



# 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.

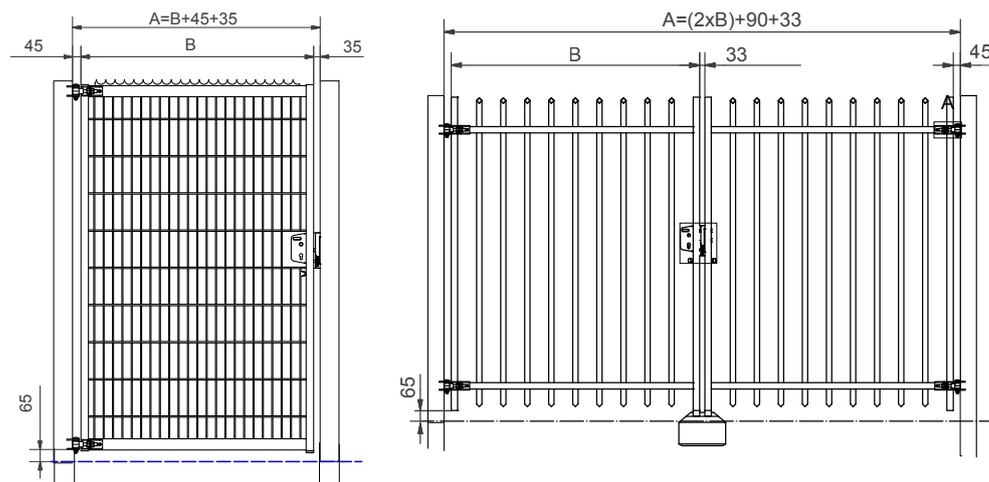
Dispositifs de sécurité spéciaux :

- 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

<b>Matériau</b>	Acier
<b>Couleur (autres couleurs disponibles sur demande)</b>	RAL 6005 (vert mousse) RAL 6009 (vert pin) RAL 7016 (gris anthracite) RAL 9005 (noir foncé)
<b>Finition</b>	Galvanisée (à chaud) Revêtement en poudre (épaisseur 80 µm ; dureté 80 buchholz)
<b>Remplissage</b>	Treillis soudé Barreau vertical (entraxe de 132 mm)
<b>Verrouillage</b>	Mécanique anti pousser / tirer
<b>Vantail</b>	Simple ou double
<b>Charnières</b>	Roulement étanche
<b>Poignée</b>	Loquet en acier (120 mm)
<b>Montage</b>	Mur Poteau (100 x 100 mm) Poteau (140 x 140 mm)
<b>Ouverture/Fermeture</b>	Manuelle Électrique / hydraulique

## Certification

- Certification (CE)
- Déclaration des performances (DoP)
  - Règlement produits de construction (305/2011)
  - EN 13241
  - EN 12424 (Classe de résistance au vent 2)
- Déclaration de Conformité (DoC)
  - Directive machine (2006/42/EC)
  - EN 13241
  - Directive CEM (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