



LAGARTO

Grade horizontal de segurança

Rejilla corredera de seguridad

Grille coulissante de sécurité

Security sliding grille

Aço Galvanizado

Acero Galvanizado
Acier Galvanisé
Galvanized Steel

GL.101100 **Grade de 1 folha**
Puerta de 1 hoja
Porte de 1 vantail
Door with 1 leaf

GL.101200 **Grade de 2 folhas**
Puerta de 2 hojas
Porte de 2 vantaux
Door with 2 leaves

GL.101101 **Painel fixo (1 folha)**
Panel fijo (1 hoja)
Pannel fixe (1 vantail)
Fixed panel (1 leaf)

Aço Galvanizado (RAL standard)

Acero Galvanizado (RAL estándar)
Acier Galvanisé (RAL standard)
Galvanized Steel (standard RAL)

GL.100100 **Grade de 1 folha**
Puerta de 1 hoja
Porte de 1 vantail
Door with 1 leaf

GL.100200 **Grade de 2 folhas**
Puerta de 2 hojas
Porte de 2 vantaux
Door with 2 leaves

GL.100101 **Painel fixo (1 folha)**
Panel fijo (1 hoja)
Pannel fixe (1 vantail)
Fixed panel (1 leaf)



Opções de abertura

Opciones de apertura
Options d'ouverture
Opening options

GL.900020 **Instalação fora de vão (simples)**
Instalación fuera del hueco (simple)
Installation hors de l'embrasure (simple)
Outside span installation (standard)

GL.900010 **Instalação fora de vão (parapeito)**
Instalación fuera del hueco (parapeto)
Installation hors de l'embrasure (parapet)
Outside span installation (ledge)

GL.900200 **(Folha)**
(Hoja)
(Vantail)
(Leaf) **Calha inferior de levantar**
Guía inferior abatible
Guide inférieure relevable
Lift up bottom track

GL.900210 **(Folha)**
(Hoja)
(Vantail)
(Leaf) **Recolha total (pivotante 180°)**
Apertura total (pivotante 180°)
Ouverture totale (pivotante 180°)
Return opening (180° swivel)

Características

Características
Caractéristiques
Characteristics

Comprimento

Longitud
Longueur
Length

16mm

Espessura

Espesor
Épaisseur
Thickness

3mm

Lâmina

Lama
Lame
Slat

Aço
Acero
Acier
Steel

Articulação

Articulación
Articulation
Articulation

Harmónio
Armónica
Harmonique
Harmonic

Trancas

Barras laterales
Pênes latéraux
Side latches

1

PT

- > Grade de segurança extensível 'Lagarto' fabricada em aço galvanizado; Perfis verticais em chapa perfilada em aço galvanizado;
- > Perfis cruzados em barra de aço galvanizado de 16mm de largura x 3mm de espessura;
- > Articulação em harmónio através de cravos metálicos maciços e rodízios;
- > Calhas superior e inferior perfiladas em chapa de aço galvanizado;
- > Opção de calha inferior rebatível e recolha total 180° para passagem livre completa;
- > Opção de uma ou duas folhas e montagem dentro ou fora de vão;
- > Fechadura de segurança de gancho com chave cruz;
- > **Medidas finais da grade de enrolar:**
Dentro de vão reduz às medidas de passagem:
Largura: 20% da largura do vão + 50mm; Altura: 50mm;
Fora de vão acresce às medidas de passagem:
Largura: 20% da largura do vão + 50mm; Altura: 50mm;
- > Facturação mínima: 1m².

ES

- > Puerta de seguridad extensible 'Ballesta' fabricada en acero galvanizado; Perfiles verticales de chapa perfilada en acero galvanizado;
- > Perfiles cruzados en barra de acero con 16mm de ancho x 3mm de espesor;
- > Articulación armónica por clavos metálicos macizos y rodillos;
- > Guías superior y inferior perfiladas en chapa de acero galvanizado;
- > Opción de guía inferior abatible y apertura total pivotante 180° para paso libre;
- > Opción de una o dos hojas y montaje dentro o fuera de luz;
- > Cerradura de seguridad de gancho con llave de cruz;
- > **Medidas finales de la puerta enrollable:**
Dentro de luz, reduce al paso:
Ancho - 20% del ancho del hueco + 50mm; Altura - 50mm;
Fuera de luz, añade:
Ancho - 20% del ancho del hueco + 50mm; Altura - 50mm;
- > Mínimo de facturación de 1m².

FR

- > Porte de sécurité latérale "Extensible" fabriqué en acier galvanisé; Profiles verticales profilé en tôle d'acier galvanisé;
- > Profiles croisés en barre d'acier de 16mm de largeur x 3mm de épaisseur;
- > Articulation harmonique par rivets métalliques massifs et roulettes;
- > Rails inférieur et supérieur profilés en tôle d'acier galvanisé;
- > Option de rail inférieur relevable et ouverture totale pivotante 180° pour un largeur de passage libre;
- > Option de un ou deux vantaux et d'assemblage dans ou hors l'embrasure;
- > Serrure de sécurité a crochet et avec clés en croix;
- > **Les mesures finales de la porte enrollable:**
Dans baie, réduit les mesures de passage:
Largeur - 20% du largeur de l'embrasure + 50mm; Hauteur - 50mm;
Hors baie, accroit:
Largeur - 20% du largeur de l'embrasure + 50mm; Hauteur - 50mm;
- > Minimum de facturation: 1m².

EN

- > "Retractable" security grilles produced with galvanized steel; Vertical profiles made of galvanized steel sheet;
- > Crossing profiles of steel bars of 16mm of width x 3mm of thickness;
- > Harmonic articulation by solid tubular rivets and rollers;
- > Top and bottom rails profiled of galvanized steel sheet;
- > Optional lift up bottom track and 180° swivel return opening for a total span;
- > Option of one or two leaves opening and assembly within or overlapping span;
- > Security mortise hook lock with cross keys;
- > **Final measures of the rolling shutter:**
Within span, will reduce the passage:
Width - 20% of span's length + 50mm; Height - 50mm;
Overlapping span, measures will increase:
Width - 20% of span's length + 50mm; Height - 50mm;
- > Minimum charge: 1m².

IMPerfis