

### Coordonnées entreprise/Coordonnées de livraison (important: à renseigner)

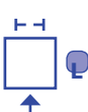
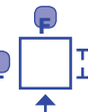
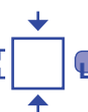
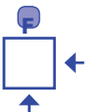
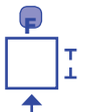
<b>Entreprise, personne de contact et téléphone</b>		<b>Adresse de livraison</b>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<b>Code client</b> <input type="text"/>	<b>Code délégation</b> <input type="text"/>	<b>Date de livraison</b> <input type="text"/>	

### Caractéristiques générales

<b>O, Charge (kg)</b>	<b>Surface (m<sup>2</sup>)</b>	<b>Pass.libre (mm)</b>	<b>R, Course (mm)</b>	<b>Tension (±5%)</b>
<input type="checkbox"/> 225	<input type="checkbox"/> ≤ 0,90	<input type="checkbox"/> 700	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 230V 1 ~50 Hz
<input type="checkbox"/> 300	<input type="checkbox"/> ≤ 1,20	<input type="checkbox"/> ≤ 800	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Autre <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> 400	<input type="checkbox"/> ≤ 1,54	<input type="checkbox"/> ≤ 900	<b>Nb d'arrêts (2, 3 ou 4)</b> <input type="text"/>	

### Caractéristiques cabine

**Disposition embarquements**

1 
 2 
 3 
 4 
 5 
 6 

**Finition**

Flex  standar  Advance  Advance Nature  Elegance  Exclusive

**Parois**

Tôle galvanisée  Tôle plastifiée  Tôle plastifiée  Tôle plastifiée  Tôle plastifiée  Ac. inox brossé  
 Tôle plastifiée  Latérale inox miroir  Latérale inox miroir

**Parois vitrée**

Fond (disposition 2,3,5 ou 6)  
 Latérale (disposition 1,2,3 ou 4)

**Sol**

Revêtement vinyle\*  Revêtement vinyle  Revêtement vinyle  Pierre synthétique  Pierre synthétique  Pierre synthétique  
 Préparé pour revêtement de 12 mm de épaisseur (non fourni)  
 \* Ne pas fournir avec des parois en tôle galvanisée

**Options**

<input type="checkbox"/> Miroir mi hauteur	<input type="checkbox"/> Miroir type colonne	<input type="checkbox"/> Miroir type colonne			
<input checked="" type="checkbox"/> Main courante					
<input checked="" type="checkbox"/> Boîte bout. plaque	<input checked="" type="checkbox"/> Boîte bout. colonne				
<input checked="" type="checkbox"/> Projecteurs plafond	<input checked="" type="checkbox"/> Éclairage colonne	<input checked="" type="checkbox"/> Éclairage double	<input checked="" type="checkbox"/> Éclairage double	<input checked="" type="checkbox"/> Éclair. LED double	<input checked="" type="checkbox"/> Éclair. LED double

Téléphone conventionnel  
 Téléphone gVWfi fgXUbg boîte à boutons  
 Interphone en boîte à boutons

Téléphone emergence en boîte à bout.  
 Interphone en boîte à boutons

**Couleur tôle plastifiée**

Gris perle  Ivory  Bordeaux  Noyer  Hêtre  Bleu atlantique  
 Blanc crème  Gris brouillard  Bleu Capri  Brun nature  Noir abisal  Gris anthracite  
 Autre  (spécifier)

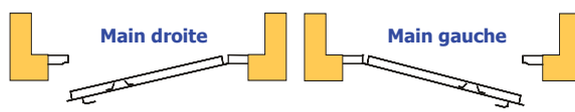
**Couleur revêtement vinyle**

Brésilienne noyer  Bleu delta  Bois satiné  
 Nocturne  Brouillard argent  Éralé doré  
 Autre  (spécifier)

**Couleur pierre synthétique**

Capri blanc  Ciment spa  Tebas noir  
 Ivory plage  Gris expo  
 Autre  (spécifier)

### Caractéristiques portes

<b>Cabine</b>	<b>Paliers</b>	<b>Accès</b>
<input type="checkbox"/> Sans portes (avec barr. phot.) <input type="checkbox"/> Sans portes (avec barr. phot.) <input type="checkbox"/> Pliantes "bus" avec judas <input type="checkbox"/> Pliantes "bus" avec judas <input type="checkbox"/> Télescop. 2 vantaux ac. inox <input type="checkbox"/> Télescop. 3 vantaux ac. inox	<input type="checkbox"/> Battante semiaut. avec judas <input type="checkbox"/> Battante semiaut. vitrée <input type="checkbox"/> Battante semiaut. avec judas <input type="checkbox"/> Battante semiaut. vitrée <input type="checkbox"/> Tél. 2 vant. <input type="checkbox"/> peint <input type="checkbox"/> Tél. 3 vant. <input type="checkbox"/> ac. inox.	1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> <b>Passage libre (mm)</b> Main (portes battantes) <input type="text"/> <input type="text"/> 
<b>Options</b>		
<input type="checkbox"/> Opérateur automatique (seulement portes battantes)		

### Divers

#### Options

- Armoire pour centrale hydraulique et coffret électrique
- Échelle pour entretien de la cabine
- Ensemble guides pré-montés (seul. pour  $R \leq 7$  m)
- Guides en sections de 2,5 m (seul. sans guides pré-montés) (standard 3 m)
- Longueur tuyau flexible (m) (seul. pour  $R > 7$  m)
- Cylindre en deux sections
- Indicateur de position
- Éclairage de la gaine

#### Boîte à boutons

Logotype plaque caractéristiq.

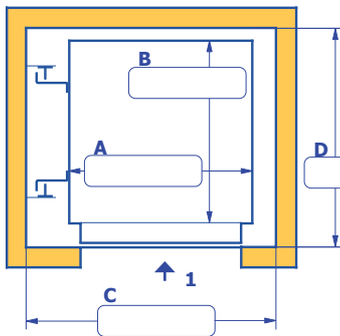
Référence plaque caractéristiq.

#### Options d'emballage

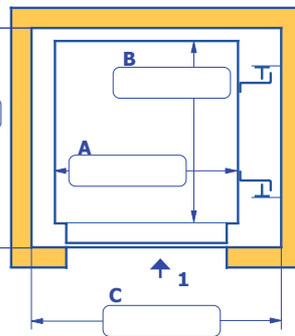
- Accessoires et centrale hydraulique en boîte en bois
- Selon norme de mesures phytosanitaires ISPM 15

### Dimensions

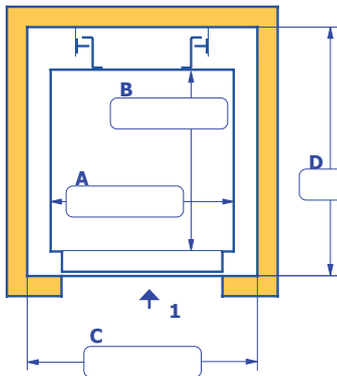
#### Disposition 2



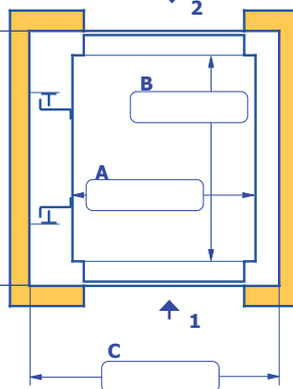
#### Disposition 3



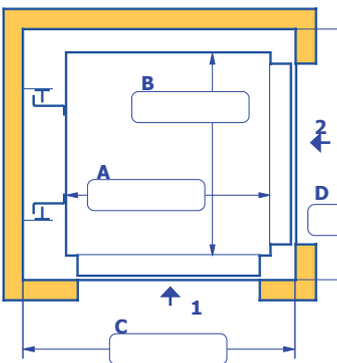
#### Disposition 1



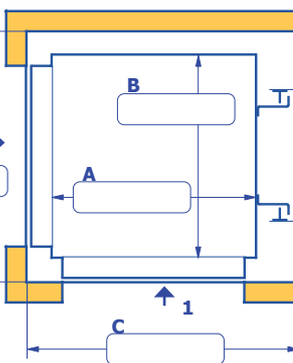
#### Disposition 4



#### Disposition 5



#### Disposition 6



#### Accès embarquement 1 Dénomination arrêts

Hauteur sous dalle

R3

R2

R1

Fosse

#### Accès embarquement 2

### Caractéristiques structure

Fournir structure

#### Options

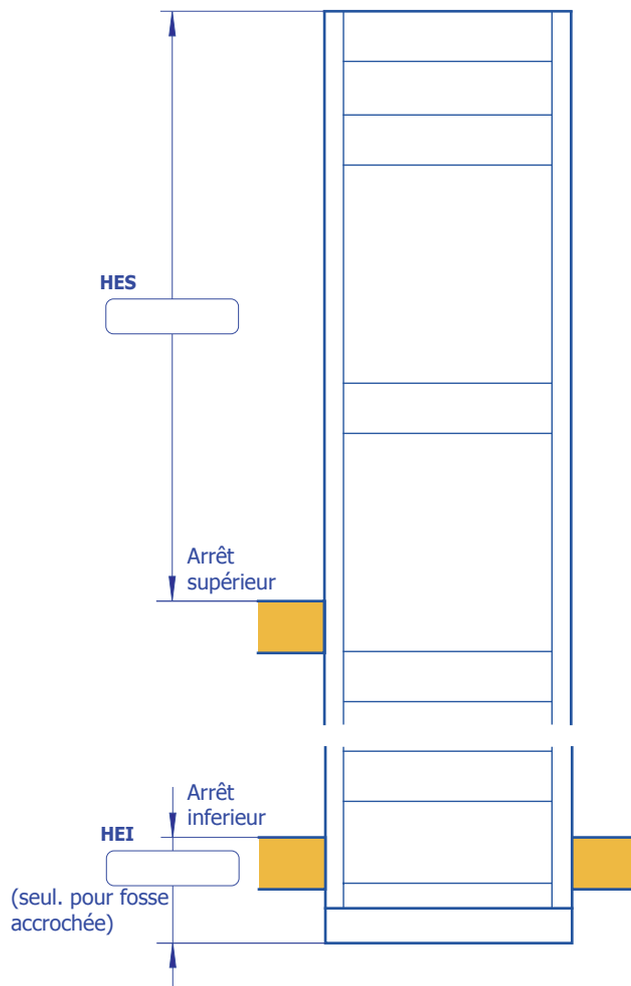
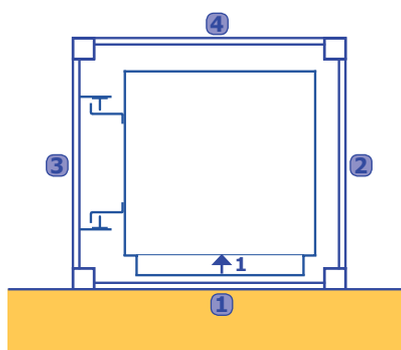
Installation portes sur le latérale 1 de la structure:

- Batiment
- Structure
- Toit
- Fosse accrochée
- Finition haute résistance à la corrosion
- Couleur RAL  (standard gris RAL 7035)

#### Types de fermeture

- |               | 1                            | 2                        | 3                        | 4                        |
|---------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Aucun         | <input type="checkbox"/>     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Tôle solide   | <input type="checkbox"/> (*) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Vitrée        | <input type="checkbox"/> (*) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Vitrée nuancé | <input type="checkbox"/> (*) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

(\*) Seulement disponible avec montage des portes sur la structure.



**HES** Distance des le niveau d'arrêt supérieur à l'extrémité supérieure de la structure

**HEI** Distance des le niveau d'arrêt inférieur à l'extrémité inférieure de la structure

### Observations