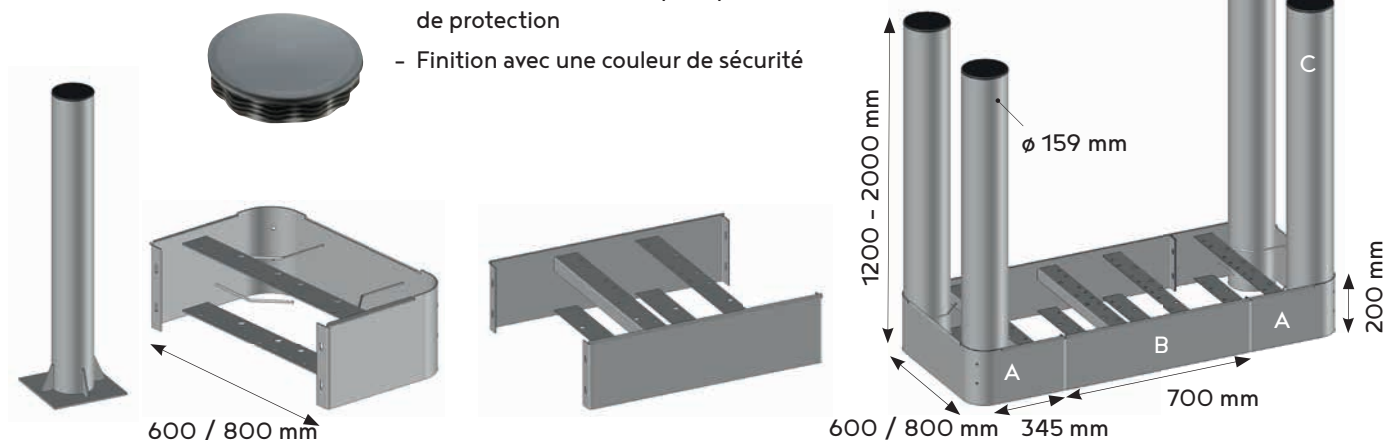
# ÎLOT DIRECTIONNEL PRÉFABRIQUÉS

Îlot directionnel au choix en acier galvanisé ou acier inoxydable

- Les îlots modulaires sont fabriqués en acier galvanisé de 3 mm.
- Un îlot de circulation peut être étendu indéfiniment en longueur, pour les applications impliquant un trafic de marchandises important, vous pouvez construire un îlot de circulation en hauteur jusqu'à un maximum de 5 modules. Cela augmente la visibilité et la sécurité du conducteur du camion lorsqu'il s'approche d'une barrière ou d'une borne de commande.
- Les îlots de circulation sont remplis de béton et peuvent être équipés d'une ou plusieurs poteaux de protection pour protéger les équipements.
- L'utilisation d'éléments préformés en acier galvanisé garantit un placement efficace, ce qui permet de gagner du temps et de l'argent.

## En option:

- Bouchon de fermeture pour poteau de protection
- Finition avec une couleur de sécurité



Spécifications techniques	
<b>Dimensions extrémité (A)</b>	345 x 600 / 800 x 200 mm - épaisseur 3 mm
<b>Poids extrémité</b>	7,8 kg
<b>Dimensions élément central (B)</b>	700 x 600 / 800 x 200 mm - épaisseur 3 mm
<b>Poids élément central</b>	12,6 kg
<b>Dimensions poteau de protection (C)</b>	H: 1200 ou 2000 mm - ø 159 mm - épaisseur 4 mm
<b>Poids poteau de protection 1200 mm</b>	18,36 kg
<b>Poids poteau de protection 2000 mm</b>	33 kg
<b>Matière</b>	Acier galvanisé (en option en acier inoxydable)
<b>Remplir des îles</b>	Béton
Numéros d'article	
<b>Extrémité galvanisé - largeur 600 mm</b>	5-110600-0001-000-032-40
<b>Extrémité galvanisé - largeur 800 mm</b>	5-110600-0011-000-032-40
<b>Extrémité acier inoxydable</b>	5-110600-0006-000-070-30
<b>Élément central galvanisé - largeur 600 mm</b>	5-110600-0002-000-032-40
<b>Élément central galvanisé - largeur 800 mm</b>	5-110600-0012-000-032-40
<b>Élément central inox</b>	5-110600-0007-000-070-30
<b>Poteau de protection 1200 mm</b>	5-110600-0003-000-032-40
<b>Poteau de protection 2000 mm</b>	5-110600-0008-000-032-40
<b>Bouchon de fermeture pour poteau de protection</b>	5-021009-0013-000



10-11-2023 © Copyright Alphatronics

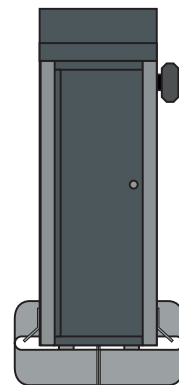
Brandstraat 8a / 9160 Lokeren - Belgique | T. +32 9 340 54 70 | www.alphatronics.fr | hello@alphatronics.be | Sous réserve de modifications techniques.



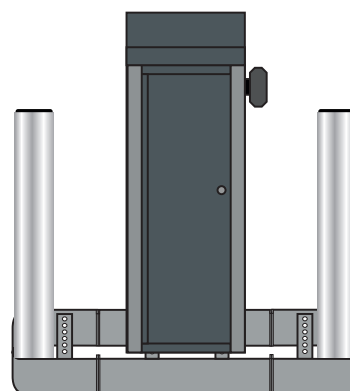
**ALPHATRONICS**  
innovators in access technology

## Exemples de configuration

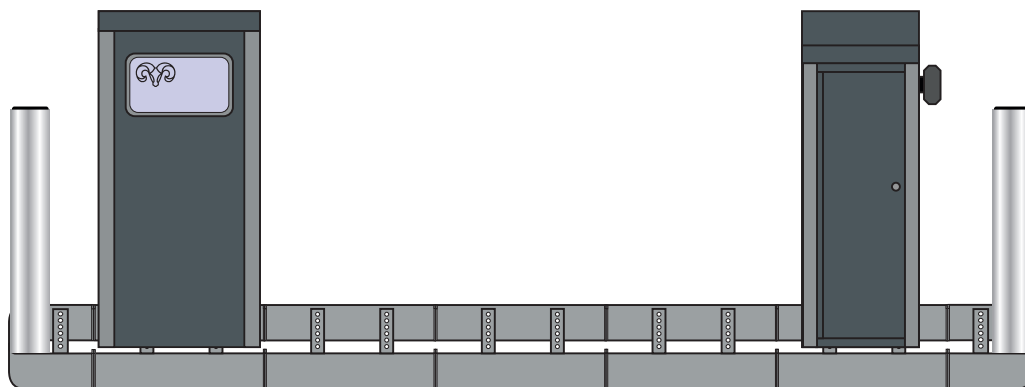
Barrière sans poteau de protection: 2 x extrémité = 69 cm



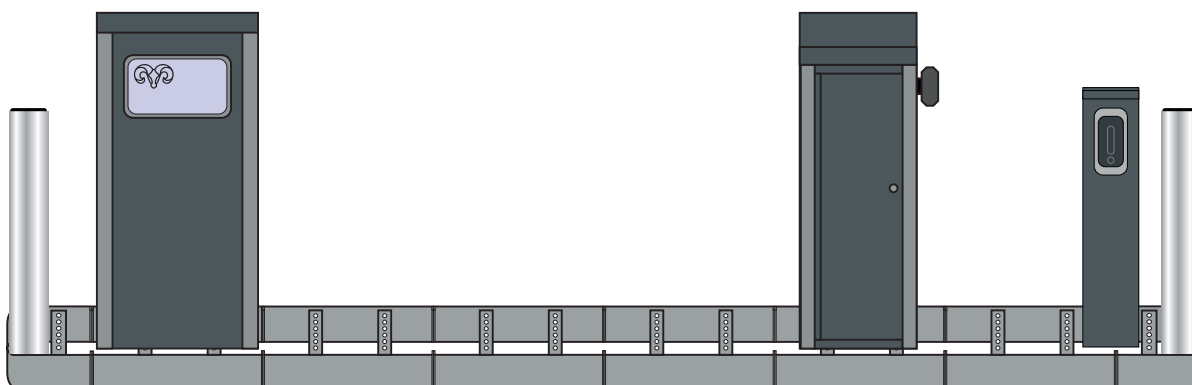
Barrière avec poteau de protection: 2 x extrémité + 1 x élément central = 139 cm



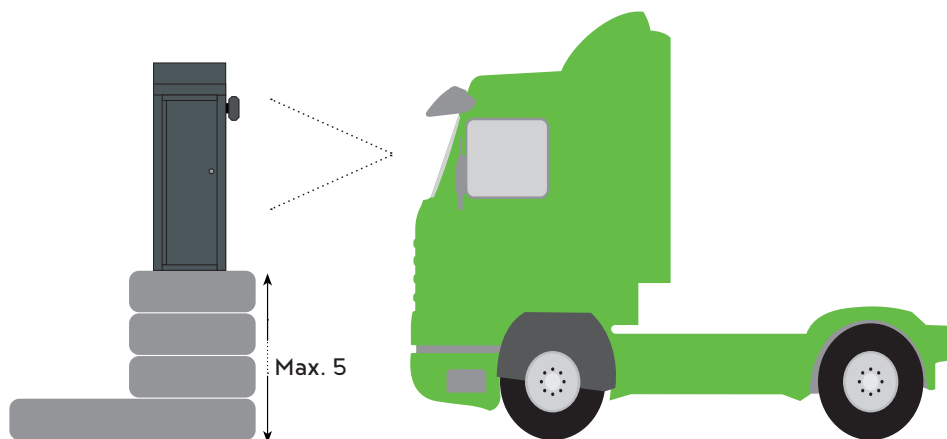
Barrière avec borne de commande: 2 x extrémité + 5 x élément central = 419 cm



Barrière avec borne de commande et caméra ANPR: 2 x extrémité + 6 x élément central = 489 cm



## Exemples



Les îlots peuvent être empilés dans les applications pour camions

