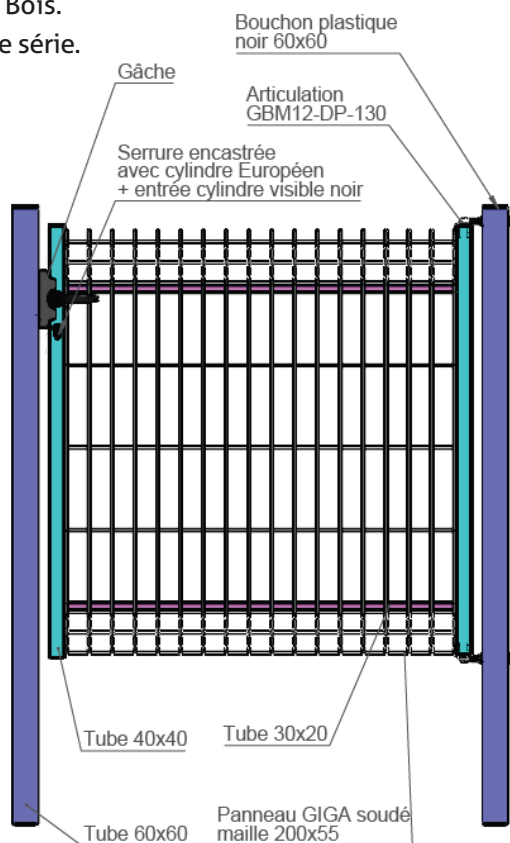




- ✓ Esthétique et pratique
- ✓ Coordonné à la clôture
- ✓ Ouverture à 110°



- Le portillon Executive occultable offre un excellent rapport qualité-prix pour sécuriser l'accès piéton.
- Il permet un rendu harmonieux avec la clôture, occultée ou non ; compatible avec les lattes d'occultation ZeKit®, Composite ou Bois.
- Livré prêt à poser en poussant droit de série.



Descriptif technique

Hauteur	de 1 à 2 m
Passage	1m
Largeur hors tout	1205 mm (intérieur poteaux 1085 mm)
Piliers	60x60 mm
Cadre	Montants 40x40 mm Traverses 30x20 mm
Ouverture	110°
Matière	Acier galvanisé sendzimir® + Plastification
Remplissage	Grillagé Maille 200x55 mm Fil Ø5
Conditionnement	5

Traitement de surface

Galvanisé sendzimir + plastification.

L'association d'une couche de protection anti corrosion et une plastification anti UV confère aux portails une tenue du coloris de longue durée. Se reporter à nos conditions de garantie selon les zones de corrosivité.

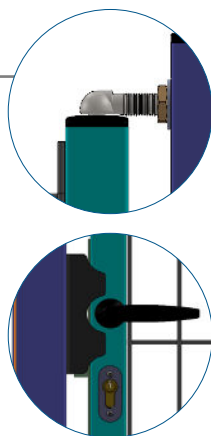
Coloris





Composition du portillon

- 1 vantail
- 2 poteaux
- Serrure encastrée avec mécanisme 100 % en acier inoxydable. Le réglage du pêne demi-tour permet une fermeture sûre et sécurisée de votre portillon.
- Gâche et poignée en aluminium noirs
- Cylindre européen 3 clés avec plaque de propreté
- Bouchons en plastique noir (embouts à ailettes)



Accessoires & options

Platine à manchonner
par lot de 2
Réf. 82113504

Recoupe des piliers aux soins
du client, fixations non fournies

Ocultable

Kit d'occultation PVC



Kit d'occultation bois 8mm



Kit d'occultation composite



Références et informations logistiques pour portillons grillagés occultable

Hauteur	Passage	Poids (kg)	Colisage	Cdt.	Dimensions cdt. (mm)			Volumétrie cdt. (m³)	Poids cdt. (kg)	Gerbabilité stockage
1m	1m	21,92	Palette	5 / palette	1250	1300	1000	1,62	111,22	2
1m25		25,31			1500			1,95	128,50	
1m50		30,02			1750			2,27	152,37	
1m75		32,99			2000			2,60	167,55	
2m		35,95			2250			2,92	182,67	

Vert - RAL 6005

Passage	Hauteur	Code article	Gencode
1m	1m	11230101195	3464780000242
	1m20	11230102195	3464780000235
	1m50	11230103195	3464780000228
	1m75	11230104195	3464780000211
	2m	11230105195	3464780000204

Gris - RAL 7016

Passage	Hauteur	Code article	Gencode
1m	1m	11230101395	3464780000143
	1m20	11230102395	3464780000136
	1m50	11230103395	3464780000129
	1m75	11230104395	3464780000112
	2m	11230105395	3464780000105

Blanc - RAL 9010

Passage	Hauteur	Code article	Gencode
1m	1m	11230101295	3464780000198
	1m20	11230102295	3464780000181
	1m50	11230103295	3464780000174
	1m75	11230104295	3464780000167
	2m	11230105295	3464780000150

Gris - RAL 7030

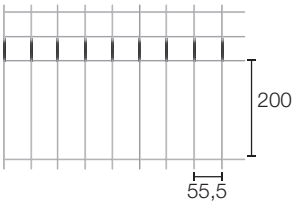
Passage	Hauteur	Code article	Gencode
1m	1m	11230101595	3464780000044
	1m20	11230102595	3464780000037
	1m50	11230103595	3464780000020
	1m75	11230104595	3464780000013
	2m	11230105595	3464780000006

Noir - RAL 9005

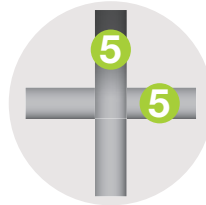
Passage	Hauteur	Code article	Gencode
1m	1m	11230101495	3464780000099
	1m20	11230102495	3464780000082
	1m50	11230103495	3464780000075
	1m75	11230104495	3464780000068
	2m	11230105495	3464780000051

**Remplissage**

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



Maille



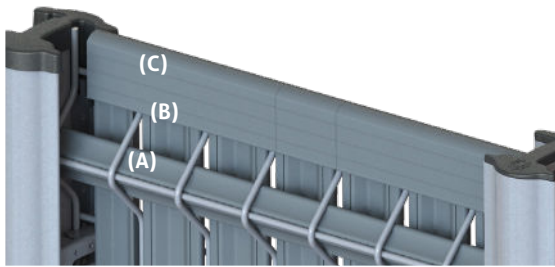
Diamètre fil



Plis

Conseil d'emploi Ze Kit

- (A) Cornière universelle
- (B) Lattes occultantes tous panneaux
- (C) Lisse de finition



- 1 Glisser une 1^{re} latte verticalement dans le panneau.



- 2 Placer les cornières dans les plis du panneau. Si besoin, pincer la cornière sur elle-même pour la faire coulisser dans le pli du panneau.



- 3 Glisser les lattes d'occultation dans le panneau et faire venir en butée l'ergot sur le 1^{er} fil. Procéder ainsi sur toute la largeur du panneau.



- 4 Positionner les dernières lattes aux extrémités (recouper si nécessaire).



- 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 1^{er} 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