

**Coordonnées entreprise/Coordonnées de livraison (important, à renseigner)**

Coordonnées du client: Ste Nom Tel Fax

Adresse de livraison

Code n client

Code Délégation

Date de livraison

**Caractéristiques générales**

Course (R) mm

Charge (Kg)

Tension (±5%)

Système

Tuyaux

N° d'arrets

Vitesse (m/s)  0,2  0,3

- 200  
 300  
 400  
 500

- 230V 1~ 50 hz  
 400V 3~ 50 hz  
 230V 3~ 50 hz  
 Autres

- Hydraulique  
 (Max. hydraul. 12000 mm)  
 Electrique  
 (Max. course 20000 mm  
 et max. charge 300 Kg)

- Rigide  
 Flexible

Longueur m

**Caractéristiques cabine**

Disposition N°

Finition cabine

Plateau Intermediaire

Options du cabine

- 1  4  
 2  5  
 3  6  
 7

- Tôle peinte  
 Acier Inoxydable  
 Acier Inox. AISI 316

- Oui, Quantité  
 Non

- Grille a ciseaux en cabine  
 Barre de protection en cabine

**Caractéristiques portes**

Type de portes

Battante

Guillotine

Denomination des étages

Finition portes

Options

Access

Main

Etages avec cet acces

- Tole peinte  
 Acier inoxydable  
 Acier inox. AISI 316

- Trappe d'accès  
 machine (MTH elect.)  
 Tôle peinte  
 Acier inoxydable

Portes position 1  
 Portes position 2  
 Portes position 3

**Options**

Options mécaniques

Options hydrauliques

- Structure auto-porteuse sans habillage  
 Bloc parachute  
 Dispositif de blocage pour entretien (cabine)  
 Amortisseur de fosse, Quantité  
 Dispositif de blocage pour entretien (contre-poids)  
 Dispositif de blocage pour entretien en gaine  
 Guides longueur de 2,5 m.  
 Armoire sans local machinerie (MTH Hydraulique)

- Vérin en deux parties  
 Soupape de rupture

Options d'emballage

- Conditionnement de accessoires et etrier en caisse en bois

**Observations**

### Dimensions

