



12' x 14', Blanc doux

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

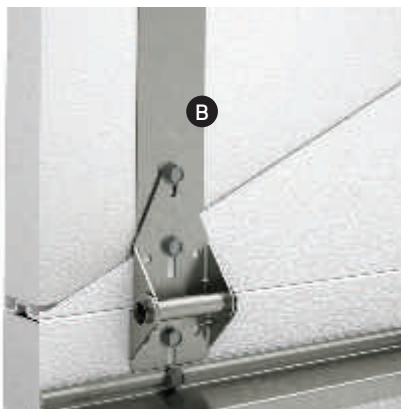
A ISOLATION DE POLYSTYRÈNE

- Le centre des panneaux est isolé avec un polystyrène profilé sans CFC, collé aux parois avec un adhésif thermofusible réactif à base de polyuréthane pour obtenir une bonne **efficacité énergétique**.



B RENFORTS VERTICAUX DU CENTRE

- Faits d'acier galvanisé à chaud de jauge 20, ils sont solidement fixés sur tout l'intérieur de la section pour **augmenter la rigidité du panneau**. Ils sont préperforés avec des trous extrudés pour la fixation des pentures.



C CHOIX DE COULEURS

- Design de panneau esthétique fait de fines rainures, disponible dans un choix de 9 couleurs traditionnelles qui s'agencent avec de nombreux revêtements de bâtiments.



CONSTRUCTION DU PANNEAU

- 1 Parois en acier galvanisé à chaud**
 - Paroi extérieure de jauge 25, paroi intérieure de jauge 26.
 - Peinture à base de polyester fixée par cuisson. Peut être repeinte.
 - Fini grain de bois du côté extérieur de la porte et fini texturé « stucco » pour l'intérieur.
 - Même qualité d'acier résistant à la corrosion à l'extérieur, comme à l'intérieur.
 - Peu importe la couleur choisie, l'intérieur est toujours de couleur Blanc (porte et cadres de fenêtres).
- 2** Porte de 2" d'épaisseur (50 mm), isolée d'un **panneau de polystyrène profilé sans CFC collé aux parois d'acier**, assurant un facteur de résistance thermique de **R-9,4** (RSI 1,7) ($k=0,558 \text{ W/m}^2\text{K}$).
- 3** Panneaux faits de **rainures fines de 1/4" (6 mm)** pour un fini raffiné.
- 4** **Joints entre les sections de type « mâle-femelle »** qui s'emboîtent parfaitement.
- 5** **Coupe-froid de bas de porte** continu de type astragale, composé d'un profilé de vinyle flexible en forme de « U ». Pour plus de robustesse, il est maintenu en place par un dispositif de retenue en aluminium.
- 6** **Renforts verticaux centraux** en acier galvanisé de jauge 20 qui sont placés à l'intérieur de la porte pour fournir une base solide à la fixation des pentures et des barres de renfort.

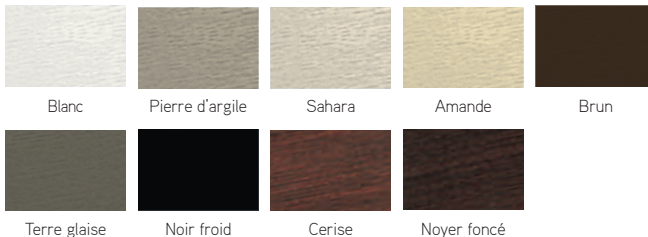


Poids de la porte: 1,98 lb/pi² (9,7 kg/m²)

DIMENSIONS

Largeurs Au pouce (25 mm)	De 5' à 20'2" (1,5 m à 6,1 m)
Hauteurs Aux 3 pouces (76 mm)	De 6' à 18' (1,8 m à 5,5 m)

COULEURS



Les couleurs peuvent légèrement différer de la réalité.

FENESTRATION



Fenêtres Standard

24" x 6" (610 mm x 152 mm) ou
25" x 13" (635 mm x 330 mm)
Verre double (thermo) de 1/2" : Clair
Verre simple de 1/8" : Clair
Couleur : Noir

En option : 20" x 13"
(508 mm x 330 mm) ou
41" x 16" (1041 mm x 406 mm)
fenêtres résidentielles,
offertes en 10 couleurs.



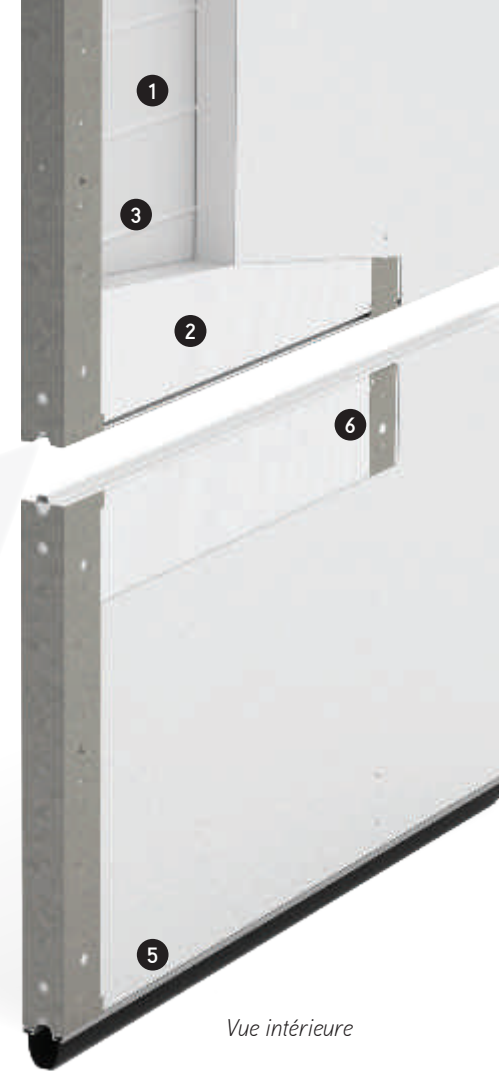
GARAGA^{MC}
Mid-America Series

418 227-9458
info@garaga.com
garaga.com

Siège social – Canada : 1 866 960-2828, St-Georges QC
Siège social – États-Unis : 1 800 364-3667, Ponca City OK



Pour toutes les spécifications techniques de nos produits et les dernières mises à jour, visitez www.garaga.com. Garaga a établi un programme de recherche permanent qui touche la fabrication de tous ses produits. Ainsi, des améliorations peuvent constamment leur être apportées. En conséquence, les données techniques relatives aux différentes portes peuvent être modifiées sans préavis. Les couleurs des portes et les fenêtres présentées sont aussi fidèles que les techniques de reproduction le permettent. Vérifiez avec un échantillon. Les marques de commerce et les marques déposées de Garaga inc. sont identifiées respectivement par les symboles MC, © et D. © Garaga inc. 2019 – Tous droits réservés – Imprimé au Canada – 95MID011/10/2019/??



Vue intérieure

DESIGN DU PANNEAU



FERRONNERIES

Pour tous les détails, communiquez avec votre distributeur Garaga.

GARANTIE LIMITÉE

10 ans contre toute perforation de l'acier due à la rouille.
1 an sur les autres composantes de la porte.

VOTRE
DISTRIBUTEUR

FSC LOGO