



# Proteus 2

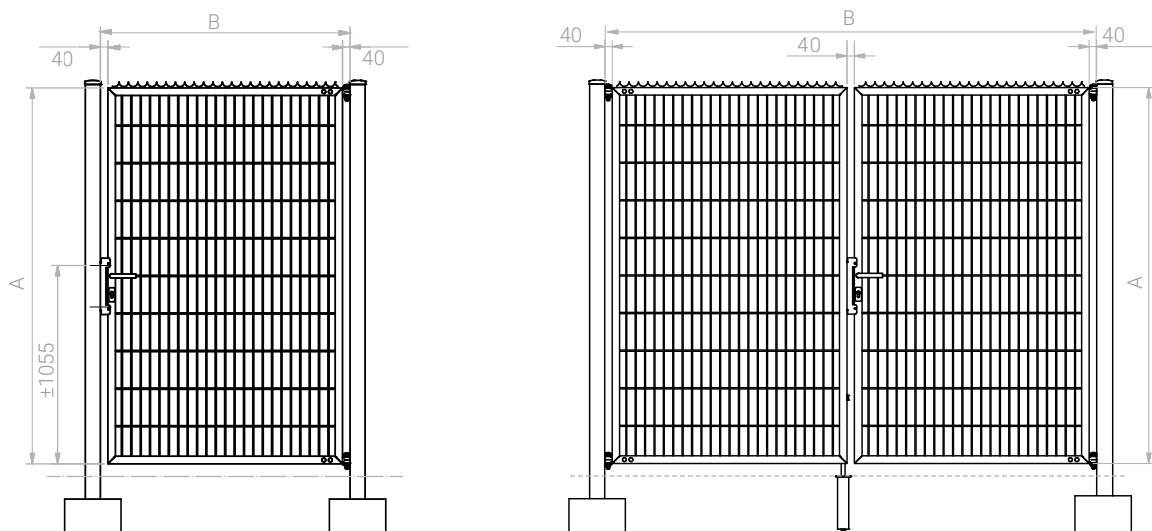
## Contrôle d'accès / Portail pivotant

Ce portail battant à simple et double vantail est la solution idéale pour un contrôle d'accès hautement sécurisé. Grâce à sa suspension robuste et astucieuse assortie de charnières ajustables, le vantail peut pivoter jusqu'à 180 °. Sa construction modulaire permet une pose facile, adaptée aux besoins spécifiques du client, à l'aide de matériel standard.

Le cadre du portail est fait de profil creux à section carrée avec un remplissage de profil en U ou de treillis soudé. Pour le maximum de soutien et de rigidité, les portails sont fixés par des charnières, soit à de solides poteaux carrés ancrés dans un socle en béton, soit à des poteaux extra-longs profondément enfoncés dans le sol. Le portail peut être verrouillé en installant un cylindre à profil européen. Pour améliorer encore la sécurité, une herse anti-escalade dentelée peut être placée au-dessus. Parmi les autres accessoires disponibles : béquilles de sol pour portails à double vantail.

- **Construction modulaire adaptée à la plupart des sites et des solutions**
- **Finition anticorrosion exempte de maintenance**
- **Simple ou double vantail (largeurs jusqu'à 4 mètres)**
- **Intégration facile avec options de sécurité**
- **Solide châssis en acier dans plusieurs couleurs**

## Plans (dimensions en mm)



## Spécifications techniques

Type (simple vantail)	Profil poteau	Hauteurs de portail (A)							Passage libre ouverture (B)
		800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	
10	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1080
12	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1330
15	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1580
20	100 x 100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2080

Type (double vantail)	Profil poteau	Hauteurs de portail (A)							Passage libre ouverture (B)
		800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	
1010	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2120
1212	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2620
1515	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3120
2020	100 x 100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4120

<b>Matériau</b>	Acier
<b>Coloris (autres teintes disponibles sur demande)</b>	RAL 6005 (vert mousse) RAL 6009 (vert sapin) RAL 7016 (gris anthracite) RAL 9005 (noir foncé)
<b>Finition</b>	Galvanisée (à chaud) Revêtement en poudre (épaisseur de 80 µm ; dureté de 80 Buchholz)
<b>Vantail</b>	Simple ou double
<b>Profil du cadre</b>	Fermé (40 x 40 x 2 mm)
<b>Remplissage</b>	Treillis soudé 8-6-8 (maille 50 x 200 mm) Profil en U
<b>Serrure</b>	Cylindre à profil européen Béquille de sol (double vantail)
<b>Charnières</b>	Type de boulon M12
<b>Poignée</b>	Loquet en aluminium (120 mm)

### Certification

- ISO 9001
- CE

### Demande d'information

Contactez Heras ou son partenaire pour obtenir des informations complémentaires.

### Options disponibles

- Herse dentelée au-dessus
- Connexion treillis soudé