



Europa

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. Et pour un soutien et une rigidité maximum, les portails sont fixés à de robustes poteaux carrés.

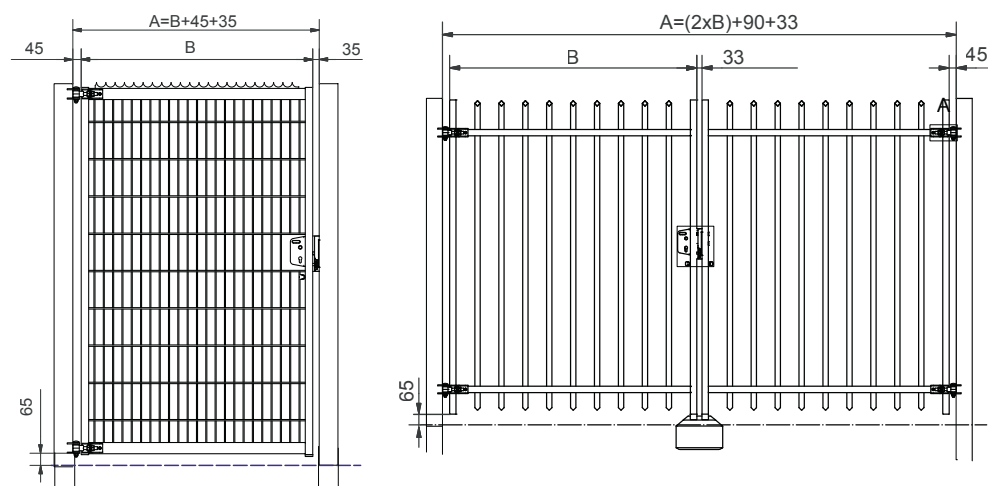
Dispositifs de sécurité spéciaux :

- 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 au-dessus de 1,5 mètres), déverrouillage électrique, entraînements ouverts/fermés, 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 (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		
EU10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	978	1001
EU12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1242	1277
EU15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1506	1541
EU20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2034	2069
EU25	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2430	2465
EU30	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2958	2958
EU35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3486	3521
EU40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4014	4049
EU45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4410	4445
EU50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4938	4973

Type (vantail double)	Hauteurs clôture						Largeur des feuilles (B)	Largeur d'ouverture (2 x B + 33)
	1000	1250	1500	1800	2000	2500		
EU1010	✓	✓	✓	✓	✓	✓	978	1989
EU1212	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1242	2517
EU1515	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1506	3045
EU2020	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2034	4101
EU2525	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2430	4893
EU3030	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2958	5949
EU3535	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3486	7005
EU4040	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4014	8061
EU4545	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4410	8853
EU5050	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4938	9909

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 132 mm)
Verrouillage	Mécanique anti pousser / tirer
Vantail	Simple ou double
Charnières	Roulement étanche
Poignée	Loquet en acier (120 mm)
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
- Pic anti escalade
- Choix de serrure (y compris électrique)
- Ferme-porte et / ou ouvre-porte électrique (serrure) pour portails piétons