

Fiche de demande pour monte-charge ISO-A

Portes à guillotine sur allège selon EN81-3 et directive machine 2006/42/CE, allège ≥ 700mm

Voir catalogue SKG „Monte-charges“, pages 4 à 23

PROJET

Client: _____

Chantier: _____

Date: _____ Demande: _____

GÉNÉRALITÉS

Charge utile: 50 kg 100 kg 200 kg 300 kg Benne parachutée: Oui Non

Chargement: Service même face Service opposé Service équerre Service 3 faces

Position machinerie: haute en gaine latérale haute latérale basse dans l'allège niveau bas

Nombre de niveaux: _____ Nombre de paliers: _____ Appellations des étages: _____

Alimentation électrique: 3 x 400 V 50 Hz 3 x 380 V 50 Hz 3 x 230 V 50 Hz 1 x 220 V 50 Hz

autres: _____

Gaine (voir feuille pour les entre-niveaux)

Largeur: _____ mm Profondeur: _____ mm Course: _____ mm Hauteur dernier niveau: _____ mm Cuvette: _____ mm

Benne

Largeur: _____ mm Profondeur: _____ mm Hauteur: _____ mm Nombre d'étagère: _____

FINITIONS

	Benne	Portes palières	Portillon machinerie
Galvanisée	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Galvanisée avec peinture d'apprêt RAL 7032	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Inox 1.4016 (AISI 430) brossé grain K240	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Inox 1.4301 (AISI 304) brossé grain K240	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Inox 1.4301 (AISI 304) 5WL	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Inox 1.4571 (AISI 316Ti) brossé grain K240	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Autres finitions: _____

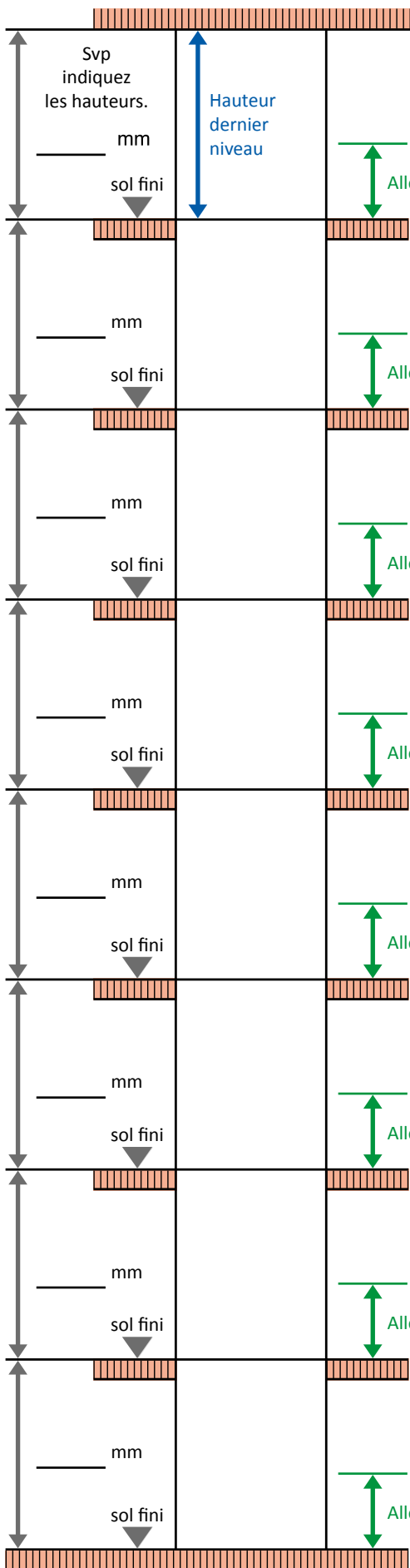
RAL _____ RAL _____ RAL _____

Galvanisée avec revêtement en poudre, couleurs suivantes aux choix:



Fiche de demande pour monte-charge ISO-A

Portes à guillotine sur allège selon EN81-3 et directive machine 2006/42/CE, allège ≥ 700mm



Svp indiquez les hauteurs.
mm
sol fini

Hauteur dernier niveau

Svp indiquez les allèges sur tout les niveaux desservis.

mm
Allège

mm
Allège

mm
Allège

mm
Allège

mm
Allège

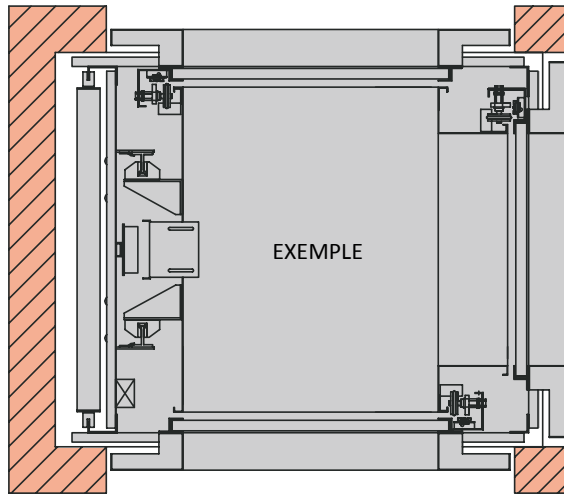
mm
Allège

mm
Allège

mm
Allège

Svp cochez les paliers desservis.

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8



- 8
- 7
- 6
- 5
- 4
- 3
- 2
- 1

Svp cochez les paliers desservis.

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8

Svp cochez les paliers desservis.

Fiche de demande pour monte-charge ISO-A

Portes à guillotine sur allège selon EN81-3 et directive machine 2006/42/CE, allège ≥ 700mm

OPTIONS

Gaine

Échelle: Oui avec fixation murale

Éclairage: Oui Non

Benne

Éclairage: Oui Non

Chauffage: Plafond Plancher Étagères, quantité : _____

Fermeture de benne: Volet roulant Barre de fermeture Porte à guillotine Déflecteur en gaine

Rebords en benne

Attention: Éventuellement les passages libres de benne et/ou les dimensions de gaine changent!

Portes palières

Double paroi: Oui supplémentaire avec laine minérale

Certificat au feu: EN81-58 E120 EW60 EN81-58 EI60

Serrure de sécurité: avec cylindre profilé avec cylindre KABA (uniquement pour la Suisse)

Portillon de machinerie ou de nettoyage

Portillon de nettoyage supplémentaire: Oui

Double paroi: Oui supplémentaire avec laine minérale

Certificat au feu: EN81-58 E120 EW60 EN81-58 EI60

Serrure de sécurité: avec cylindre profilé avec cylindre KABA (uniquement pour la Suisse)

Électrotechnique:

Boîtes à boutons verrouillables: avec cylindre profilé avec cylindre KABA (uniquement pour la Suisse)

Éteindre l'appareil (uniquement possible sur une boîte à boutons): avec cylindre profilé

avec cylindre KABA (uniquement pour la Suisse)

Divers équipements: