

Qu'est-ce qu'une FERRONNERIE ROBUSTE pour une porte de garage ?



RAILS HORIZONTAUX RENFORCÉS

Pour les portes de garage doubles, deux fers angles de 2" x 2", de jauge 13 et de longueur égale à la hauteur de la porte sont ajoutés pour le renforcement des rails lorsque la porte est en position ouverte.

RESSORT TORSION

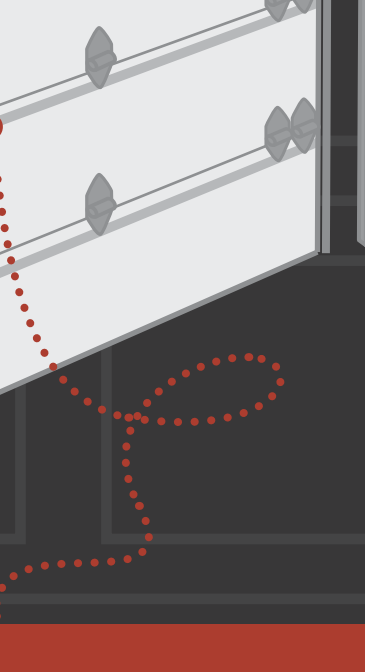
Pour une porte qui ouvre plus de 5 fois/jour, un ressort torsion de 20 000 à 25 000 cycles est recommandé, puisqu'il aura une durée de vie 2 fois plus longue que le standard.

CÂBLES

En acier galvanisé et d'un diamètre de 1/8 pouce.

PENTURES

Pentures complètes et d'une épaisseur minimum de jauge 14. Pour les portes de garage doubles, des pentures double sont installées aux extrémités des panneaux.



BARRES DE RENFORCEMENT

Pour les portes de garage doubles, un minimum de 3 barres est requis.

ROULETTES

Doit être conçues avec un roulement à billes.

RAILS

Doivent être d'une épaisseur minimum de jauge 14.

ANCRAGES

Soudés au rails et non seulement boulonnés.

Avec une ferronnerie robuste, votre système de porte de garage DURERA BEAUCOUP PLUS LONGTEMPS !



- ✓ La porte de garage est la partie mobile la plus lourde de votre maison. Une ferronnerie robuste vous assure fiabilité et sécurité.
- ✓ Lors de tempêtes ou de très forts vents, c'est la ferronnerie qui supporte tout votre système de porte de garage. Soyez protégé et n'ayez aucun tracas avec une ferronnerie robuste.
- ✓ En 25 ans, votre porte ouvrira et fermera plus de 40 000 fois. Une ferronnerie robuste est plus résistante à long terme, ce qui diminue les potentiels bris de pièces de votre système.

Créé par



GARAGA®

Gara, compagnie familiale du Québec en affaires depuis plus de 30 ans, est le plus important manufacturier de portes de garage (résidentielles, commerciales et industrielles) au Canada. garaga.com