



Euro

Contrôle d'accès / Portail pivotant

Ce portail pivotant à simple ou double vantail est la solution clé en main complète pour le contrôle d'accès. Le rayon d'ouverture de 180° permet un dégagement optimal pour les véhicules et les piétons. Le cadre du portail est en profilé creux carré avec diverses options de remplissage y compris le treillis soudé (Pallas) et les barreaux verticaux (Athos, Heracles et Atlas). Pour éviter l'escalade, les feuilles de plus de 3 mètres ont un double rail supérieur au lieu de diagonales. Pour un soutien et une rigidité maximum, les portails sont fixés à de robustes poteaux carrés.

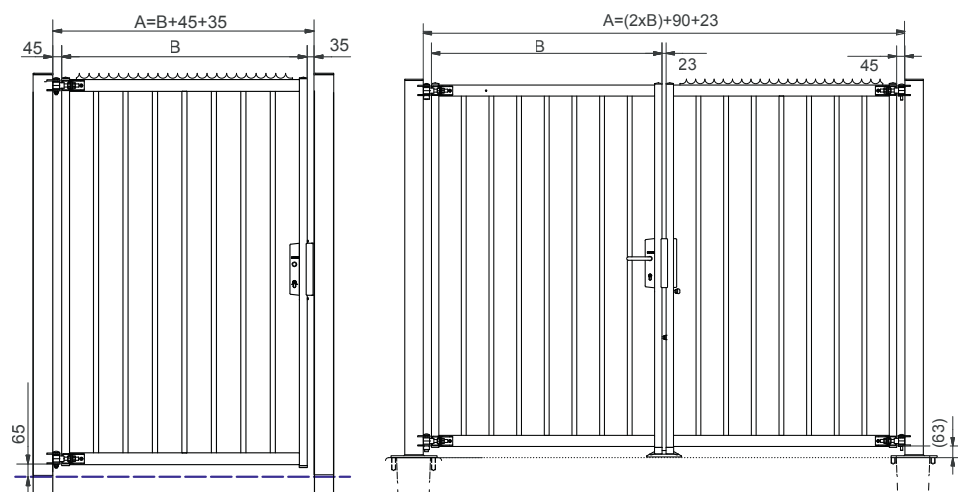
Dispositifs de sécurité spéciaux :

- Solide serrure anti-sabotage qu'il est quasiment impossible de forcer
- Pêne piston encastré dans une rainure de serrure s'emboîtant dans une butée d'arrêt (peut aussi être verrouillé quand le portail est ouvert)

Parmi les options : bavolets anti-escalade (portails de plus de 1,5 mètres), déverrouillage électrique, entraînements ouverture/fermeture, serrure d'urgence sur vantail simple (vous pouvez partir, mais ne pouvez pas entrer).

- **La construction modulaire convient à la plupart des sites et des situations**
- **Finition anticorrosion et roulements étanches sans maintenance**
- **Largeurs jusqu'à 10 mètres ; hauteurs jusqu'à 2,5 mètres**
- **Simple/double vantail (peut s'ouvrir à 180°)**
- **Charnières réglables en permanence (unique écrou de sécurité masqué)**
- **Choix de remplissages et de serrures**

Plans (dimensions en mm)



Spécifications techniques

Type (vantail simple)	Hauteurs clôture						Largeur des feuilles (B)	Largeur d'ouverture (B + 35)
	1000	1250	1500	1800	2000	2500		
10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	950	985
12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1250	1285
15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1550	1585
20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2000	2035
25	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2450	2485
30	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2900	2935
35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3500	3535
40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3950	3985
45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4400	4435
50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	5000	5035

Type (vantail double)	Hauteurs clôture						Largeur des feuilles (B)	Largeur d'ouverture (2 x B + 23)
	1000	1250	1500	1800	2000	2500		
1010	✓	✓	✓	✓	✓	✓	950	1923
1212	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1250	2523
1515	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1550	3123
2020	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2000	4023
2525	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2450	4923
3030	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2900	5823
3535	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3500	7023
4040	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3950	7923
4545	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4400	8823
5050	✓	✓	✓	✓	✓	✓	5000	10023

Matériau	Acier
Couleur (autres couleurs disponibles sur demande)	RAL 6005 (vert mousse) RAL 6009 (vert pin) RAL 7016 (gris anthracite) RAL 9005 (noir foncé)
Finition	Galvanisée (à chaud) Revêtement en poudre (épaisseur 80 µm ; dureté 80 buchholz)
Remplissage	Treillis soudé Barreau vertical (entraxe de 150 mm)
Verrouillage	Mécanique anti pousser / tirer
Vantail	Simple ou double
Charnières	Roulement étanche
Poignée	Loquet en acier (12 cm)
Montage	Mur Poteau (100 x 100 mm) Poteau (140 x 140 mm)
Ouverture/Fermeture	Manuelle Électrique / hydraulique

Certification

- DoC (EN 13241:2016 ; EN 12453:2000 ; EN 12445:2000)
- DoP (Norme harmonisée EN 13241:2016)
- Classe de résistance au vent 2
- Directives machine (2006/42/EC ; 305/2011 ; 2014/30/EU)
- Règlement sur les produits de construction (305/2011)
- Directives EMC (2014/30/EU)

Demande d'information

Contactez Heras ou son partenaire pour obtenir des informations complémentaires.

Options disponibles

- Placage en aluminium
- Choix de serrure (y compris électrique)
- Ferme-porte et / ou ouvre-porte électrique (serrure) pour portails piétons