

# DEMANDE DE PRIX BUDGÉTAIRE

## POUR PORTES COMMERCIALES ET INDUSTRIELLES

Voici les informations que nous devons connaître avant de vous présenter un prix budgétaire. Utilisez une feuille par grandeur de porte.

Nom de l'architecte: \_\_\_\_\_ Demandé par: \_\_\_\_\_

Nom du projet: \_\_\_\_\_

### PORTE

Quantité: \_\_\_\_\_ Grandeur: (L X H) \_\_\_\_\_ X \_\_\_\_\_

Couleur: \_\_\_\_\_

Options: \_\_\_\_\_

### FENESTRATION

21" X 13"  Panoramique  Autre grandeur \_\_\_\_\_

Quantité par section: \_\_\_\_\_

Nombre de section(s): \_\_\_\_\_

Position:  Centré  Gauche  Droite

### FERRONNERIE

2" Comm. léger (Jauge 14)

2" Comm. robuste (Jauge 13)

3" Industriel (Jauge 12)

Pentures:  Simples  Doubles

Rails verticaux:  Fer angle continu

Plaque de fixation

Cadres:  Bois (régulier)

Métal (inversé)

Options:  Palan à chaîne

Ressorts-lanceurs

Autres \_\_\_\_\_

Type de verrou:  Verrou de côté  Verrou avec barres

Pont roulant:  Oui  Non

Nombre de cycles:

25,000  50,000  100,000

Autre \_\_\_\_\_

Notes: \_\_\_\_\_

Distance "plancher/plafond" (ou premier obstacle) \_\_\_\_\_ pi

ou dégagement total: \_\_\_\_\_

Élévation:  Standard  Espace réduit

Verticale  Surélévation \_\_\_\_\_

Rails Inclins \_\_\_\_\_ /12 (pente)

### MODÈLES

G-1000 (aluminium, R-16)

G-5138 (acier, 26/26, R-12)

G-2020 (acier, 20/20, R-16)

G-5200 (acier, 26/26, R-18)

G-2023 (acier, 20/23, R-16)

TG-6200 (acier, 26/26, R-10)

G-2323 (acier, 23/23, R-16)

TG-8024 (non isolée)

G-4400 (station-service)

TG-8524 (acier, R-6,6)

G-5000 (acier, 26/26, R-16)

### COUPE-FROID DE CADRAGE

Commercial CF-101 (aluminium)

Commercial CF-303 (aluminium)

### OUVRE-PORTE ÉLECTRIQUE

Type: arbre secondaire

Type: central

C.V.:  1/2  3/4  1

Voltage:  115/110V  230/220V  575V

Options:

Système d'inversion pneumatique:  Enroulement ou  Spirale

Émetteur: Qté: \_\_\_\_\_

Option Lave-Auto

Autres: \_\_\_\_\_

Type d'utilisation du bâtiment: \_\_\_\_\_

"OUVERTURE / FERMETURE" cycles par heure: \_\_\_\_\_

ou par jour: \_\_\_\_\_

Envoyez en format PDF à  
**infoarchitecte@garaga.com**

Service technique GARAGA:

**1 866 960-2828**