

# PORTAIL PROFESSIONNEL PIVOTANT

GRILLAGÉ OCCULTABLE

FICHE TECHNIQUE



- ⊕ Facile à poser
- ⊕ Résistant
- ⊕ Ouverture à 180°
- ⊕ Solution esthétique et compatible kit occultant



Habitations et jardins individuels



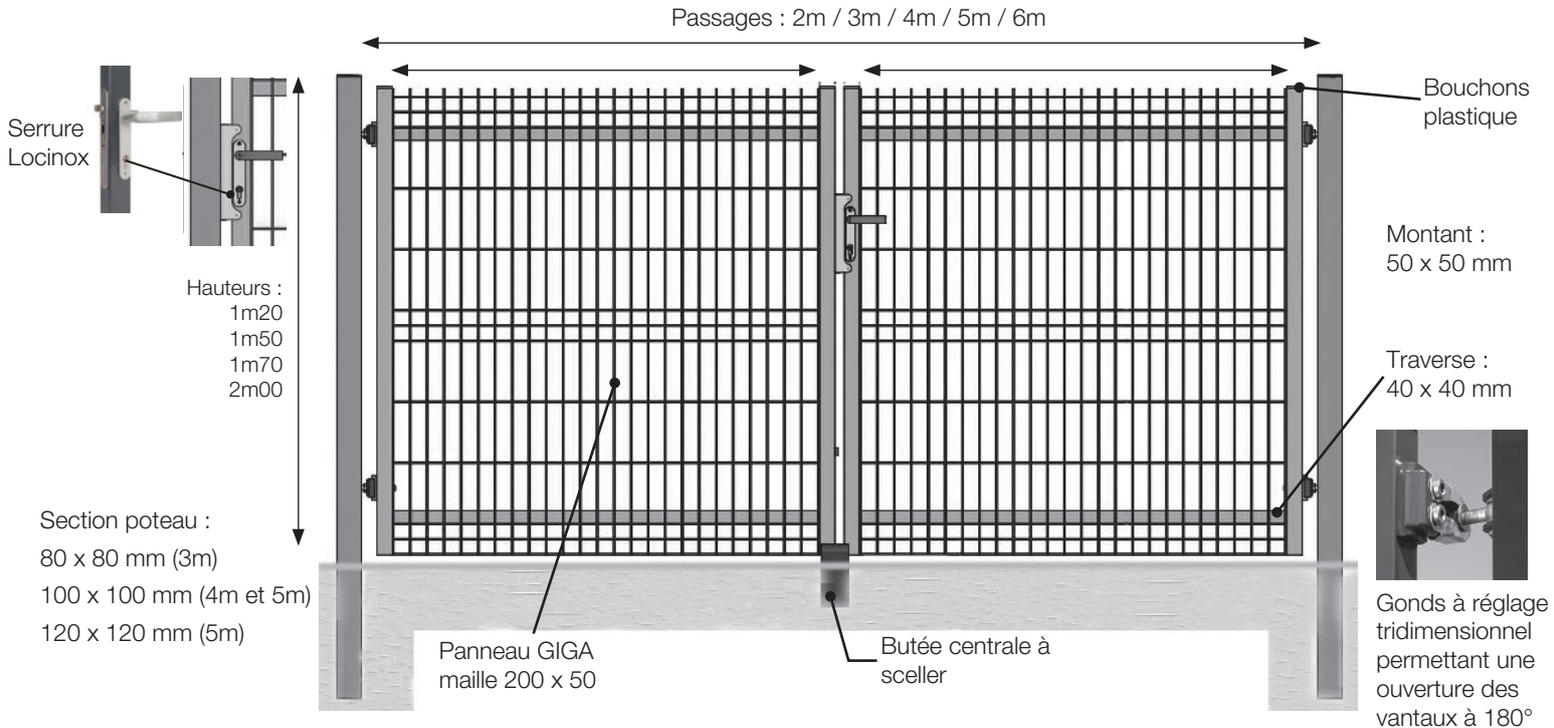
Logements collectifs



Usines et sites industriels

\*conditions de garantie : nous contacter

Le portail pivotant Professionnel grillagé occultable, une solution complète et qualitative pour la protection de tous les sites. Conforme aux normes Européennes.



## Descriptif technique

HAUTEURS	1m25	1m55	1m75	1m95
PASSAGE REEL - INTERIEUR POTEAUX	3m12	4m12	5m12	6m14
PILIER	80 x 80 mm	100 x 100 mm		120 x 120 mm
LARGEUR HORS TOUT	3280 mm	4320 mm	5320 mm	6380 mm
CADRE	50 x 50 mm (montants)		40 x 40 mm (traverses)	
OUVERTURE	180°			
MATIÈRE	acier Sendzimir Z275			

## NOS +

- Adaptabilité et rapidité de pose, à sceller ou sur platine, ce portail convient à tous les types de terrain.
- Concept entièrement soudé.
- Gonds réglables pour une ouverture à 180°.
- Poignée double en aluminium.
- Serrure encastrée Locinox, solide et pratiquement impossible à forcer.
- Portail harmonisé avec votre clôture en panneaux rigides, kits d'occultation compatibles.

## Traitement de surface

Finition sablage, métallisation, plastification haute protection par poudrage électrostatique au polyester (120 microns minimum) et polymérisation par cuisson au four à 200°C.

## Coloris

\*Sur demande



## Occultable

### Kit d'occultation



### Kit d'occultation Bois



## Composition du portail

- 2 vantaux
- 2 poteaux
- Verrou de sol et sabot à visser
- Serrure encastrée Locinox avec mécanisme 100% en acier inoxydable. Le réglage du pêne demi-tour et la combinaison du crochet inoxydable avec la gâche anti-écartement permettent une fermeture sûre et sécurisée de votre portail.
- Coffre et poignée en aluminium
- Cylindre européen 30x30 mm, 3 clés
- Bouchons en plastique noir (embouts à ailettes)



## Accessoires & options



Arrêtoir à bascule

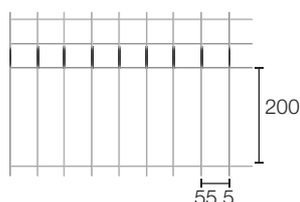


Cylindre pompiers

## Remplissage

Panneau GIGA  
Maille 200 x 55 mm  
Compatible avec nos kits d'occultation.

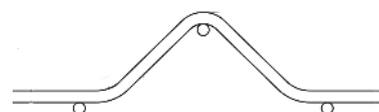
### Maille



### Diamètre fil



### Plis



## Références et Informations logistiques

■ Vert - RAL 6005

■ Gris - RAL 7016

■ Noir - RAL 9005

	Hauteur (mm)	Poids (kgs)	Hauteur panneau (mm)	Code Article	Hauteur panneau (mm)	Code Article	Hauteur panneau (mm)	Code Article
Passage 2000 mm	1250	58	1250	12730402110	1250	12730402310	1250	12730402410
	1550	67	1550	12730403110	1550	12730403310	1550	12730403410
	1750	73	1750	12730404110	1750	12730404410	1750	12730404410
	1950	79	1950	12730405110	1950	12730405310	1950	12730405410
Passage 3000 mm	1250	72	1250	12730602110	1250	12730602310	1250	12730602410
	1550	85	1550	12730603110	1550	12730603310	1550	12730603410
	1750	95	1750	12730604110	1750	12730604310	1750	12730604410
	1950	105	1950	12730605110	1950	12730605310	1950	12730605410
Passage 4000 mm	1250	101	1250	12730802110	1250	12730802310	1250	12730802410
	1550	109	1550	12730803110	1550	12730803310	1550	12730803410
	1750	134	1750	12730804110	1750	12730804310	1750	12730804410
	1950	148	1950	12730805110	1950	12730805310	1950	12730805410
Passage 5000 mm	1250	118	1250	12731002110	1250	12731002310	1250	12731002410
	1550	139	1550	12731003110	1550	12731003310	1550	12731003410
	1750	157	1750	12731004110	1750	12731004310	1750	12731004410
	1950	174	1950	12731005110	1950	XXXXXXXXXX	1950	XXXXXXXXXX
Passage 6000 mm	1250	136	1250	12731202110	1250	12731202310	1250	12731202410
	1550	160	1550	12731203110	1550	12731203310	1550	12731203410
	1750	180	1750	12731204110	1750	12731204310	1750	12731204410
	1950	200	1950	12731205110	1950	12731205310	1950	12731205410

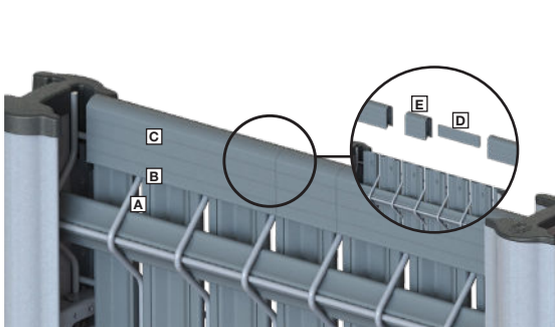
## Offrez à votre clôture une belle finition panneaux et portillons

Harmonisez facilement et rapidement votre accès piéton avec la clôture de votre résidence grâce à nos kits d'occultation, fabriqués en France, de lamelles PVC ou bois naturel.

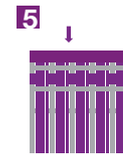
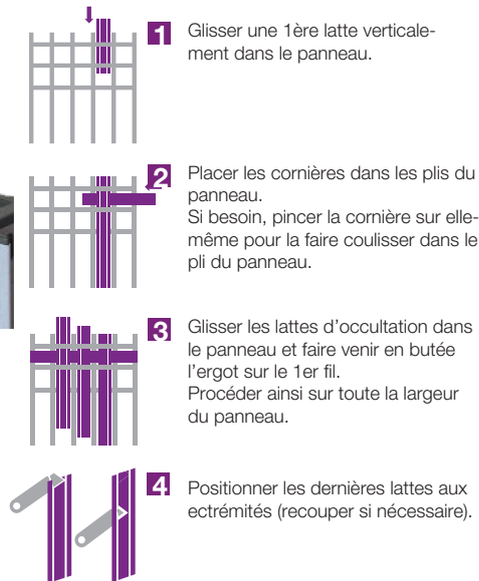
### Précautions de pose

Vérifier que votre clôture répond aux exigences induites par la pose d'occultation (résistance à la prise au vent)

- Cf. doc Fixation clôture Giga selon l'exposition au vent



- A** Cornière universelle
- B** Lattes occultantes tous panneaux
- C** Lisse de finition
- D** Manchon de jonction
- E** Prolongateur de lisse de finition



**5** Venir ensuite emboîter la lisse sur la partie supérieure du panneau.

#### Fixation de la lisse

- C** La lisse de finition est dotée de crochets sur sa face intérieure qui permettent de la «clipser» sur le 1er fil, pour coiffer le panneau et ainsi la solidariser à la clôture.

Vue de profil de la solidarisation



\*Panneau en maille 55 et pli maxi 41 mm.

Concernant le montage des kits Bois (8mm) et Composite, se référer aux notices de montage des occultants correspondants ci-dessous :



Kit d'occultation bois



Kit d'occultation composite