



Egidia® Portails pivotants

Portails

Les portails pivotants Egidia vous offrent un excellent rapport qualité/prix et peuvent être combinés à de nombreux modèles de clôture.

AVANTAGES

Ouverture universelle

Les portails pivotants Egidia peuvent être ouverts à gauche ou à droite, vers l'intérieur ou l'extérieur (à l'exception des panneaux à remplissage 3D qui ne peuvent être ouverts qu'à gauche ou à droite).

Installation simple et rapide

Les portails Egidia sont conçus pour être installés rapidement et en toute simplicité.

Remplissages multiples

Construits sur une base identique et très rigide, différents remplissages sont disponibles. Un seul modèle d'accessoires pour faciliter le SAV et vous simplifier le montage.

Egidia existe avec 4 différents type de remplissages :

- **Egidia SQ20** - Remplissage barreaudé - tubes de 20 x 20 x 1.5 mm, soudés dans le cadre,
- **Egidia N3D** - Remplissage en panneaux 3D, maille 200x50 mm, fils de 4 mm, soudés sur la face avant du cadre
- **Egidia N2D** - Remplissage en panneaux 2D, maille 200x50 mm, fils de 6/8/6 mm, soudés dans le cadre
- **Egidia M50** - Remplissage en treillis soudé de 50x50x4 mm, soudé dans le cadre

Vantaux universels

Le même modèle de vantail est utilisé pour construire un portail 2 vantaux ou portillon 1 vantail.



Egidia M50



Egidia N3D



Egidia N2D



Egidia SQ20

Le cadre

Le cadre du vantail est réalisé à partir de tubes d'acier de section carrée 40 x 40 mm ou 50x50 mm.

Poteaux du portail

Poteaux carrés en tubes d'acier soudé avec un profil de 60x60mm, 80x80mm ou 100x100mm, en fonction de la dimension du vantail. Les poteaux sont fermés en partie supérieure par un capuchon noir en PVC.

Revêtement



Les portails de la gamme Egidia sont revêtus d'une plastification polyester.

Coloris disponibles

Vert RAL 6005 / Anthracite RAL 7016 / Noir RAL 9005.

Marquage CE



Les portails Egidia ont le marquage CE. Cette certification est la garantie que les portails ont été fabriqués selon les normes et obligations CE, comme indiqué dans le règlement sur les produits de construction (N° 305/2011).

Une déclaration de performance spécifique (DOP) est disponible pour ce type de portail (n° DoP Beta 011). Ce numéro est écrit sur l'étiquette CE apposée sur le portail et le contenu de la déclaration de performance est accessible sur la page web de notre site : <https://www.betafence.com/en/ce-documentation>.

Commande

Les portails Egidia SQ20 / 3D / 2D / M50 peuvent être commandés en :

- **Éléments séparés** : vantaux, poteaux, boîte d'accessoires complète
- **Kit** : le portail dans sa totalité, à monter sur site
- **Set** : Portails pré-assemblés pour une installation encore plus rapide (valable pour une partie de l'assortiment)

Options

- Plaque de sol pour béquille



- Modulec 2
- Gâche électrique
- Poignées bouton compatible Modulec
- Platine à emboîter pour les portails équipés de poteaux 60x60

Les portails pré-assemblés = Sets

- Serrure et gâche montées en usine
- Tous les capuchons sont installés
- Gonds ajustés et fixés au(x) poteau(x)
- Poignées emballées près du vantail
- Ensemble emballé sur une palette
- Le portail est prêt pour une installation rapide. Gain en main d'oeuvre.

Attention, seule une partie de notre assortiment dispose de cette vente en SET

Portail complet non préassemblé = Kits

- Tous les éléments sont préparés par notre usine pour votre commande (poteaux, vantaux, accessoires)
- Le portail est à assembler sur site par le client
- Ensemble emballé sur une palette
- Un large assortiment de portails et portillons sont disponibles en Kit



Gâche universelle en Aluminium



Serrure à monter dans le cadre, en inox, et poignées en aluminium



Gonds rigides, M16 (160 ou 180 mm) faciles à régler, en acier galvanisé



Poignée aluminium pour le vantail béquille des portails (modèles à 2 vantaux uniquement)



Guide et béquille fournis pour tous les portails 2 vantaux

ASSORTIMENT DES PORTILLONS EGIDIA - 1 VANTAIL

Largeur Nominale mm	Hauteur Nominale mm	Section des poteaux mm	Longueur des poteaux mm	Passage libre = espacement entre les poteaux mm	Entraxe des poteaux mm	M50	N2D	N3D**	SQ20*	
1000	1000	60 x 60 x 1.5	1700	1035 1045*	1095 1105*	x	x		x	
	1200	60 x 60 x 1.5	1900			x	x		x	
	1400	60 x 60 x 2	2100				x			
	1500	60 x 60 x 2	2200						x	
	1600	60 x 60 x 2	2300							
	1700	60 x 60 x 2	2400						x	
	1800	60 x 60 x 2	2500					x	x	
1200	2000	60 x 60 x 2	2700				x		x	
	1000	60 x 60 x 1.5	1700	1235 1305*	1295 1365*	x	x	x	x	
	1200	60 x 60 x 1.5	1900			x	x	x	x	
	1400	60 x 60 x 2	2100				x			
	1500	60 x 60 x 2	2200						x	x
	1600	60 x 60 x 2	2300							
	1700	60 x 60 x 2	2400							x
1800	60 x 60 x 2	2500					x	x		
1500	2000	60 x 60 x 2	2700				x		x	
	1000	60 x 60 x 1.5	1700	1520	1580	x	x	x		
	1200	60 x 60 x 1.5	1900			x	x	x		
	1400	60 x 60 x 2	2100				x			
	1500	60 x 60 x 2	2200							
	1600	60 x 60 x 2	2300						x	
	1700	60 x 60 x 2	2400							x
1800	60 x 60 x 2	2500					x	x		
2000	2000	60 x 60 x 2	2700				x		x	
	1000	80 x 80 x 2	1700	2020 2085*	2100 2165*	x			x	
	1200	80 x 80 x 2	1900			x			x	
	1500	80 x 80 x 2	2200			x				
	1700	80 x 80 x 2	2400							x
1800	80 x 80 x 2	2500					x			
2500	2000	80 x 80 x 2	2700						x	
	1700	100 x 100 x 3	2400	2465	2565				x	
2000	100 x 100 x 3	2700							x	
3000	2000	100 x 100 x 3	2700	2985	3085				x	

* La distance entre deux barreaux du modèle SQ20 est de 110 mm - ** Hauteur des portillons < 1.50 = orientation des picots vers le bas

ASSORTIMENT DES PORTAILS EGIDIA - 2 VANTAUX

Largeur Nominale mm	Hauteur Nominale mm	Section des poteaux mm	Longueur des poteaux mm	Passage libre = espacement entre les poteaux mm	Entraxe des poteaux mm	M50	N2D	N3D**	SQ20*	
2000	1000	60 x 60 x 1.5	1700	2035 2055*	2095 2115*	x	x		x	
	1200	60 x 60 x 1.5	1900			x	x		x	
	1400	60 x 60 x 2	2100				x			
	1500	60 x 60 x 2	2200							x
	1600	60 x 60 x 2	2300						x	
	1700	60 x 60 x 2	2400							x
	1800	60 x 60 x 2	2500					x	x	
2400	2000	60 x 60 x 2	2700				x		x	
	1000	60 x 60 x 1.5	1700	2435 2575*	2495 2635*	x	x	x	x	
	1200	60 x 60 x 1.5	1900			x	x	x	x	
	1400	60 x 60 x 2	2100				x			
	1500	60 x 60 x 2	2200							x
	1600	60 x 60 x 2	2300						x	
	1700	60 x 60 x 2	2400							x
1800	60 x 60 x 2	2500					x	x		
3000	2000	60 x 60 x 2	2700				x		x	
	1000	60 x 60 x 1.5	1700	3005	3065	x	x	x		
	1200	60 x 60 x 1.5	1900			x	x	x		
	1400	60 x 60 x 2	2100				x			
	1500	60 x 60 x 2	2200							
	1600	60 x 60 x 2	2300						x	
	1700	60 x 60 x 2	2400							x
1800	60 x 60 x 2	2500					x	x		
4000	2000	60 x 60 x 2	2700				x		x	
	1000	80 x 80 x 2	1700	4005 4135*	4085 4215*	x			x	
	1200	80 x 80 x 2	1900			x			x	
	1500	80 x 80 x 2	2200			x				x
	1700	80 x 80 x 2	2400							x
1800	80 x 80 x 2	2500					x			
5000	2000	80 x 80 x 2	2700						x	
	1700	100 x 100 x 3	2400	4895	4995				x	
2000	100 x 100 x 3	2700							x	
6000	2000	100 x 100 x 3	2700	5935	6035				x	

* La distance entre deux barreaux du modèle SQ20 est de 110 mm - ** Hauteur des portillons < 1.50 = orientation des picots vers le bas



Portillons & portails Egidia M50



Portillons & portails Egidia N3D



Portillons & portails Egidia N2D



Portillons & portails Egidia SQ20

Betafence est le leader mondial du marché des solutions de clôture, de contrôle d'accès et de détection pour la protection périmétrique. Toutes les sociétés Betafence et les noms de produits sont des marques déposées de PRÆSIDIAD Group Limited. Les modifications apportées aux produits et à l'assortiment sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Fières d'être des marques du Groupe PRÆSIDIAD, Hesco, Betafence et Guardiar font partie d'un réseau mondial, travaillant ensemble en tant que leaders dans les systèmes et solutions de sécurité périmétrique. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site praesidiad.com.

BETAFENCE
Protéger l'Essentiel

 betafence.fr/fr/contact
 betafence.be/fr/contact-fr-be