



Elevator Manufacturing Group
 120, rue de Naples, St-Augustin-de-Desmaures, Qc, Canada,
 G3A 2Y2
 Tél.: 418.878.4116 Téléc.: 418.878.1595
 Courriel : ventes@globaltardif.com

GT100C HD
Ascenseur pour personnes à
mobilité réduite
Commercial
CSA B355-09 & ASME A.18.1

Demande de prix

GT Accessibilité
Mise à jour: 6 juin 2013

Date : _____

Soumission #: _____
 (sera complétée par Global Tardif)

Compagnie: _____

Projet: _____

Contact : _____

Lieu: _____

Téléphone : _____

Télécopieur: _____

 Ville, Province, Pays

NOTE: Toutes les demandes de prix peuvent être envoyées à ventes@globaltardif.com ou par télécopieur au 418.878.1595.

Visitez notre site à www.globaltardif.com pour plus d'informations.

Code applicable

CSA B355-09 **OU** ASME 17.1-07/2000

1.0 Modèle de base

GT100C HD standard (avec valve KV1P & descente d'urgence)

Description du modèle de base: Structure d'entraînement hydraulique à câbles 2:1, unité de pompage comprenant pompe submersible type à vis et valve de descente une vitesse KV1P à pression constante (pas de cabine incluse dans le prix de base)

1.1 Nombre d'arrêts

2 arrêts

3 arrêts

Autre - spécifiez: _____

1.2 Voltage

Voltage pour moteur & contrôleur **STANDARD** 220 V / 1 / 60

Voltage pour moteur & contrôleur 575-600 V / 3 / 60

Voltage pour moteur & contrôleur 208 ou 480 V / 3 / 60

1.3 Capacité

1000 lbs max à 30 pi/min

1.4 Fosse

Standard 10" (254 mm)

Autre dimension **Spécifiez:** _____ **po**

1.5 Surplomb

(minimum 96" pour cabine 80" de hauteur -si cabine plus haute, ajoutez ce surplus au surplomb)

Standard minimum 96" (2438 mm)

Autre dimension Confirmez dimension: _____

1.6 Trajet total

trajet total en pouces

1.7 Guide pour rails

Section de rails de 8 pi **standard**

Section de rails de 16 pi

1.9 Emplacement de la salle des machines

- Adjacente au mur de soutien de la cage d'ascenseur
 - Sur le mur opposé au mur de soutien de la cage d'ascenseur
 - Sur le mur arrière de la cage d'ascenseur
 - Éloignée de la cage d'ascenseur
- pieds **SVP faire un dessin de l'emplacement de la salle des machines**

2.0 CABINE

2.1 Type de configuration

- GT 101 (avant seulement)
- GT 102 (avant/arrière)
- GT 103 (avant/côté)
- GT 104 (côté seulement)

2.2 Dimensions de cabine

(toutes les dimensions sont approximatives et peuvent varier selon le modèle choisi)

Dimensions standards

- Dim. cabine (L x P)
- Dim. cage d'asc. (L x P)

GT 101C			GT 102C			GT 103C			GT 104C		
36"	x	62"	36"	x	63"	36"	x	60"	60"	x	36"
54"	x	65"	54"	x	64"	54"	x	66"	68"	x	54"

- Dim. hors standard jusqu'à 21 pi carrés (si le code le permet)

Confirmez -cabine : L: pouces P pouces
 L pouces P pouces

2.3 Hauteur de cabine

- 1 Hauteur standard 6'-8"
 - Hauteur de cabine de plus de 8'-0"
- Confirmez la hauteur exacte:

**** Si cabine plus haute que le standard, ajoutez cet extra au surplomb.**

2.4.0 Finition intérieure de la cabine

M Série - Panneaux de mélamine

Murs en mélamine 5/8" (2 choix de couleur standard), plafond en mélamine blanche avec 2 lumières incandescentes encastrées et panneau d'accès pour le service

- Standard - Mélamine "Erable Hardrock" # 992
- Standard - Mélamine "cerisier classique" # 314

Coût additionnel pour fini mélamine hors standard

- "Hiteak" # 511
- "Sweet Beige" # 520
- "Bryan Maple" # 687
- Inspiration # 744
- "Urban Mahogany" # 838
- "Sheen Linen" # G20
- "Coastal Pear" # G23

Panneaux de stratifié

Panneaux Stratifié 5/8" , plafond en mélamine blanche avec 2 lumières incandescentes encastrées et panneau d'accès pour le service

- Choix de couleurs FORMICA selon charte Global Tardif
- Autres choix de stratifié selon charte FORMICA
- Stratifiés spéciaux OU autres finis spéciaux
- Autres fournisseurs de stratifiés - Max. 4.00\$ pi carré

(32 couleurs)

Spécifiez:

Spécifiez:

Spécifiez:

Autres finis de murs hors standard

- Murs vitrés- Murs de côté ou arrière avec verre laminé et cadre aluminium
- Murs vitrés- Murs de côté ou arrière avec verre laminé avec cadre acier inoxydable # 4
- Murs vitrés- Murs de côté ou arrière avec verre laminé avec cadre acier inoxydable # 8
- Murs vitrés- Murs de côté ou arrière avec verre laminé avec cadre satin bronze
- Option - Panneau en miroir au-dessus de la main courante - / par miroir

2.4.1 Plafond & Luminaires

- Standard** - Mélamine blanche avec 2 luminaires encastrés
- Option Luminaires encastrés de couleur bronze

2.4.2 Mains courantes

<input type="checkbox"/>	Standard	Main courante en acier inox. #4, tubulaire 1 1/4" - 18" de long
<input type="checkbox"/>	Option	Main courante plate 1/4" x 2" en acier inox. # 4
<input type="checkbox"/>	Option	Main courante 1/4" x 2" bronze # 4
<input type="checkbox"/>	Option	Tubulaire 1 1/2" acier inoxydable # 4 - avec embouts de finition plats noir
<input type="checkbox"/>	Option	Tubulaire 1 1/2" acier inoxydable # 8 fini miroir poli - avec embouts de finition plats noir
<input type="checkbox"/>	Option	Tubulaire 1 1/2" bronze satiné # 4 - avec embouts de finition plats noir
<input type="checkbox"/>	Option	Tubulaire 1 1/2" bronze miroir - avec embouts de finition plats noir

2.4.5 Finition de plancher

<input type="checkbox"/>	Standard - Aucune finition - un contre-plaqué 3/4"
<input type="checkbox"/>	Option - Bois franc (érable ou chêne pâle / foncé)
<input type="checkbox"/>	Caoutchouc anti-dérapant "Amtico"

3.0 Portes palières

<input type="checkbox"/>	Porte manuelle "CEITA GT-EZ Swing Door" - Séries GT-C10 - utilisation régulière - coupe-feu 1 1/2 hr, prête à peindre avec regard vitré, ferme-porte, serrure Prudhomme similaire aux serrures GAL - 36" (914mm) x 80" (2032 mm)
<input type="checkbox"/>	Porte manuelle "GT-EZ Swing door" - Séries GT-MT01 - utilisation robuste - coupe-feu 1 1/2 hr, prête à peindre avec regard vitré, ferme-porte, serrure GAL Type N - 36" (914mm) x 80" (2032 mm)

3.1 Option - Portes hors standards

<input type="checkbox"/>	GT-Swing Door	Cadre en aluminium	Insertion Plexiglass	Serrure Prud'homme	36" (914mm)
<input type="checkbox"/>	GT-Swing Door	Cadre en aluminium	Insertion Lexan	Serrure Prud'homme	36" (914mm)
<input type="checkbox"/>	GT-Swing Door	Cadre en aluminium	Vitre laminée trempée	Serrure Prud'homme	36" (914mm)
<input type="checkbox"/>	Coût supplémentaire pour fini "aluminium anodisé clair" sur porte "GT EZ-Swing Door HD"				
<input type="checkbox"/>	Option: "GT EZ-Swing door" - Cadre en acier inoxydable # 4 avec insertion de vitre laminée et pivots en haut et en bas de la porte incluant le ferme-porte hydraulique en surface et la serrure GAL de type " N" - 36" (914mm) x 80" (2032 mm)				
<input type="checkbox"/>	Option: "Porte GT EZ-Swing door" avec vitre trempée sans cadre avec pivots en haut et en bas de la porte incluant le ferme-porte hydraulique en surface et la serrure de type Prudhomme - 36" (914mm) x 80" (2032 mm)				
<input type="checkbox"/>	Option pour Cam motorisé pour palier intermédiaire (non requis par le code)				

3.2 Options pour portes palières

<input type="checkbox"/>	Option - Plaque coup-de-pieds en acier inoxydable dans le bas de la porte (côté intérieur de la cabine seulement)	
<input type="checkbox"/>	Option pour peindre les portes palières	
<input type="checkbox"/>	Plaque coup-de-pieds & plaque à pousser en laiton au lieu d'acier inoxydable	
<input type="checkbox"/>	Seuil de porte en aluminium	<i>** Disponible seulement avec nos portes de type "heavy duty" sur pentures</i>
<input type="checkbox"/>	Clé GAL pour débarrer serrure	
<input type="checkbox"/>	Serrure GAL type "N" SEULEMENT	Lorsque portes fournies par d'autres
<input type="checkbox"/>	Serrure "Prud'homme" SEULEMENT	Lorsque portes fournies par d'autres
<input type="checkbox"/>	Ouvre porte automatique - En surface pour portes standards	"Hunter/ Portronik" # 4200
<input type="checkbox"/>	Ferme-porte encastré dans le sol	

Si autre choix, spécifiez:

4.1 Contrôleur

<input type="checkbox"/>	Descente d'urgence sur batteries (UPS)	(include dans le prix de base)
<input type="checkbox"/>	Course plancher à plancher moins de 12 po	
<input type="checkbox"/>	Compteur du nombre de trajets en montant	
<input type="checkbox"/>	Fermeture automatique de l'éclairage en cabine	

5.0 Équipement électrique

<input type="checkbox"/>	Câble voyageur non requis (par d'autres)
<input type="checkbox"/>	Câble voyageur par Global Tardif
<input type="checkbox"/>	Filage électrique non requis (par d'autres)
<input type="checkbox"/>	Filage électrique par Global Tardif
<input type="checkbox"/>	Conduits électriques non requis (par d'autres)
<input type="checkbox"/>	Conduits électriques (EMT & conduits) par Global Tardif

6.0 Unité de pompage

- Standard - " Moteur NON SUBMERSIBLE " avec pompe immergée
 Moteur SUBMERSIBLE avec pompe immergée

6.1 Option pour valve hydraulique

- Valve "Multi-Speed " à vitesse variable en montée et en descente Valve EV100

6.2 Huile hydraulique

- Non requise (par d'autres)
 Huile hydraulique par Global Tardif
*** GT n'expédie pas d'huile hydraulique en dehors du Québec.*

6.3 Boyaux hydrauliques & divers

- Non requis (par d'autres)
 Boyaux hydrauliques, raccords & limiteur de débit d'huile par Global Tardif

7.0 SIGNALISATION

Tous les panneaux de contrôle de cabine incluent un éclairage d'urgence, des boutons poussoirs de paliers et un bouton poussoir d'arrêt et d'alarme.
Les stations d'appel sont montées en surface avec lumière " en usage" et bouton d'appel.

- Panneau de contrôle de cabine avec boutons poussoirs standards en acier inoxydable # 4
 Option - Indicateur de position digital "Dot matrix"
 Option - Bouton pour ouverture arrière indépendante
 Option - Panneau de contrôle de cabine et boutons poussoirs fini laiton

7.1 Téléphone

- Boîtier téléphonique standard (sans téléphone) Acier inox.# 4: Bronze # 4: Spécifiez:
 Téléphone mains libres intégré au panneau de contrôle en cabine

7.2 Stations d'appel

(spécifiez le nombre requis:)

- Bouton d'appel sans clé standard
 Bouton d'appel sans clé & lumière "en usage"
 Bouton d'appel avec clé & lumière "en usage"
 Ajout - clé pour fermer
 Ajouter "Ouvrir porte " si automatique
 Ajouter " logo fauteuil roulant " sur plaque d'appel

8.0 DIVERS

8.1 Ancrages braquettes de rails

un choix seulement (1= OUI)

- Non requis
- STANDARD**
- Ancrages à ciment Vis à bois Tire-fonds Spécifiez avec un X

8.2 Autres - divers

- Rails pré-coupés et nettoyés
 Surcharge pour cylindre deux sections

9.0 EMBALLAGE

- Matériel non emballé (doit être récupéré par l'installateur directement à notre usine)
 Matériel emballé sur une palette de transport
 Matériel dans une boîte de bois totalement enveloppée d'une pellicule plastique de transport
 Emballage outre-mer (dans une boîte en bois traité)

Clarifications, commentaires ou alternatives
