



N° de fax: 01 48 98 31 62

MINICHARGES MH

 OFFRE COMMANDE

Référence

Date

Nb d'offre préalable

Coordonnées entreprise

Coordonnées de livraison (important, à renseigner)

Entreprise, personne de contact et téléphone

Adresse de livraison

Code n client

Code délégation

Date de livraison

Caractéristiques générales

Course (R)

mm

Nb d'arrêts

Cote 1ere porte (HO)

mm

Struc auto-porteuse Oui Non

Tension (±5%)

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

Charge

- 50 Kg
 100 Kg

systeme

- Hydraulique
 (Maximum course 8000 mm)
 Electrique
 (Maximum course 35000 mm)

Denomination pousoirs

Caractéristiques de la cabine

Disposition Nb

- 1 2 3 4 5 6 7

Nb tablettes

Cabine finition

- Tôle peinte
 Acier inoxydable
 Acier inox. AISI 316

Options la cabine

- Option portes en cabine
 Chauffe, plats

Caractéristiques des portes

Type de portes

- Guillotine
 Battante
 Guillotine PF-60
 Guillotine automatique

Materiel portes

- Tôle peinte
 Acier inoxydable
 Acier inox. AISI 316

Configuration des portes palières

Quantité

Main

Portes pos. 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Portes pos. 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Portes pos. 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Options

Options mécaniques

- Options trappe sale de machines
 Tôle peinte
 Acier inoxydable
 Cabine et portes duplex

Options hydrauliques

- Soupape de rupture
 Tuyaux flexible, longueur mm
 (pour centrale en dehors de la gaine)

Options du contrôle électrique

- Clef habilitation boîte à boutons d'étages

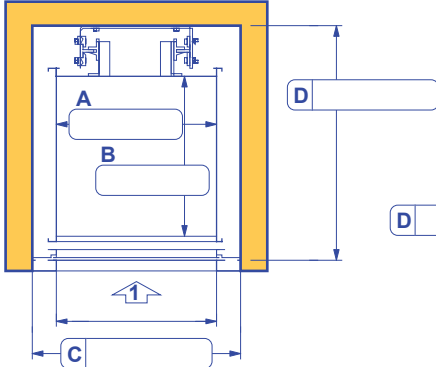
Options d'emballage

- Accessoires et portes en caisse en bois

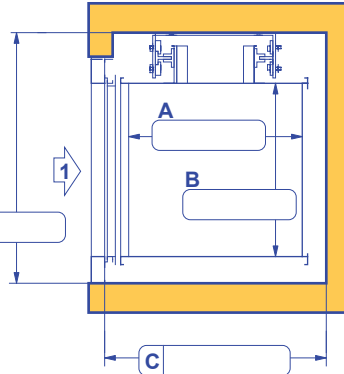
Observations

Dimensions

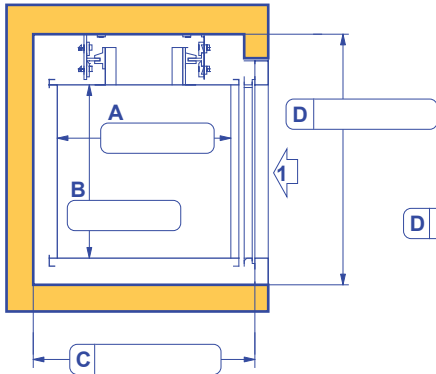
DISPOSITION 1



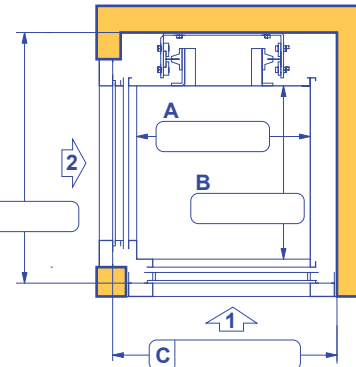
DISPOSITION 2



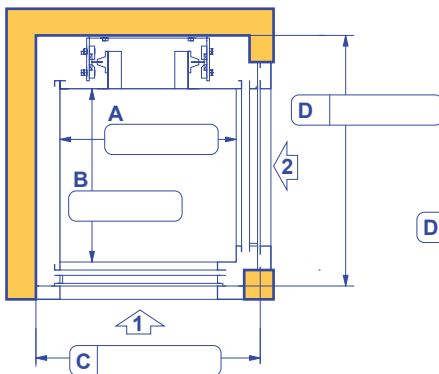
DISPOSITION 3



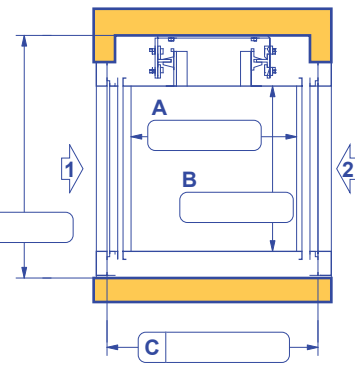
DISPOSITION 4



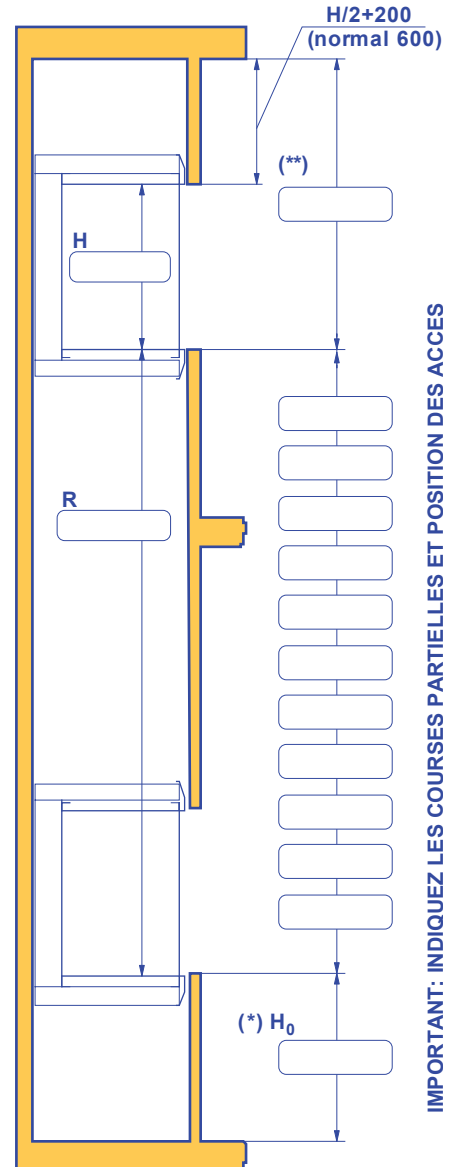
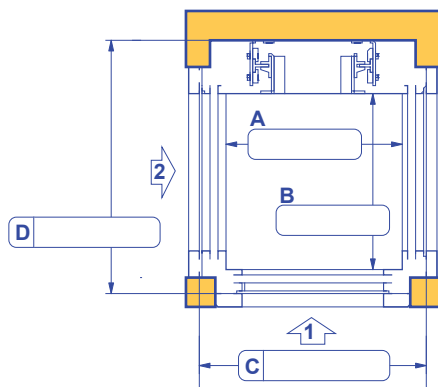
DISPOSITION 5



DISPOSITION 6



DISPOSITION 7



IMPORTANT: INDIQUEZ LES COURSES PARTIELLES ET POSITION DES ACCES

(*) Normal 800
 Minimum $H/2+100$
 Hydraulique: 800 avec trappe d'inspection

(**) Hydraulique: $1.5 \times H + 200$ (normal 1400)
 Électrique: $1.5 \times H + 800$ (normal 2000)

Remarque: Pour cabine et portes Duplex, demander dimensions