

### PYLÔNE

- Auto-porteur en profilés laminés entièrement en acier galvanisé.
- Avec T-guides T 45 mm x 5 mm (300 et 500 kg).
- Avec T-guides T 70 mm x 65 mm x 9 mm (750 et 1000 kg).
- Équilibreur sur prise de suspension.
- Avec tôle paroi lisse.

### BENNE

- Système modulaire en acier galvanisé.
- Avec guides latéraux et coulisseaux réglables.
- Modèle parachuté contrôlé (TÜV).

### PORTES BATTANTES

- Portes battantes manuelles en finition galvanisée selon DIN 18090.
- Modèle qualité contrôlée (TÜV).
- Avec montants en finition galvanisée.
- Avec serrures homologuées.
- Portes à 1-vantail ou à 2-vantaux possibles.

### PORTILLON DE MAINTENANCE

- Porte battante avec serrure.
- Avec montants en acier galvanisé.
- Contact de sécurité.

### TREUIL

- Treuil avec capacité d'huile à vie.
- Disque de frein et volant.
- Phase 400 V / 50 Hz selon IEC.

### MANOEUVRE ÉLECTRIQUE

- Boîte d'appel et renvoi.
- Embrochable et pré-câblée.
- Appel et renvoi à chaque palier.



Photo: ISO-MAX 1000

Doku.-Nr. D-19-305F 09/2013 Layout: vielbauch.de

**ISO-MAX**  
Monte-palette non-accompagné



300 / 500 kg

Largeur de benne (LB)	= de 800 à 1000 mm
Profondeur de benne (PB)	= de 1100 à 1500 mm
Hauteur de benne (HB)	= de 1200 à 2000 mm
Largeur de porte (LP)	= Largeur de benne
Hauteur de porte (HP)	= Hauteur de benne
Cuvette (C)	= min. 200 mm
Largeur de gaine (LG)	= à l'aplomb
Profondeur de gaine (PG)	= à l'aplomb
Hauteur d'arrivée (HS/P)	= Hauteur sous plafond
Sol fini (SF)	

750 / 1000 kg

Largeur de benne (LB)	= 1000 ou 1275 mm
Profondeur de benne (PB)	= 1400 ou 1500 mm
Hauteur de benne (HB)	= de 1200 à 2000 mm
Largeur de porte (LP)	= Largeur de benne
Hauteur de porte (HP)	= Hauteur de benne
Cuvette (C)	= min. 200 mm
Largeur de gaine (LG)	= à l'aplomb
Profondeur de gaine (PG)	= à l'aplomb
Hauteur d'arrivée (HS/P)	= Hauteur sous plafond
Sol fini (SF)	

Dimensions spéciales sur demande

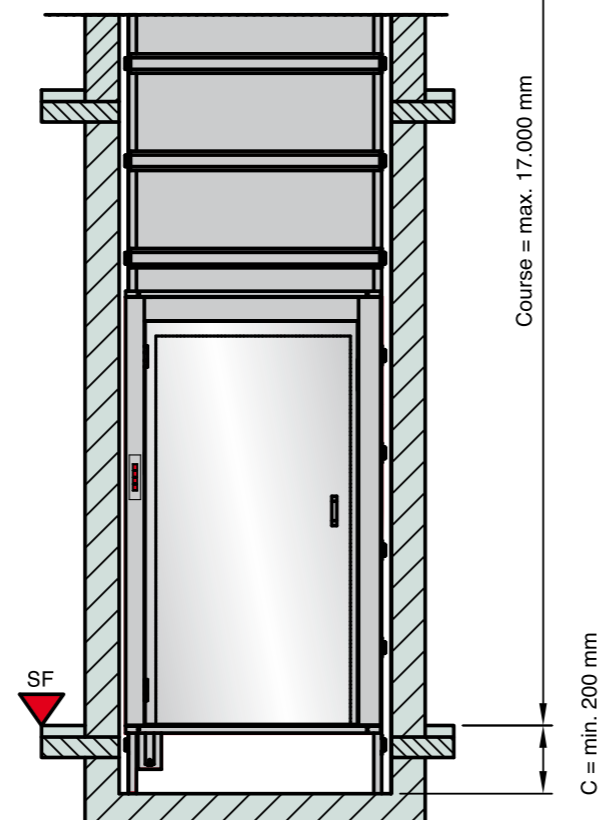
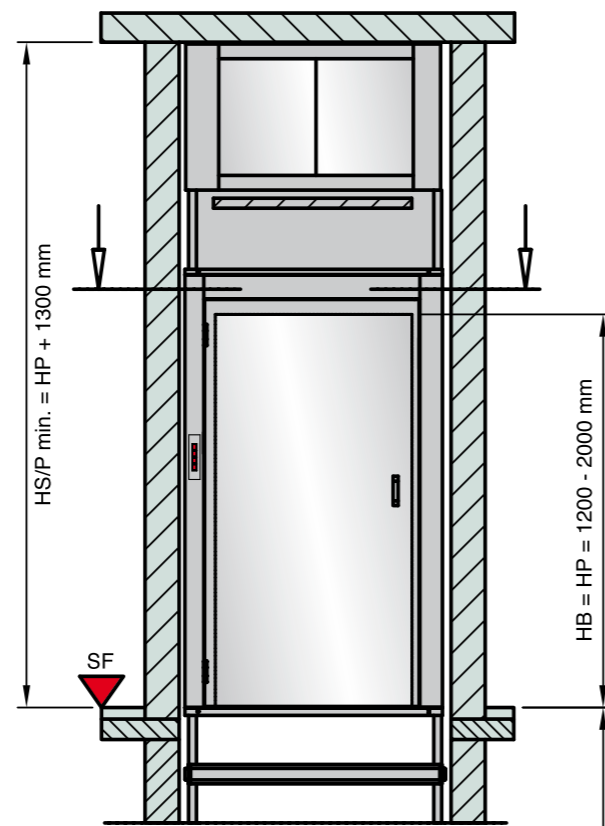
Largeur de benne (LB)	= de 800 à 1500 mm
Profondeur de benne (PB)	= de 1100 à 1800 mm
Hauteur de benne (HB)	= de 1200 à 2000 mm
Hauteur d'arrivée (HS/P)	= min. HB + 1000 mm



## ISO-MAX

Charge utile 300, 500, 750 1000 kg

Monte-palette non-accompagné.



# 10 AVANTAGES

- Protection anti-corrosion
- Pylône en acier galvanisé (Pylône autoporteur seulement pour 750 et 1000 kg)
- Profondeur de cuvette 200 mm
- Boîte de commande appel / renvoi aux paliers
- Appareil sans local machinerie séparé
- Sans restriction de passage au niveau sous la gaine
- Elements de montage pré-montés
- Construction compacte pour un montage peu encombrant
- Elements de montage pré-montée
- Sans condition de gaine maçonnée (seulement pour 750 et 1000 kg)

