



Porte G



La caractéristique la plus remarquable de la porte G de Kopal est l'emploi universel du cadre. Celui peut être utilisé aussi bien à gauche qu'à droite grâce aux charnières modulables. Lors de la création de la porte G, une attention particulière a été accordée à la protection contre les cambrioleurs. Les verrous de sol sont incorporés de manière ingénieuse dans les montants verticaux, indémontables et non manipulables lorsque la porte est fermée.

La serrure à cylindre en inox avec blocage jour et nuit contient un collier de sécurité supplémentaire qui retarde volontairement l'ouverture forcée de la porte G. Toutes les pièces supplémentaires sont fabriquées en matière synthétiques de haute qualité, en acier inoxydable ou en acier galvanisé à chaud. De ce fait, nous pouvons vous garantir un protection anticorrosion parfaite.

La porte G peut être livrée en trois versions:

- à barreaux ronds avec une entredistance de 13 cm (par défaut)
- à treillis soudé renforcé 8/6/8 mm, avec ouvertures de 50 x 200 mm, soudé dans le cadre
- 'Traversa': barreaux rond qui font saillie à partir de la lisse supérieure et inférieure et sont chanfreinées à un angle de 45°

Porte G



Porte G à barreaux standard



Porte G Traversa



Double porte G à treillis soudé

Poteaux

Des poteaux Unipost sont utilisés, avec une rainure profilée pour le montage réglable des charnières et avec un plat de reprise de clôture avec perforations. La longueur du poteau égale la hauteur du ventail + le jeu au sol + 80 cm.

Cadre

Le cadre de la porte G est universel. Cela signifie qu'il peut être utilisé pour aussi bien une porte G simple qu'une double porte G et qu'il peut être positionné à gauche ou à droite. Le cadre est constitué de profils tubulaires verticaux de 50/50 mm et de profils tubulaires horizontaux de 60/40 mm. La porte G peut être livrée en trois versions:

- Avec des barreaux standard avec une entredistance de 13 cm
- Avec un panneau de treillis soudé 6/8/6 mm et une taille de maille de 50/200 mm, soudé dans le cadre
- Traversa: avec des barreaux ronds qui passent à travers les lisses horizontales et sont chamférés de 45° en haut en et bas.

Les câdres sont fixés avec des charnières M20 qui permettent une ouverture à 180°. A partir d'une hauteur de 1.80 mètres, une lisse défensive est soudé sur la lisse supérieure.

Fermeture

Serrure à cylindre en matière synthétique avec blocage jour et nuit, 3 clés inclus. Dans chaque ventail, un verrou de sol est incorporé.

Finition

Galvanisé à chaud et fini par un revêtement en poudre polyester dans un couleur standard de Kopal. D'autres couleurs sont disponibles sur demande. Toutes les accessoires sont en acier inoxydable ou en aluminium.

| Hauteurs standard Porte G avec barreaux et Traversa (m) | Hauteurs stan- dard Porte G à treillis soudé (m) | Largeurs standard simple battant porte G avec barreaux et Traversa (m) | Largeurs standard simple battant porte G à treillis soudé (m) |
|---|--|---|---|
| 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| 1.25 | 1.20 | 1.45 | 1.45 |
| 1.50 | 1.40 | 2.05 | 2.05 |
| 1.80 | 1.60 | 2.50 | 2.50 |
| 2.00 | 1.80 | 2.95 | 2.95 |
| 2.50 | 2.00 | 4.00 | |
| | 2.40 | | |