



Portail pivotant

Robusta® Medium SQ20

Contrôle d'accès

Les portails et portillons pivotant Robusta Medium SQ20 ont un remplissage barreaudé et peuvent être coordonnés à tous types de clôture.

Détail produit



ATOUTS

Rapidité de pose

Les portails et portillons Robusta Medium SQ20 sont conçus pour une pose rapide. Les accessoires sont réduits au strict minimum.

Bon rapport qualité-prix

Construction de qualité pour utilisation normale.

Sécurité

L'espacement entre les barreaux composant le remplissage est de 110 mm, ce qui correspond aux normes de sécurité les plus élevées.

Système de fermeture

La serrure en acier inoxydable est très simple à installer quelle que soit la configuration choisie. Le pêne de 23 mm assure un niveau de sécurité important.

Gonds réglables

Set de charnières Locinox avec des bouchons de poteaux de charnières en aluminium et renforcés pour une stabilité plus élevée. Les gonds sont réglables et permettent une ouverture du ou des vantaux à 90°.

Revêtement

La technologie utilisée est la meilleure du moment pour une excellente résistance à la corrosion.

Applications



ESPACES & BÂTIMENTS PUBLICS



USINES & LOGISTIQUE



LOTISSEMENTS & RÉSIDENCES PRIVÉES

Fonctionnalités



CONTRÔLE DES ACCÈS

Cadre

Cadre en tubes de section carrée 40 x 40 mm ou 50 x 50 mm. Le remplissage est en barreaux de 20 x 20 mm, soudés verticalement avec un écartement de 110 mm entre les barreaux.

Poteaux

Poteaux carrés en tôle d'acier soudée, finis par un capuchon. Pré-perçés pour le positionnement des gonds.

Revêtement

Les portails et portillons Robusta Medium SQ20 sont galvanisés. Ils reçoivent ensuite une couche de polyester de 100 microns minimum.

Couleurs

Vert RAL 6005.

Marquage CE

Les portails et portillons Robusta Medium SQ20 ont le marquage C.E. conformément à la nouvelle réglementation européenne CPR (Construction Product Regulation) - "Réglementation Produits de Construction" (EU - 305/2011) et testés conformément aux standards de la norme EN 13241-1 pour les usages industriels et commerciaux.



Accessoires



Gonds

Set de charnières Locinox avec des bouchons de poteaux de charnières en aluminium et renforcés pour une stabilité plus élevée. Les gonds sont réglables, permettant l'ouverture des vantaux à 90°. S'adaptent à toutes les configurations; ouverture gauche ou droite, poussant ou tirant.



Système de fermeture

Système de haute qualité en acier inoxydable, boîtier aluminium avec le logo Betafence. Poignée en aluminium avec 3 clefs fournies. Le pêne d'une longueur de 25 mm assure une fermeture de sécurité.



Verrou de sol

Uniquement livré avec les portails (2 vantaux).

ASSORTIMENT DES PORTILLONS PIVOTANTS ROBUSTA MEDIUM SQ20 (SIMPLES)

Largeur en mm	Hauteur en mm	Diamètre des poteaux en mm	Passage libre en mm	Espace nécessaire en mm
1000	1000/1200	60x60x2	1030	1150
1000	1500/1700/2000	80x80x2	1030	1190
1500	1500/1700/2000	80x80x2	1550	1710
2000	1500/1700/2000	80x80x2	2070	2230

ASSORTIMENT DES PORTILLONS PIVOTANTS ROBUSTA MEDIUM SQ20 (DOUBLES)

Largeur en mm	Hauteur en mm	Diamètre des poteaux en mm	Passage libre en mm	Espace nécessaire en mm
3000	1200	60x60x2	3070	3190
3000	1500/1700/2000	80x80x2	3070	3230
4000	1500/1700/2000	80x80x2	4110	4270

Betafence Belgium NV / Blokkestraat 34 b, B-8550 Zwevegem / + 32 (0)56 73 46 46 / info@benelux@betafence.com / www.betafence.be

Betafence est le leader mondial du marché des solutions de clôtures, de contrôle d'accès et de détection pour la protection périmétrique. Toutes les sociétés Betafence et les noms de produits sont des marques déposées par PRÆSIDIAD Group Limited. Toute modification des produits et des assortiments peut faire l'objet de changements sans préavis.

Fière d'être une marque PRÆSIDIAD, Betafence fait partie d'un réseau mondial, travaillant aux côtés de Guardiar et Hesco en tant que leader de la sécurité et des solutions périmétriques. Pour plus d'informations, veuillez visiter praesidiad.com.

B **BETAFENCE**
a PRÆSIDIAD brand

