



Sweet LiFT

VOTRE ASCENSEUR PRIVATIF
YOUR HOMELIFT



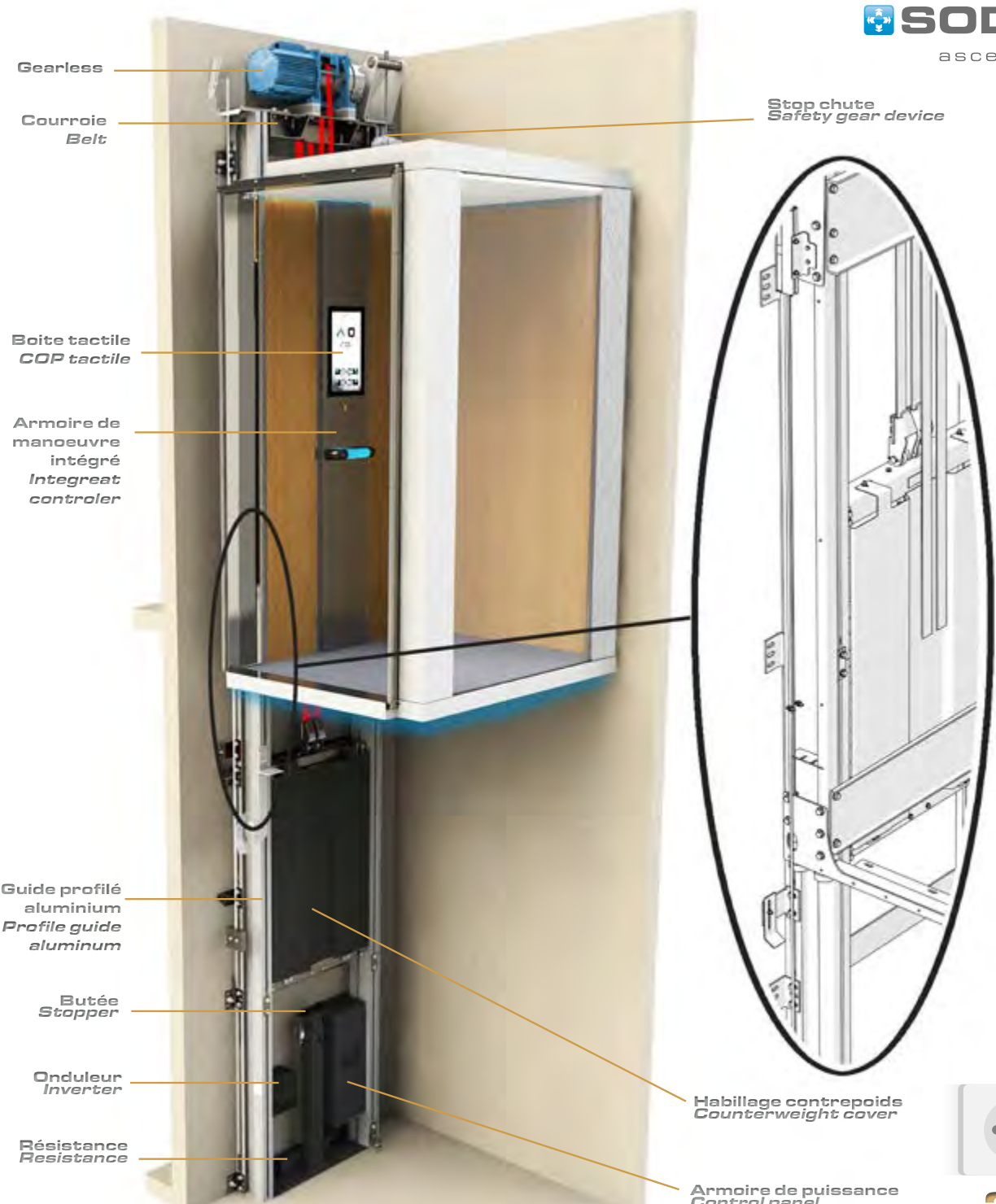
Un vrai sans local de machinerie

A real machine room-less

SweetLIFT s'est donné comme objectif dès le début de sa conception, de ne rien avoir à l'extérieur de la gaine ou du pylône. Par conséquent tout le matériel mécanique ou électrique est totalement intégré.

SweetLIFT Has been designed to have nothing outside of the shaft or structure. Therefore all mechanical and electrical equipment is fully integrated

 **SODIMAS®**
ascenseurs



Une conception simple et technologique

A simple but technological design

Notre SweetLIFT est le fruit de plusieurs années de développement. Nos ingénieurs ont repris la conception d'un ascenseur standard pour l'adapter à vos foyers, faisant de SweetLIFT l'ascenseur pour particulier le moins bruyant et le plus sécuritaire.

Our engineers have carried over the design of a standard elevator and adapted it for your home, making SweetLIFT the smoothest and safest personal elevator on the market.

Un déplacement en toute confiance Travel with confidence

En cas de coupure de courant, la cabine sera ramenée automatiquement au niveau le plus proche et ouvrira ses portes pour permettre aux usagers de sortir librement sans attendre l'intervention d'une personne extérieure.

In the event of a power failure, the lift automatically travels to the nearest level and opens its door to allow users to exit freely without waiting for the intervention of an engineer.

0.40m/s

0.15 m/s en union européenne
0.15 m/s in EU countries

6 personnes maximum 6 passengers maximum

TVA réduite à 5.5%

Crédit d'impôts de 25%

TVA reduced to 5.5%

25% tax credit



Conforme à la réglementation Européenne Directive Machines 2006/42/CE.

Certificat d'examen CE délivré par la société VERITAS qui valide l'ensemble de la conception.

Complies with European Machinery Directive 2006/42/EC.

CE examination certificate issued by the VERITAS company which validates the entire design.

SweetLiFT

SweetLiFT est 100% conçu et fabriqué en France (appareil classé CE), son développement a fait l'objet de 2 brevets. Nos ingénieurs ont par conséquent réduit l'ensemble des composants pour offrir à SweetLiFT un volume de cuvette réduite à 100mm, une hauteur de dernier niveau de seulement 2500mm ainsi que sa faible distance entre la cabine et les parois de 80mm.

SweetLiFT is 100% designed and manufactured in France (CE classified device), its development has been the subject of 2 patent filings. Our engineers, designed all of the components to enable SweetLiFT achieve a pit depth of just 100mm and only 2500mm required at the top floor.

A

GEARLESS

Une consommation énergétique optimisée Optimized energy consumption

L'utilisation d'une machine gearless électrique de 1.3Kw, d'une masse d'équilibrage et d'une mise en veille automatique des éléments électroniques, garantissent une consommation électrique nettement en dessous des standards du marché ainsi qu'un faible niveau sonore en fonctionnement grâce à son entraînement par courroie.

The use of a 1.3Kw electric gearless machine, a counterweight and an automatic standby for electronic elements, guarantees a power consumption well below market standards as well as a low noise level during operation thanks to its belt drive technology.

La mobilité réduite au cœur de nos préoccupations, mais sans compromis sur l'esthétique !

Mobility at the heart of our concerns, but without compromising on aesthetics !

Notre SweetLiFT, en plus du confort de vie qu'il apporte, permet aussi le transport de personnes en fauteuil grâce à ces dimensions cabine (conformes aux accès handicapés) ainsi que l'ouverture motorisée automatique de ses portes.

Our SweetLiFT in addition to the living comfort it provides, also allows the unrestricted movement of people with restricted mobility throughout their home, with cabin dimensions (compliant with disabled access) as well as its automatic door.

Panneau de commande Car operating panel



Un grand choix de thèmes disponibles
A large choice of themes available

Une boîte à boutons tactile ! Touch screen control panel !

SweetLIFT intègre par défaut une boîte à boutons 100% tactile de 15" de diagonale. Grâce à son grand nombre de couleurs et sa réactivité, vous découvrirez une utilisation des plus intuitives.

Sa connexion internet vous permettra d'afficher un contenu interactif comme la météo en direct.

Conçue avant tout pour les utilisateurs, elle vous offrira un grand choix de thèmes pré enregistrés ainsi qu'un grand nombre de playlists musicales. Également conçue pour les ascensoristes, elle vous permettra d'accéder directement au réglage de l'appareil via sa Qi touch intégrée.

SweetLIFT vous offre également la possibilité de lier cette boîte à boutons tactile avec des boutons mécaniques ou bien un clavier numérique conforme à la norme handicap.

SweetLIFT integrates by default a 15" touch screen panel. Thanks to its large number of colours and its reactivity, you will find it very user friendly.

Designed for the user, it will offer you a large choice of pre-recorded themes as well as a large number of music playlists.

Also designed for lift technicians, it will allow you to directly access the device settings via its integrated Qi touch control panel.

Finally, its internet connection will allow you to display interactive content such as live weather, streaming news etc

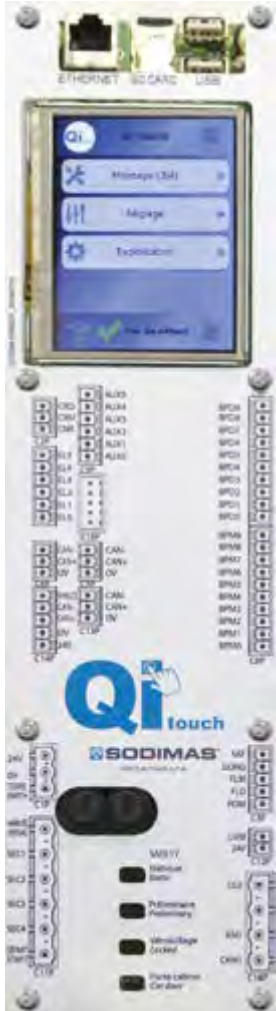
As an optional extra the SweetLIFT also offers you the possibility of linking this touchscreen control panel with optional mechanical buttons or a numeric keyboard conforming to disabled standards.



Un large choix de playlists musicales
A large choice of music playlists



Une météo en temps réel
Real-time weather

**Armoire électrique
Control panel***SweetLiFT*

La QI Touch, véritable cerveau électronique de l'ascenseur, a été développée en protocole ouvert comme pour tous les ascenseurs Sodimas. Celle-ci vous permettra de contrôler l'ensemble des fonctions de votre ascenseur depuis l'écran tactile directement depuis la cabine.

The QI Touch, the elevator's true electronic brain, has been developed by using Open protocol systems designed by Sodimas.

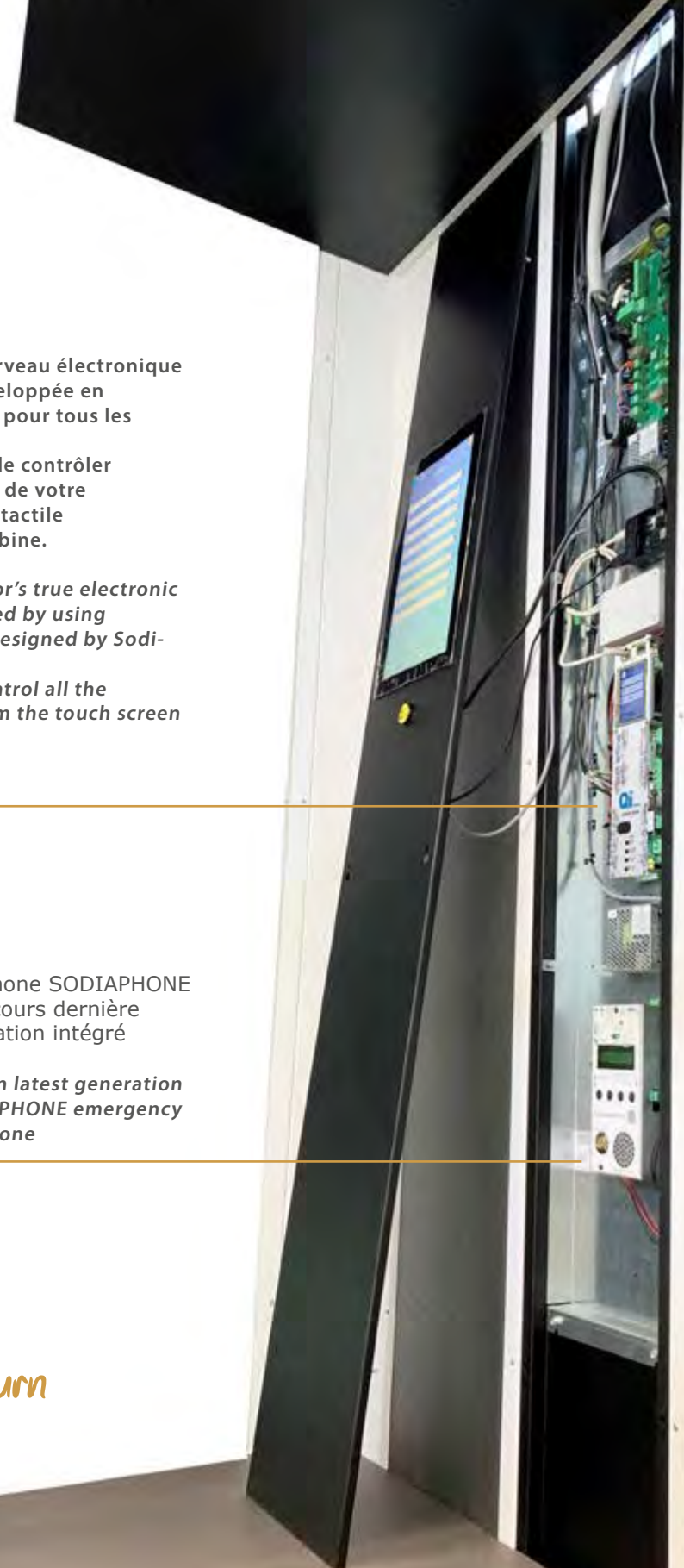
This will allow you to control all the functions of your lift from the touch screen directly from the car



Téléphone SODIAPHONE de secours dernière génération intégré

Built-in latest generation SODIAPHONE emergency telephone

1h de veille et retour auto !
standby and automatic return



a1 **SODI@COM**

Un outil connecté de maintenance et de prévention
A connected maintenance and prevention tool

SweetLiFT vous offre la possibilité de renforcer davantage la sécurité en ajoutant en option le module SODIACOM. Un outil de prévention et d'alerte pour la maintenance, la gestion et la visibilité d'informations à tout moment.

SweetLiFT improves the safety with the SODIACOM optional device.
Prevention and alert system for maintenance management, online at anytime



Double courroie, double sécurité ! Double belt, double security !

L'entraînement de notre SweetLIFT se fait uniquement via un système de courroies hautement résistantes (traction 1 sur 1), composé de 10 câbles acier enrobés d'une structure indéchirable.

The drive of our SweetLIFT is done utilising a system of highly durable belts (traction 1 on 1), composed of 10 steel cables encased in vulcanised rubber

1 seul mur de soutien suffit !
1 support wall is enough !

Un confort acoustique reconnu Engineered for minimum noise.

Le SweetLIFT bénéficie d'un traitement acoustique particulier. La position du moteur en haut de gaine, associé à une conception novatrice de la gestion des bruits, en font un produit silencieux

The SweetLIFT has a special acoustic treatment. With the position of the motor at the top of the shaft, combined with an innovative design of noise management, make it an almost silent product



SweetLIFT

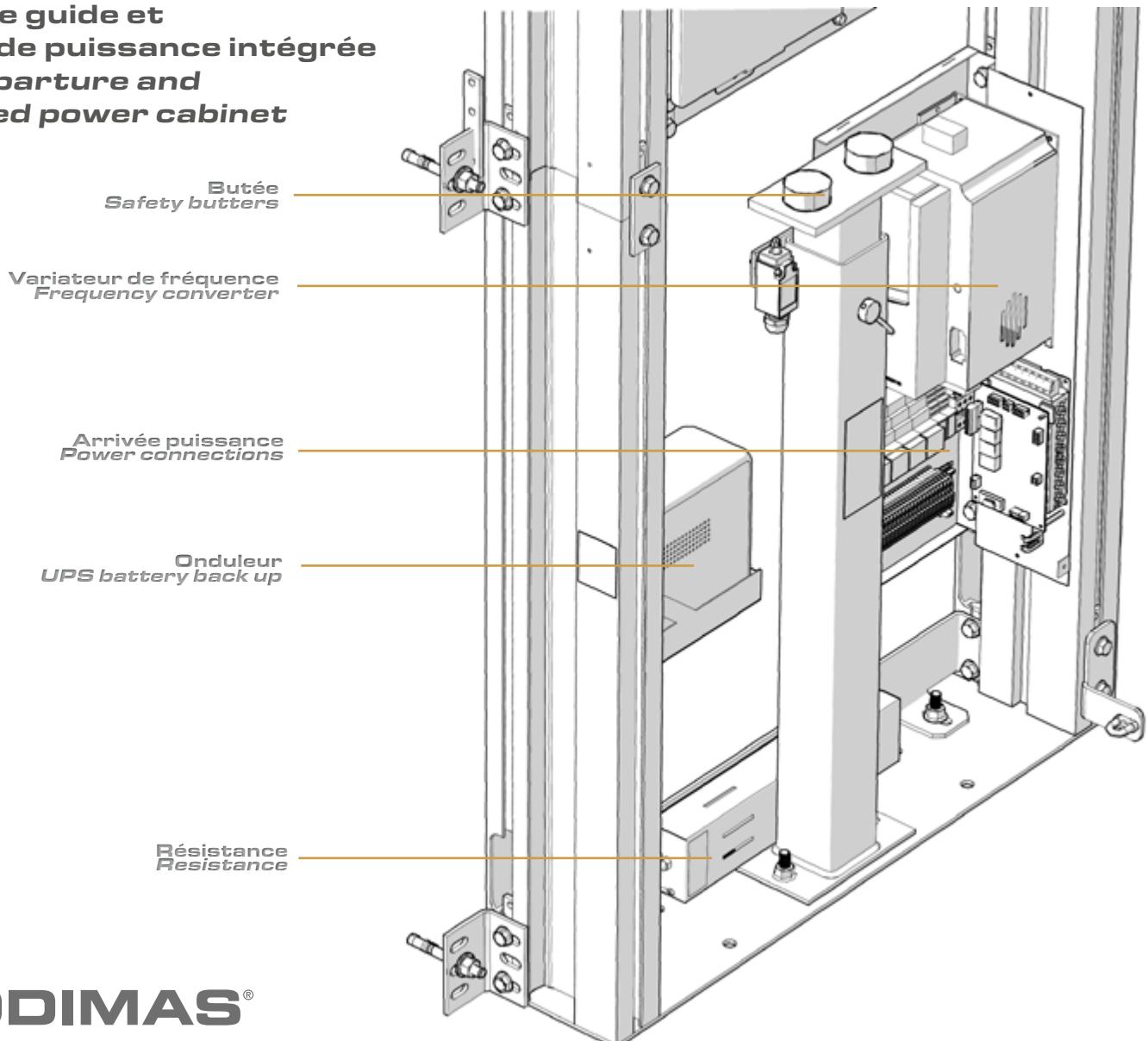
Un guidage innovant Innovative guide rails

SweetLIFT est équipé de base de glissière en aluminium. Ceux-ci permettent un déplacement des plus confortable. Il offre également un temps de montage réduit. En effet, leurs longueurs de 2200mm améliorent la manutention, le tout avec un poids réduit.

SweetLIFT is equipped with aluminium guide rails. This allows for the best ride quality, reduced assembly time, and with their length of only 2200mm it improves handling and reduces weight.



**Départ de guide et
Armoire de puissance intégrée
Guide departure and
Integrated power cabinet**



 **SODIMAS®**
ascenseurs

*Gain de temps et de poids !
Save time and weight !*



**Pré-montés en usine
Pre-assembled in the factory**

Notre SweetLIFT est conçu pour un assemblage simple, c'est pourquoi nos modules arrivent pré-cablés, pré-fabriqués et directement synchronisés (Gearless / Armoire / Boîte à boutons) en usine prêt à être posés.

Our SweetLIFT is designed for easy assembly, which is why our modules arrive pre-wired, pre-assembled and quality checked (Gearless machine / Controller / Car operating panel) at the factory ready to be installed.



SweetLiFT

Personnalisation de votre appareil ! Personalization of your lift !

Mains courantes Handrail



b1
Embouts chromés
Chromed end caps



b2
Embouts noir brillant
Black mirror end caps



b3
Embouts Or brillant
Golden mirror end caps

c1 Miroir cabine Car mirror



800x450mm

Sweet LiFT

d1 Vitrage cabine Car glass

Disponible sur toutes les faces
Available on all sides



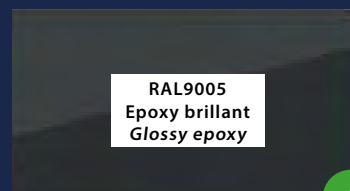
Verre feuilleté clair
Épaisseur 44/2 (8mm)
Clear laminated glass
Thickness 44/2 (8mm)

Plafond cabine
Car ceiling



Blanc / White

e1



Noir / Black

e2



e3

Parois cabine mélamine [de base]
Car melamine finishes [basic]



f4



f5



f6



g1



g2



g3



Parois cabine ARPA
Car ARPA finishes

g4



g5



g6



g7



g8



g9



g10



g11



g12



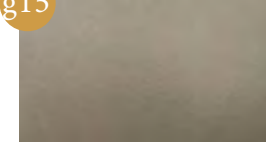
g13



g14



g15



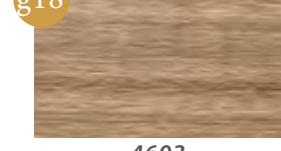
g16



g17



g18



g19



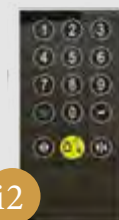
Sols cabine
Car floor
choices



Commande et signalisation cabine
Car operating panel



Keypad



Noir
Black



Gris
Silver



Or
Gold



Evolya



Angel



Demon



Cyntra



Noir
Black

Sweet LiFT

Montant intérieur cabine + Panneau de commande
Car interior trim profiles + car operating panel

Autres inox sur demande
Other stainless steel on request



Inox brossé
Brushed stainless steel



RAL au choix
RAL of your choice



Inox lino
Linen stainless steel



Inox Or brillant
Golden mirror
stainless steel



Inox gravé
Engraved stainless
steel

Portes palières battante LYNEA LYNEA landing swing door swing

Ouverture à droite et à gauche / PL 600 -> 900 mm
Right or left opening / 600 -> 900 mm CO



Peinture de base noir RAL 9005 - Base paint black RAL 9005



k6 Disponible en version
MOTORISÉE
INVISIBLE

Fully MOTORISED and
HIDDEN design available



Cyntra
Noir / Black



Black pad
silver



Black pad
gold



RAL au choix
RAL of your choice

Portes automatiques ouverture latérale SD20 2 vantaux avec porte cabine / SD20 side opening automatic doors 2 leaves with door cabin

Ouverture à droite et à gauche / PL 700 -> 900 mm

Right or left opening / 700 -> 900 mm CO



- 11 Sans façade
Without facade
- 12 Avec façade
With facade



Angel



Demon



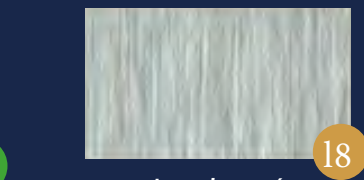
Black pad
silver



Black pad
gold



RAL7032



Inox brossé
Brushed stainless steel



Inox lino
Linen stainless steel



Inox gravé
Engraved stainless steel

Peinture de base RAL 7032 - Base paint RAL 7032

* Calfeutrement de la même teinte - Caulking of the same color

Pylône Structure

SweetLiFT vous offre la possibilité de personnaliser totalement votre pylône, vous avez ainsi la possibilité de choisir sa finition parmi une palette de RAL fournis.

Vous pouvez également choisir en fonction de votre domicile et de son emplacement des faces vitrées, tôleées ou habillées de nos panneaux Déco réalisés sur mesure en fonction de vos attentes (montage depuis l'intérieur pylône).

SweetLiFT offers you the possibility of completely customizing your structure, so you can choose its finish from a range of RAL colours supplied.

Depending on your home and its location, you can choose clear or patterned glass, or our decorative panels which are designed according to your requirements. (assembly from inside pylon).

m1 Tous les RAL sont disponibles
Full RAL color range available

Un pylône aluminium 100% Sodimas

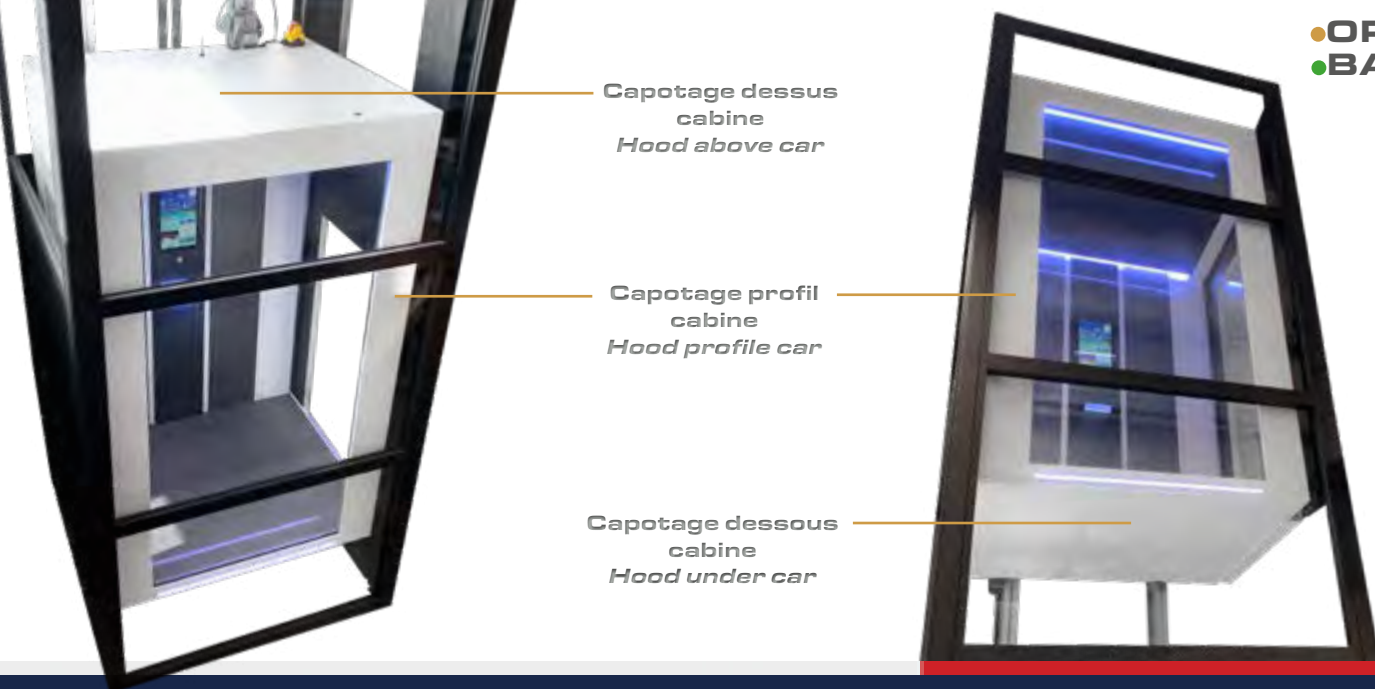
A 100% Sodimas aluminium structure

Montage Intérieur ou extérieur du bâtiment non autoportant
Indoor mounting or building exterior not self-supporting

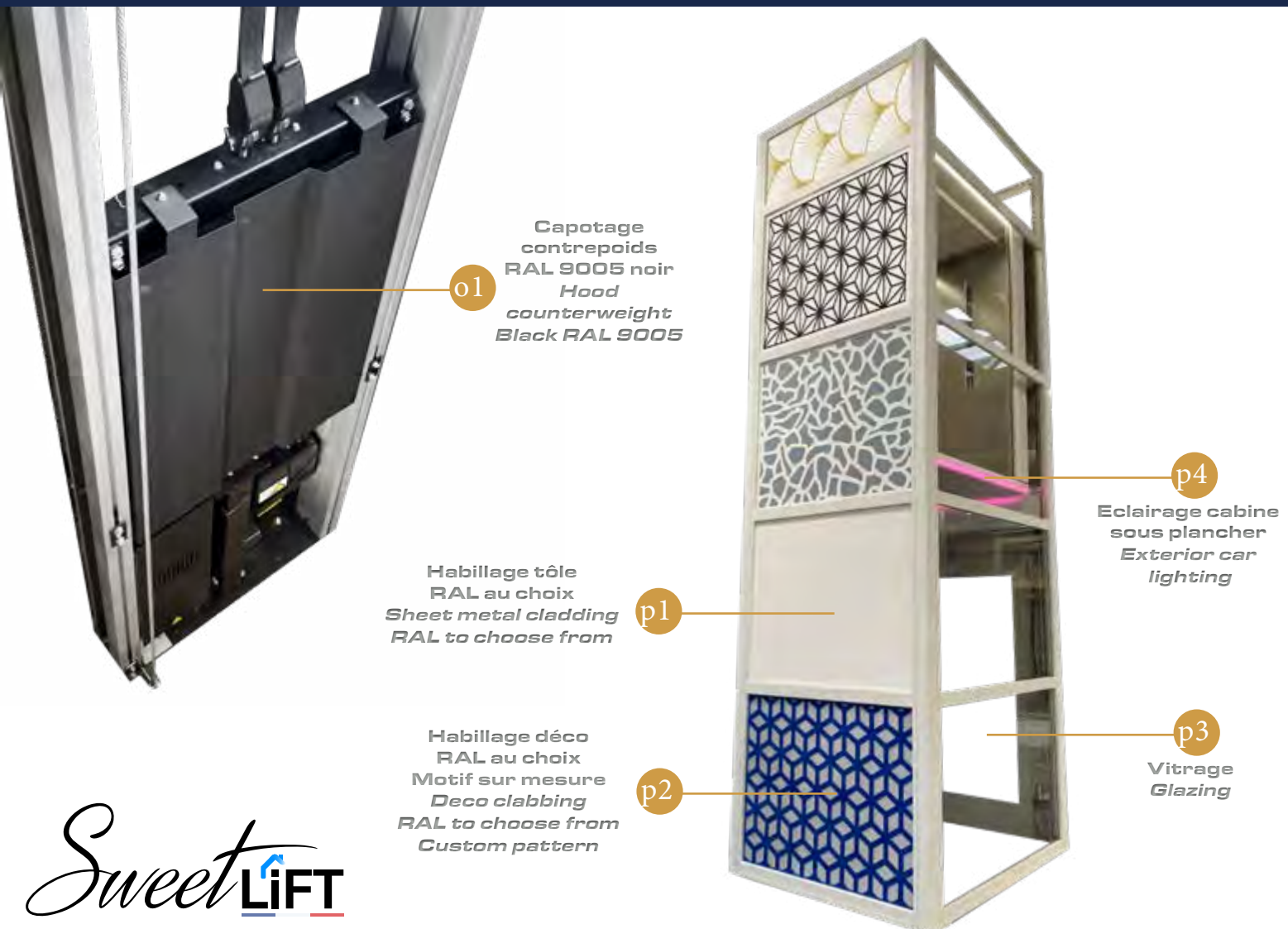


m2 Blanc A3000 de base mat texturé fine
Intérieur et extérieur au choix

White A3000 basic matt fine textured
Interior and exterior to choose from



Profils d'habillages extérieur cabine (+capotage dessus et dessous cabine)
Exterior car trim profiles (+ cowling above and below the car)



	Porte battante Swing door	Porte automatique SD20 SD20 automatic door
Charges Capacity		De 225kg à 400Kg From 225kg to 400Kg
Nombre de passagers Number of passengers		De 3 à 6 personnes From 3 to 6 people
Vitesse Speed		0.15m/s (0.40 hors EU) 0.15m/s (0.40 outside EU)
Course maximale Maximum travel		15 mètres (minimum 1.5m) 15 meters (minimum 1.5m)
Puissance Power		1.3Kw
Alimentation Power supply		Monophasé 220V (10.5A min - 12.6A max) Single phase 220V (10.5A min - 12.6A max)
Position de la machine Machine position		Niveau haut High level
Hauteur minimum dernier niveau Minimum height last level	2500mm (portes battantes) 2500mm (hinged doors)	*2500mm (portes automatiques) *2500mm (automatic doors)
Profondeur minimum cuvette Minimum depth		100mm
Passage libre Door opening widths	De 600mm à 900mm From 600mm to 900mm	De 700mm à 900mm From 700mm to 900mm
Face de service Car arrangement		Simple / double service ou service d'équerre Single / double service or square service
Armoire Controler		Armoire Qi touch Qi touch control panel
Nombre de démarriages par heure Number of starts per hour		60
Maneuvre Maneuver		Blocage appel enregistré Blocking recorded call
Pylône Pylon		Aluminium non autoportant Non self-supporting aluminum

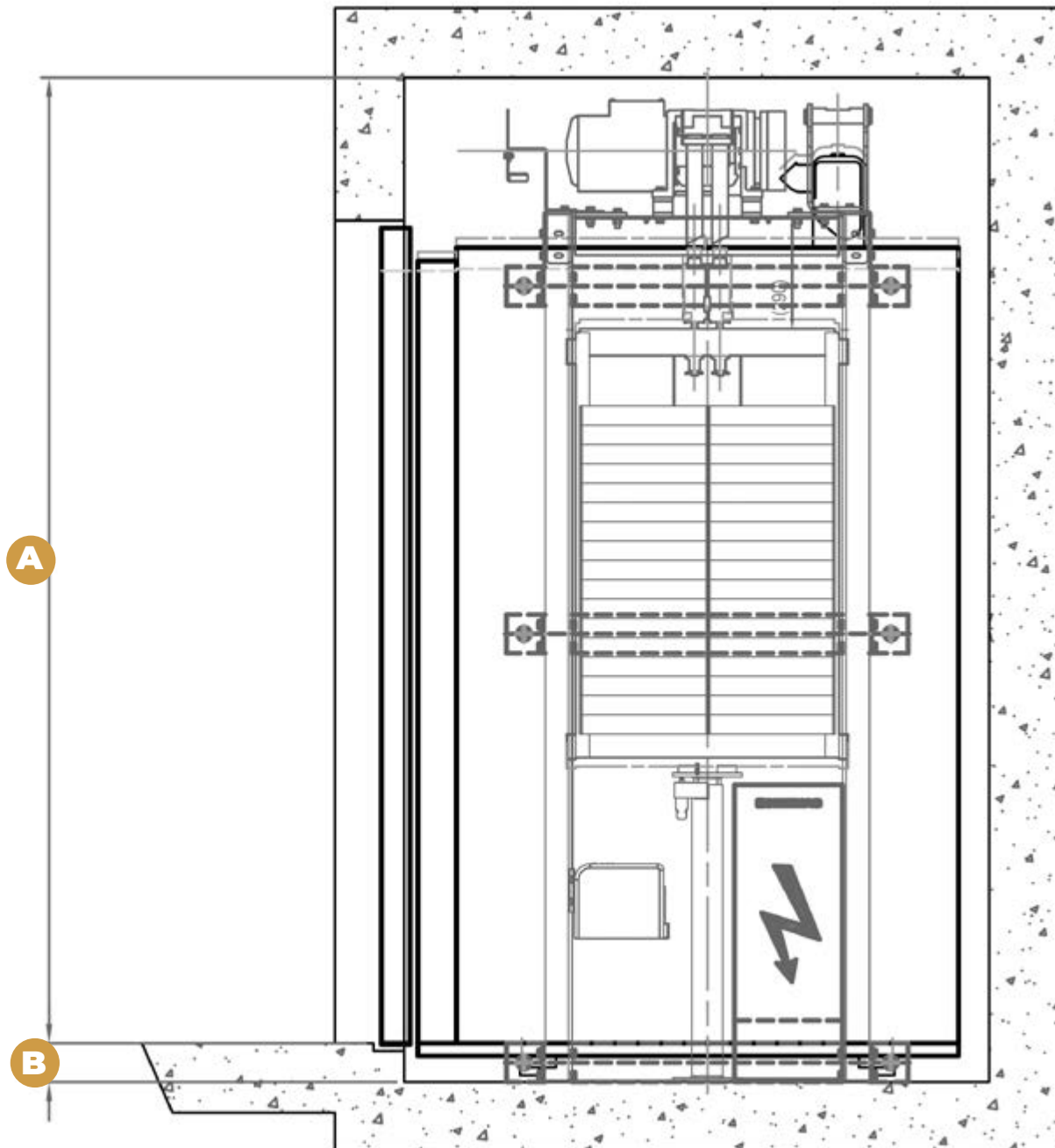
* Moins de 850kg (PM+CU)
* Less than 850kg (PM+UC)



Sweet LiFT



Elevation Gaine Sheath elevation



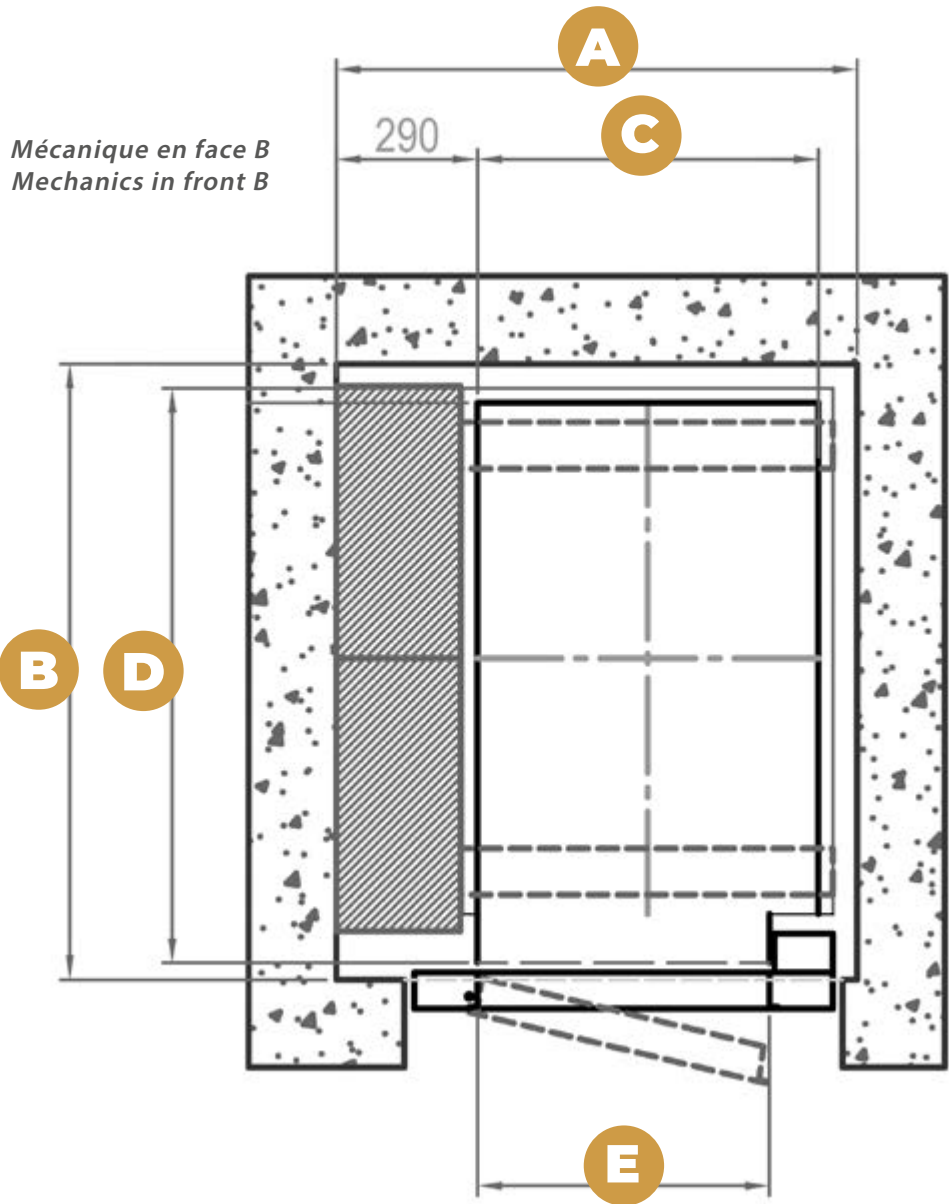
(Dimensions en mm / Size in mm)

		Battante Swing door	Automatique SD20 SD20 automatic door
Gaine / Pylône Sheath / Pylon	A	2500	2600
	B	100 (max 500mm) 110 si décaissé cabine (15mm) / 110 if disbursed cabin (15mm)	



Solution gaine simple accès Simple access sheath solution

Mécanique en face B et D
Mechanics in face B and D



(Dimensions en mm / Size in mm)	225Kg	250Kg	315Kg	400Kg
Gaine Sheath	A	1070	1170	1270
	B	1265	1365	1515
Cabine Car	C	700	800	900
	D	1150	1250	1400
Passage libre Freeway	E	600	700	800
				900

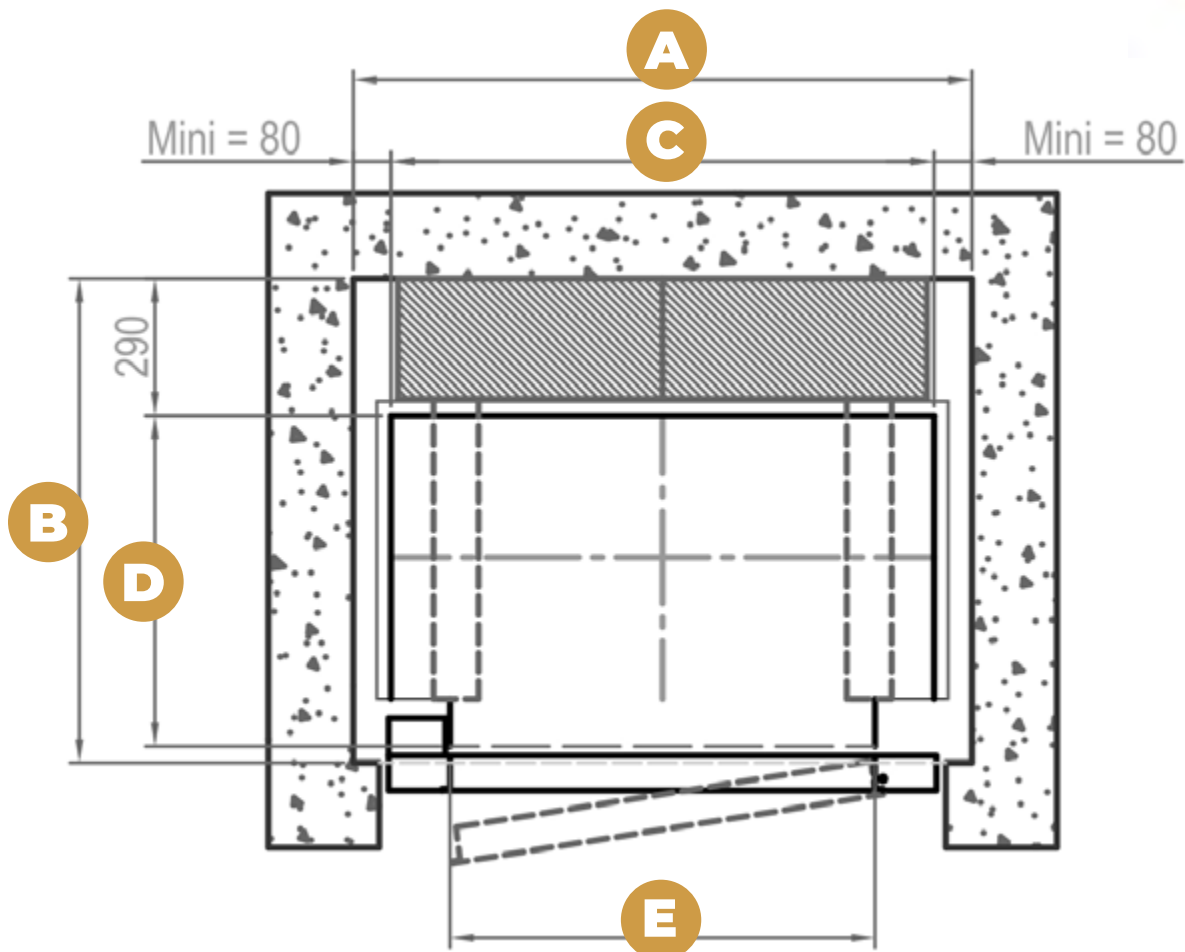
Porte battante / Swing door

SweetLiFT



Solution gaine simple accès Simple access sheath solution

Mécanique en face C
Mechanics in face C



(Dimensions en mm / Size in mm)

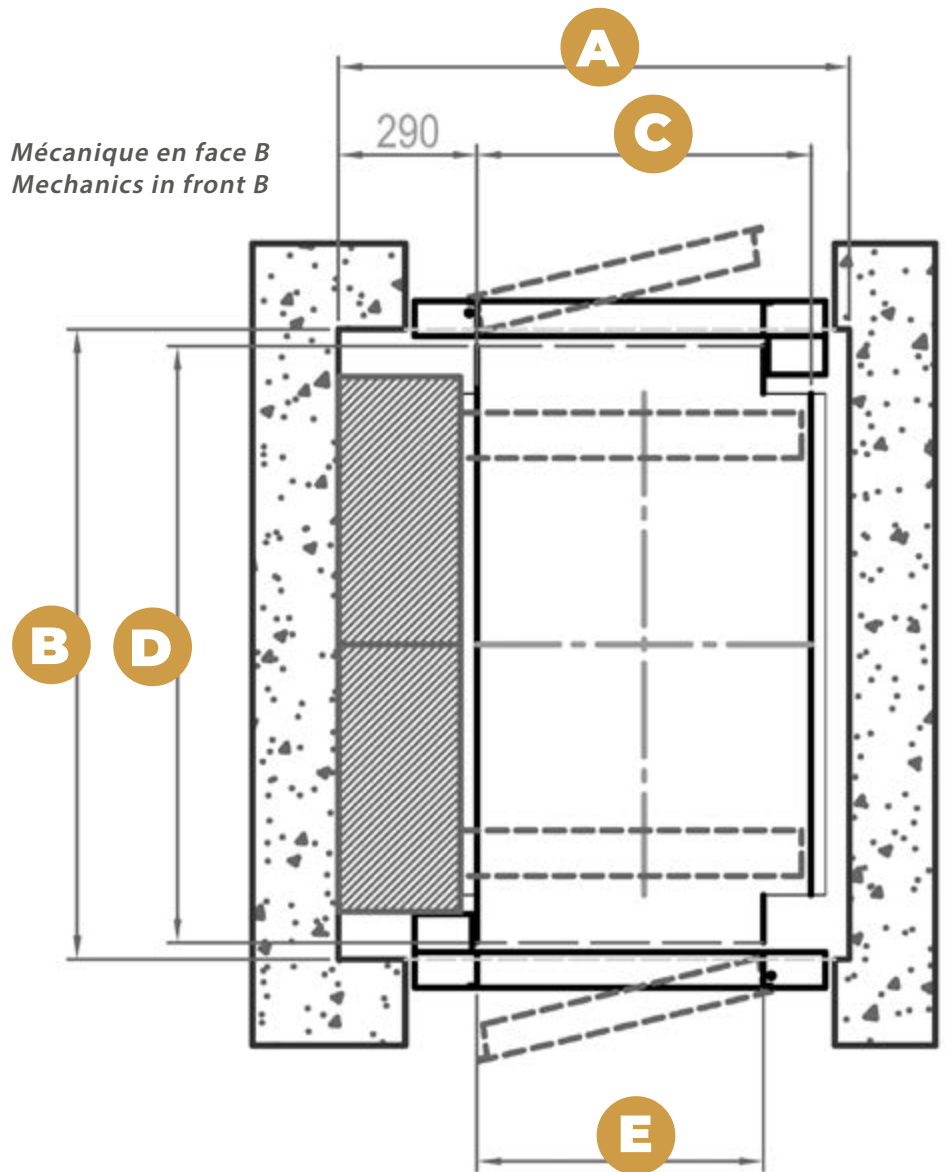
	225Kg	400Kg
Gaine Sheath	A 1310	1560
	B 1025	1425
Cabine Car	C 1150	1100
	D 700	900
Passage libre Freeway	E 600 à 900	600 à 900

Portes battantes / Swing doors

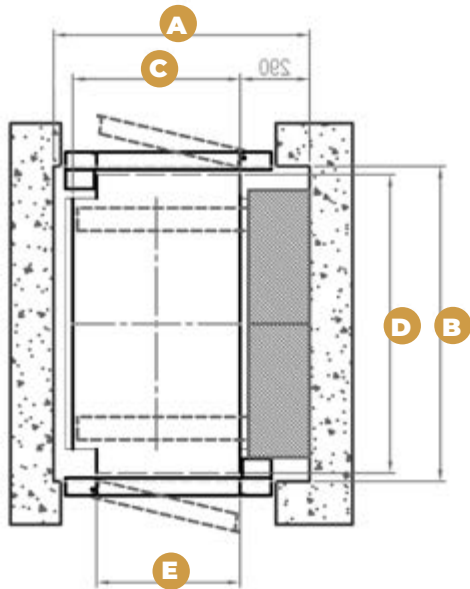
SweetLiFT



Solution gaine double accès
Double access sheath solution
Mécanique en face B et D
Mechanics in face B and D



Mécanique en face D
Mechanics in front D



(Dimensions en mm / Size in mm)		225Kg	250Kg	315Kg	400Kg
Gaine Sheath	A	1070	1170	1270	1470
	B	1320	1320	1470	1470
Cabine Car	C	700	800	900	1100
	D	1250	1250	1400	1400
Passage libre Freeway	E	600	700	800	900

Portes battantes / Swing doors

Sweet LiFT

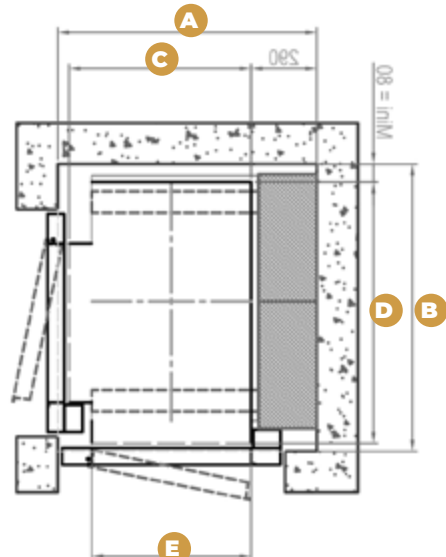
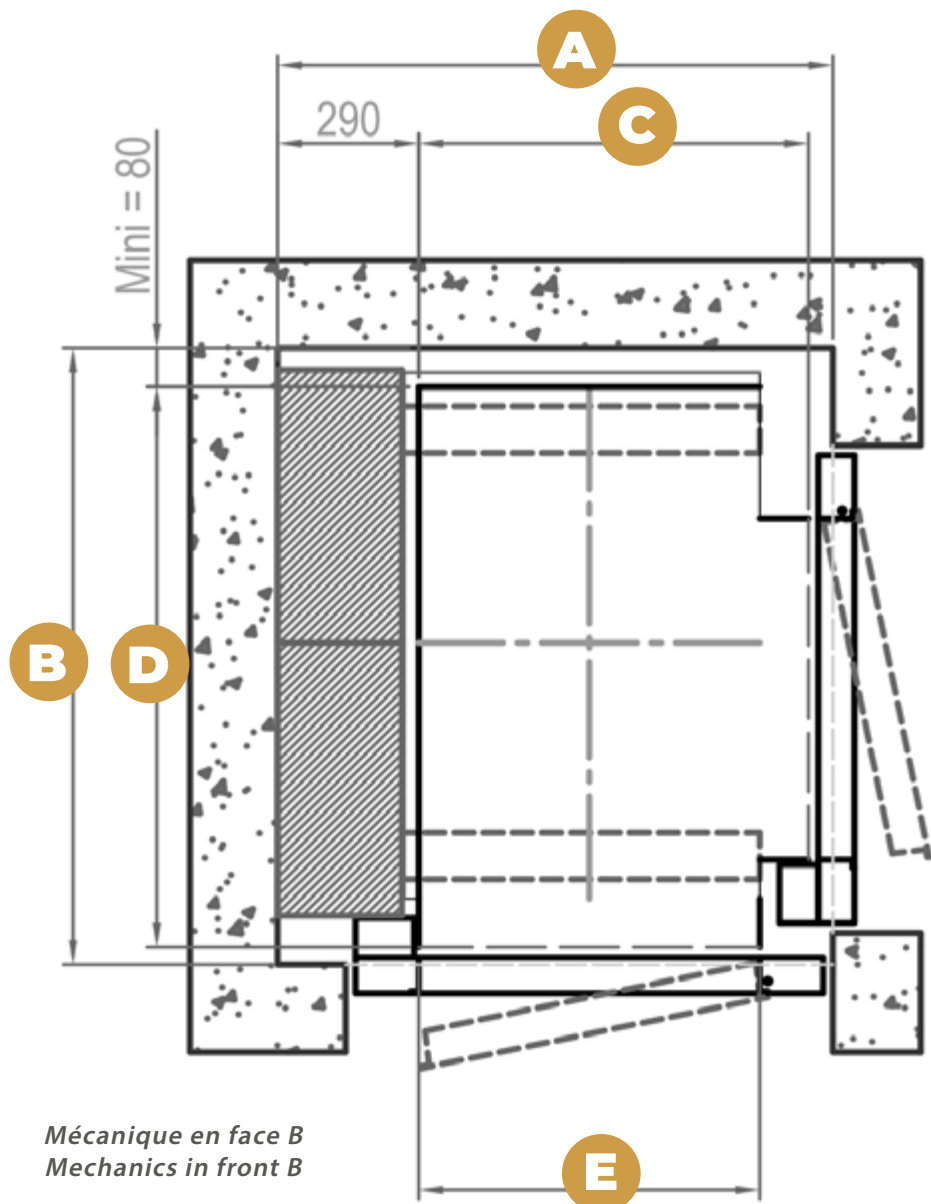


Solution gaine service d'équerre

Square service sheath solution

Mécanique en face B et D

Mechanics in face B and D



(Dimensions en mm / Size in mm)

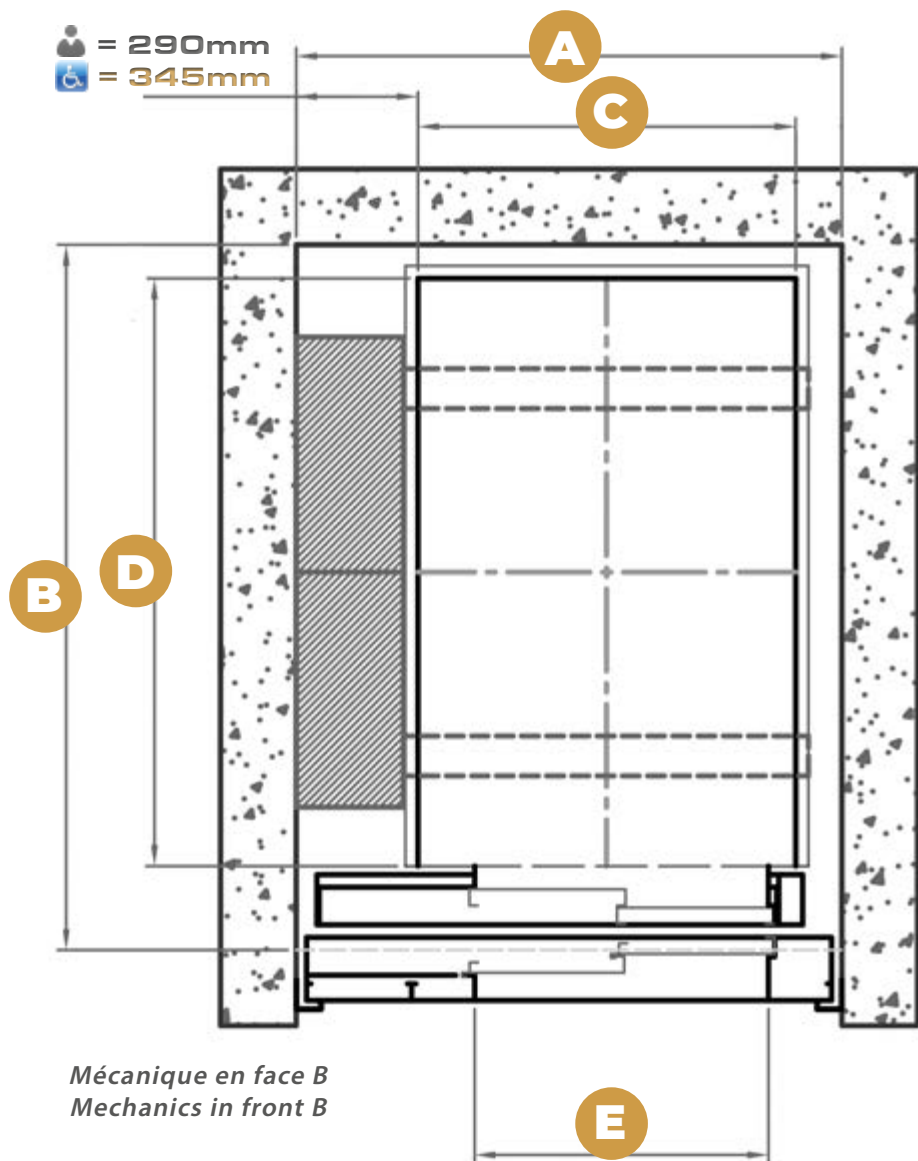
		250Kg	315Kg	400Kg
Gaine Sheath	A	1140	1240	1425
	B	1265	1515	1515
Cabine Car	C	800	900	1100
	D	1150	1400	1400
Passage libre Freeway	E	700	800	900

Portes battantes / Swing doors

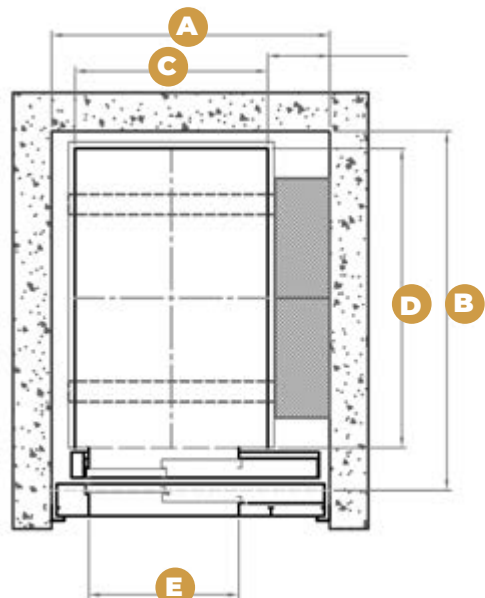
SweetLiFT



Solution gaine simple accès
Simple access sheath solution
Mécanique en face B et D
Mechanics in face B and D



Mécanique en face D
Mechanics in front D



(Dimensions en mm / Size in mm)

		Min	Max	ERP
Gaine Sheath	A	1300	1500	1600
	B	1430	1680	1680
Cabine Car	C	900	1100	1100
	D	1150	1400	1400
Passage libre Freeway	E	700	800	900

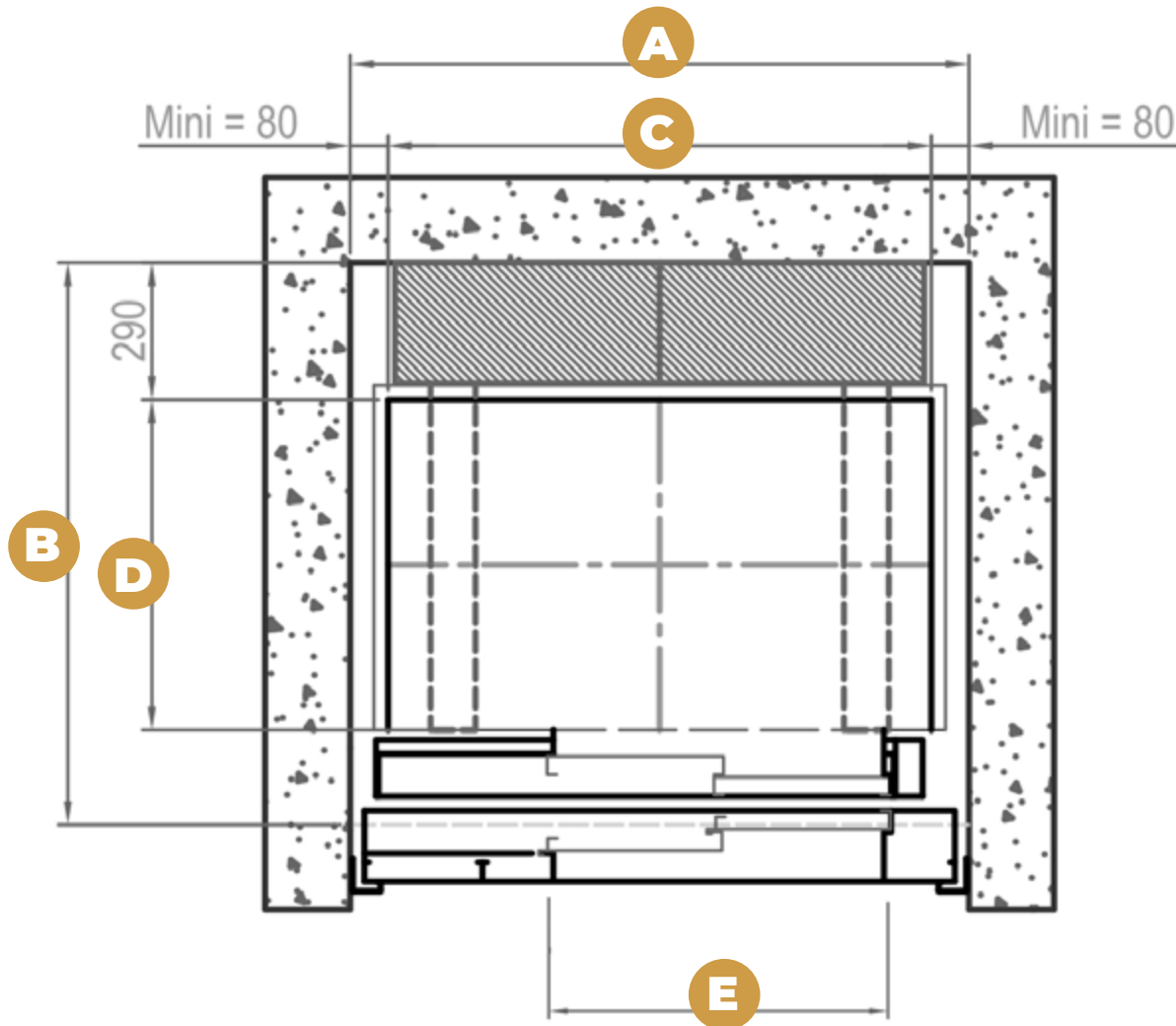
Porte automatique / Automatic door

Sweet LiFT



Solution gaine simple accès Simple access sheath solution

Mécanique en face C
Mechanics in face C



(Dimensions en mm / Size in mm)

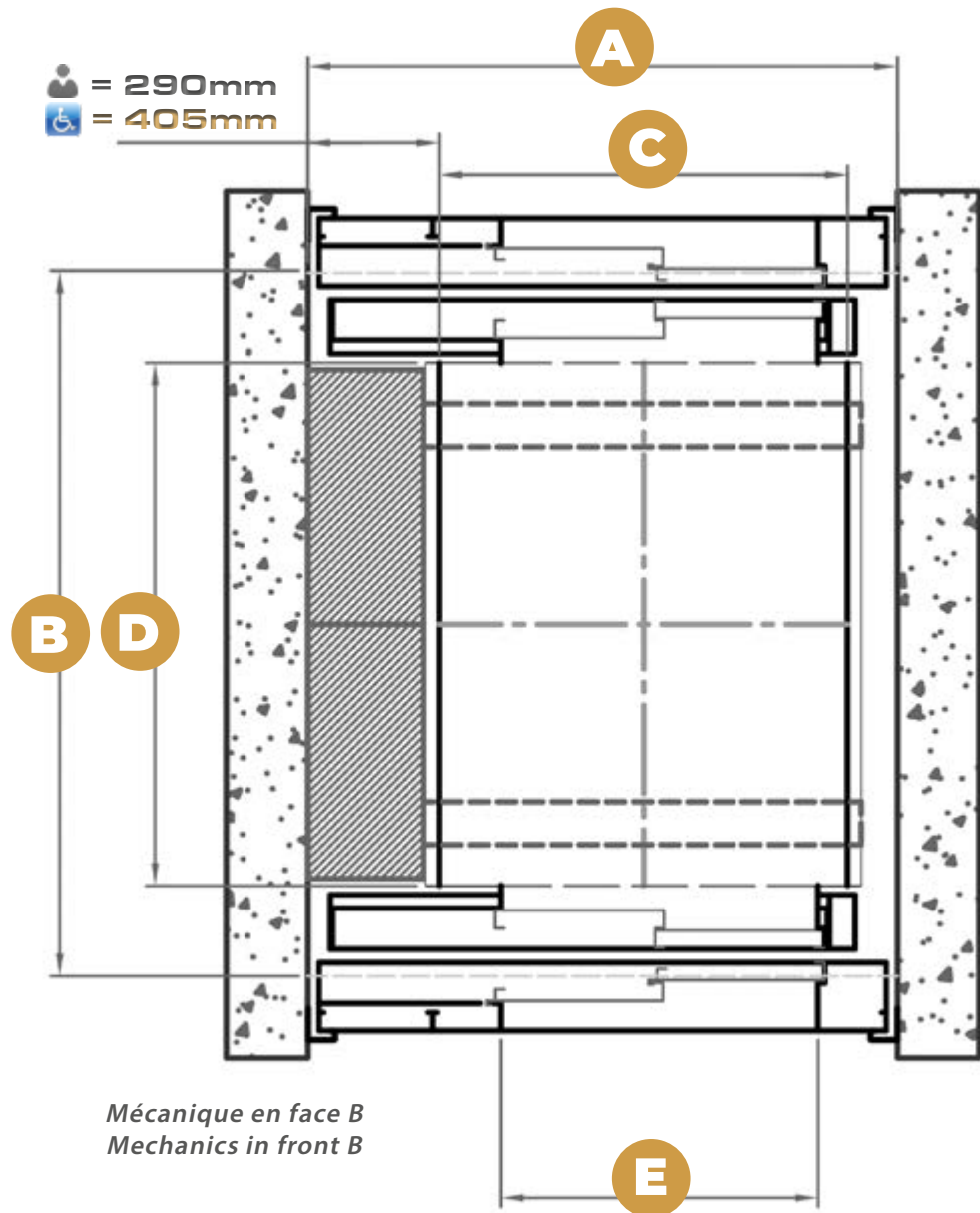
		Min	Max
Gaine Sheath	A	1310	1600
	B	1190	1590
Cabine Car	C	1150	1400
	D	700	1100
Passage libre Freeway	E	700	900

Porte automatique / Automatic door

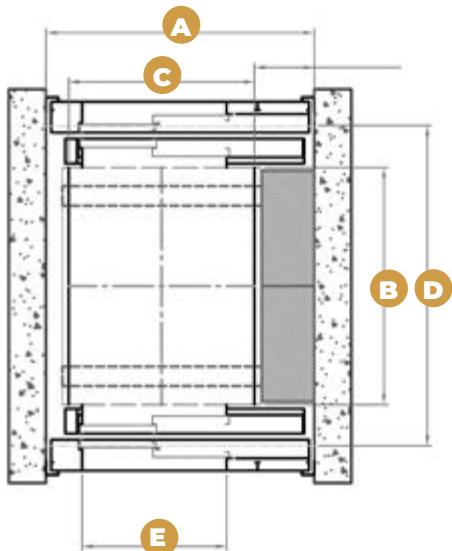
Sweet LiFT



Solution gaine double accès
Double access sheath solution
Mécanique en face B et D
Mechanics in face B and D



Mécanique en face D
Mechanics in front D



(Dimensions en mm / Size in mm)

		Min	Max	ERP
Gaine Sheath	A	1300	1500	1600
	B	1550	1800	1800
Cabine Car	C	900	1100	1100
	D	1150	1400	1400
Passage libre Freeway	E	700	800	900

Portes automatiques / Automatic doors

SweetLiFT

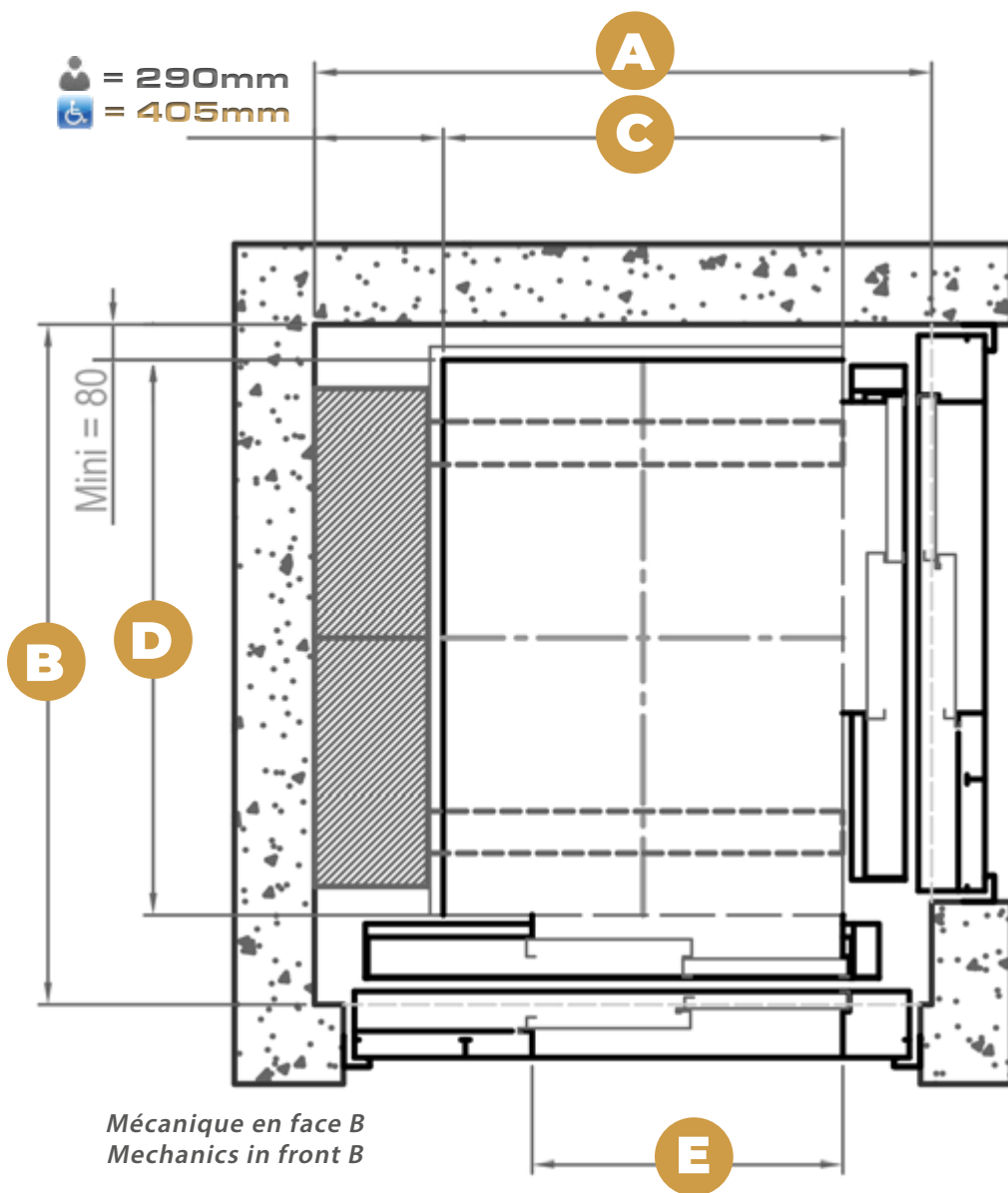


Solution gaine service d'équerre

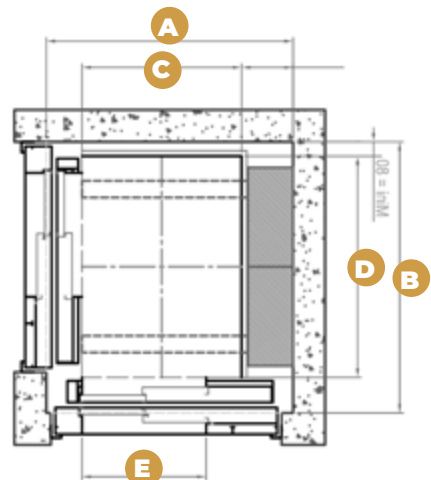
Square service sheath solution

Mécanique en face B et D

Mechanics in face B and D



Mécanique en face D
Mechanics in front D

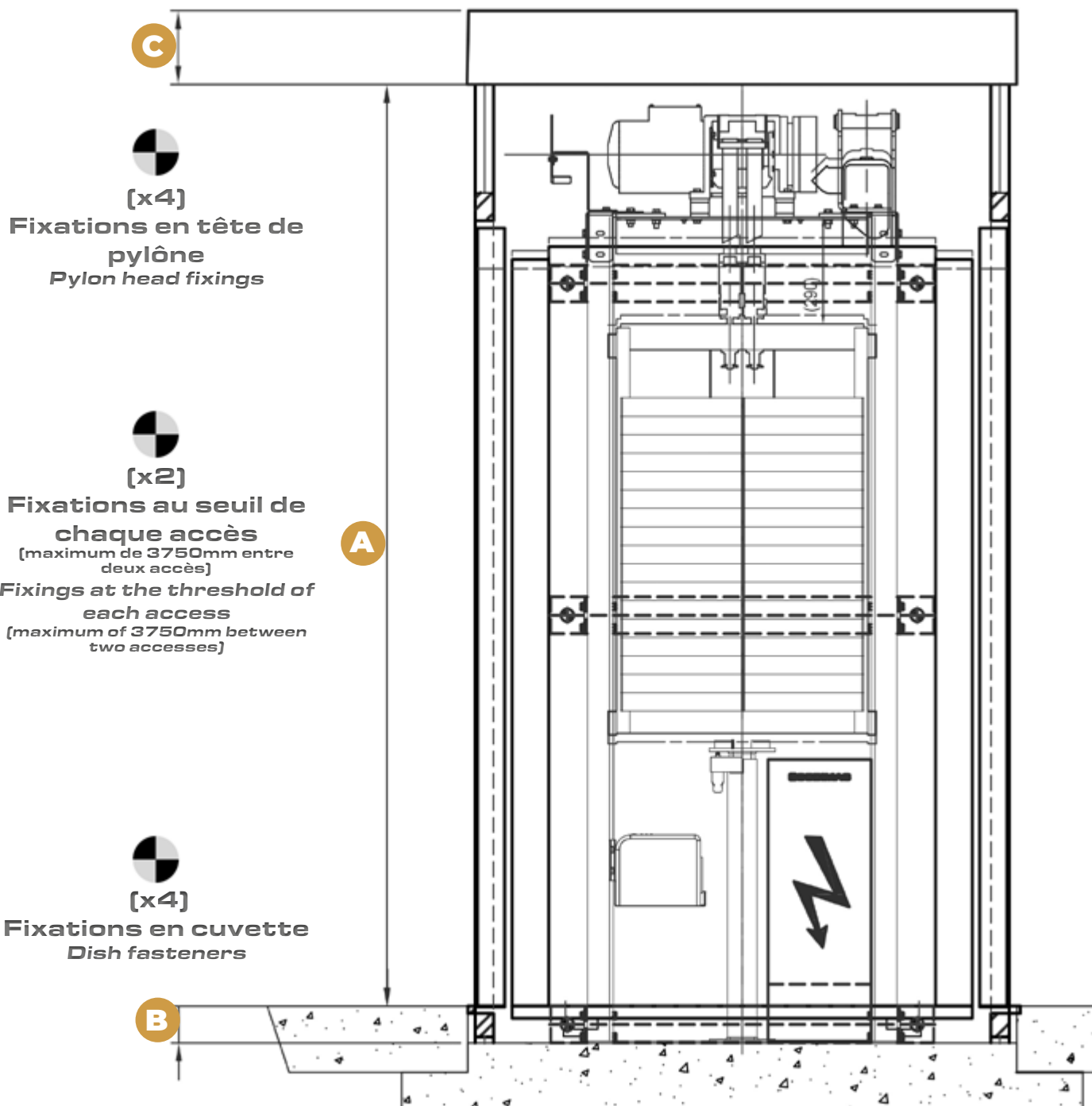


(Dimensions en mm / Size in mm)		Min	Max	ERP
Gaine Sheath	A	1390	1590	1645
	B	1530	1680	1750
Cabine Car	C	900	1100	1100
	D	1250	1400	1400
Passage libre Freeway	E	700	800	900



Elevation PYLÔNE

PYLON elevation



(Dimensions en mm / Size in mm)

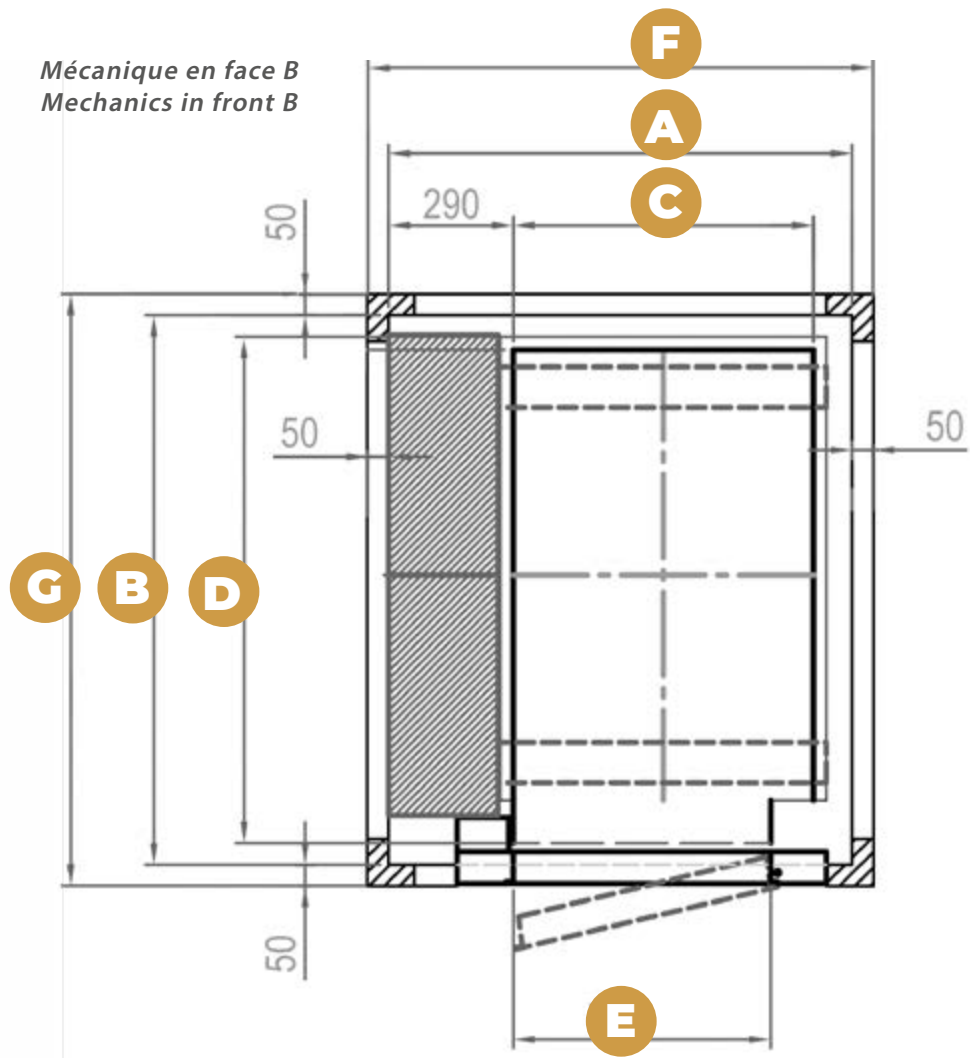
	Battante Swing door	Automatique SD20 SD20 automatic door
Gaine Sheath	A	(Hauteur dernier niveau HDN / HDN last level height) 2500 min
	B	100 (max 500mm) 110 si décaissé cabine (15mm) / 110 if disbursed cabin (15mm)
	C	50mm min (si couverture pylône en intérieur bâtiments / if pylon coverage inside buildings) 200mm max (si couverture pylône extérieur bâtiments / if cover pylon exterior buildings)



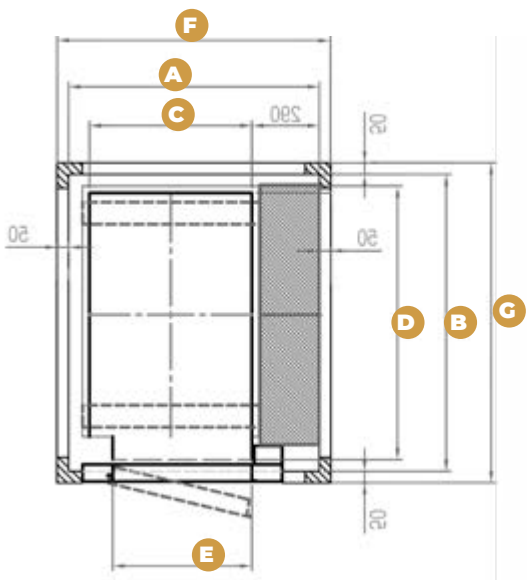
Solution pylône Simple accès
Simple access pylon solution
Mécanique en face B et D
Mechanics in face B and D



Mécanique en face B
Mechanics in front B



Mécanique en face D
Mechanics in front D



(Dimensions en mm / Size in mm)

	225Kg	250Kg	315Kg	400Kg
Pylône Pylon	A 1080	1180	1280	1470
	B 1280	1380	1530	1530
	F 1180	1280	1380	1570
	G 1380	1480	1630	1630
Cabine Car	C 700	800	900	1100
	D 1150	1250	1400	1400
Passage libre Freeway	E 600	700	800	900

Porte battante / Swing door

SweetLiFT

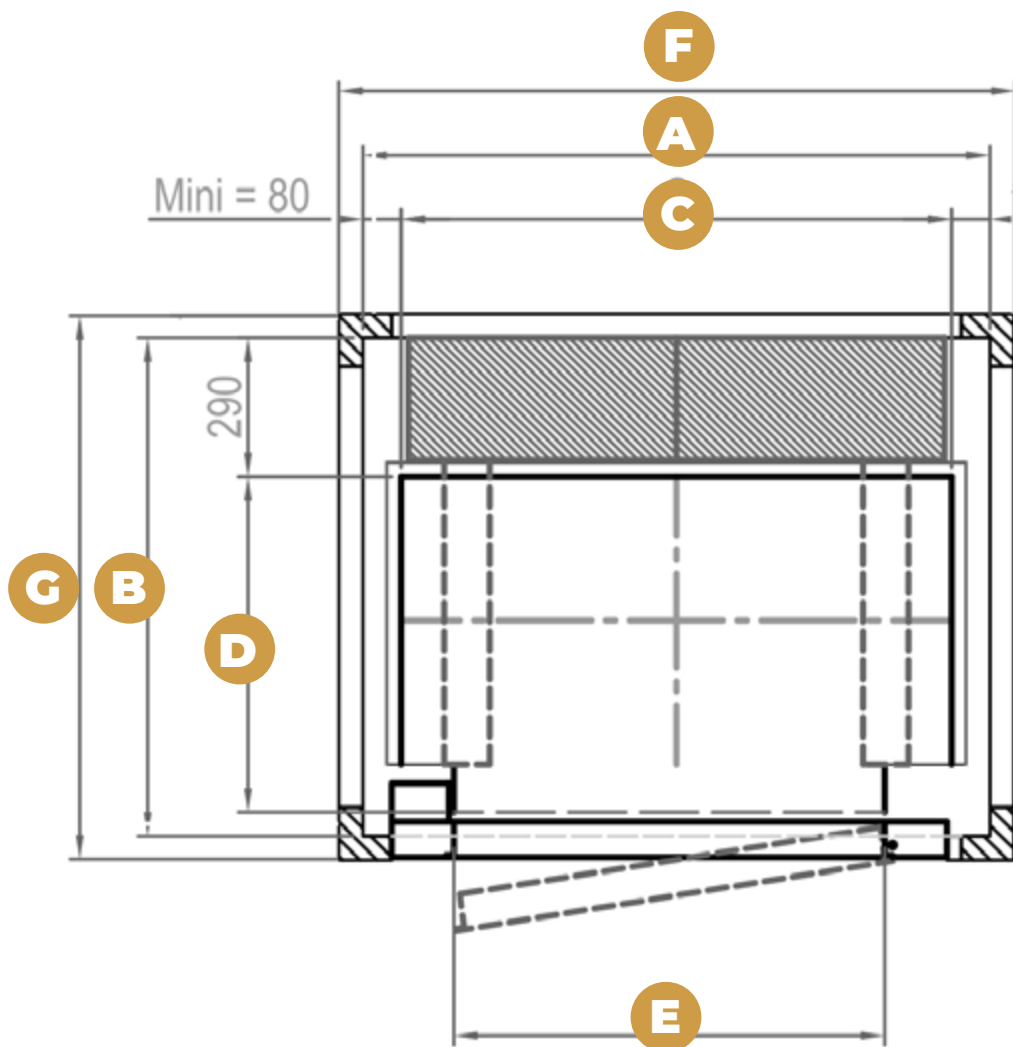


Solution pylône simple accès

Simple access pylon solution

Mécanique en face C

Mechanics in face C



(Dimensions en mm / Size in mm)

	225Kg	400Kg
Pylône Pylon	A 1310	1560
	B 1040	1440
	F 1410	1660
	G 1140	1540
Cabine Car	C 1150	1400
	D 700	1100
Passage libre Freeway	E 900	900

Portes battantes / Swing doors

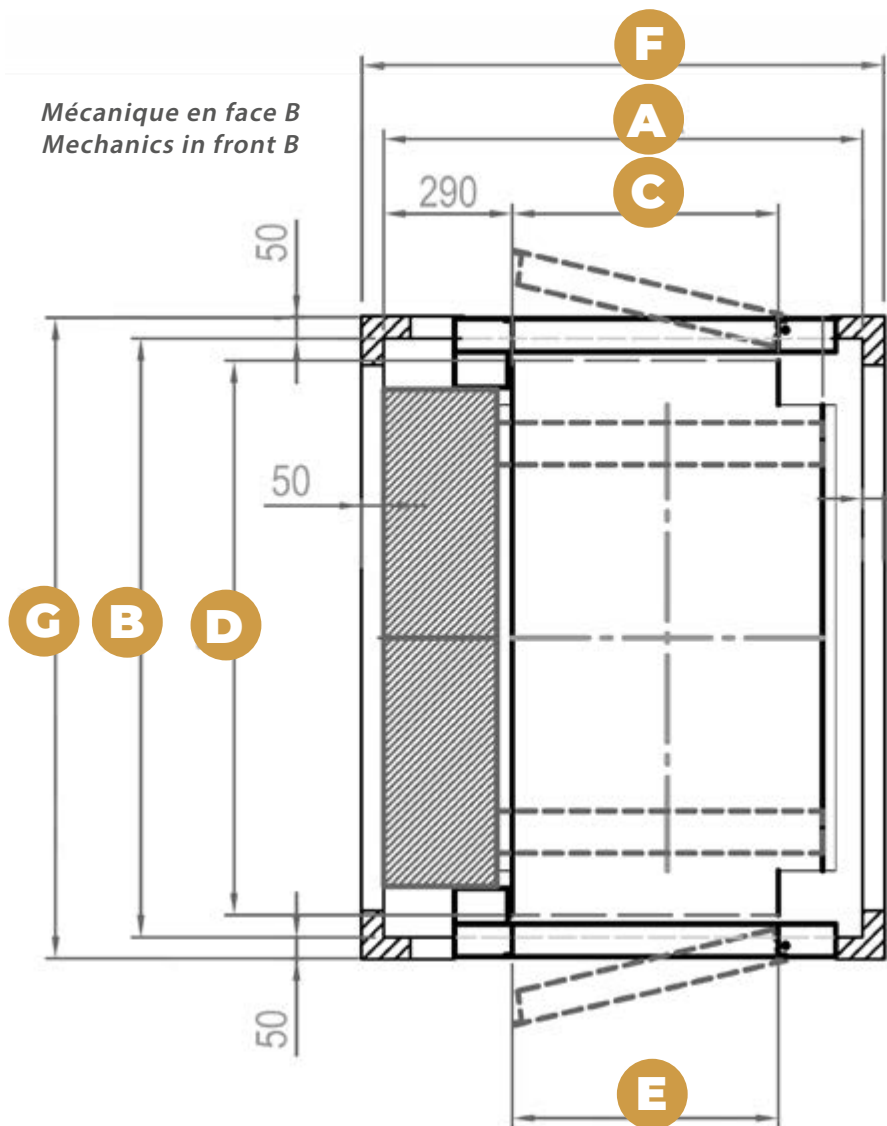
SweetLiFT



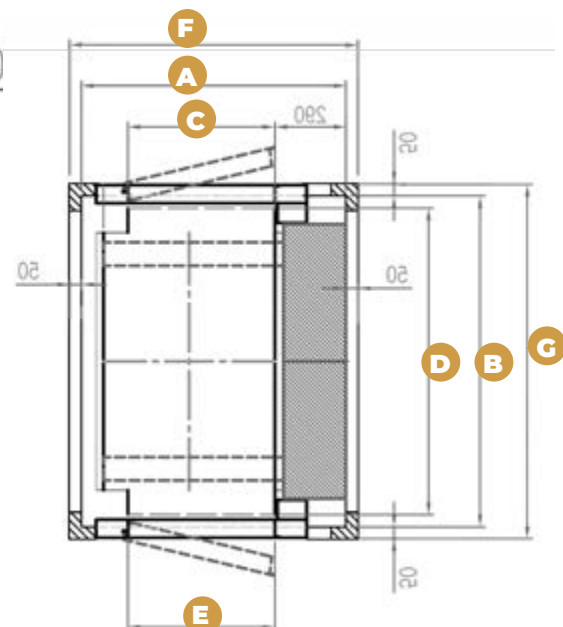
Solution pylône double accès
Double access pylon solution
Mécanique en face B et D
Mechanics in face B and D



Mécanique en face B
Mechanics in front B



Mécanique en face D
Mechanics in front D



(Dimensions en mm / Size in mm)

	225Kg	250Kg	315Kg	400Kg
Pylône Pylon	A 1080	1180	1280	1470
	B 1350	1350	1500	1500
	F 1180	1280	1380	1570
	G 1450	1450	1600	1600
Cabine Car	C 700	800	900	1100
	D 1250	1250	1400	1400
Passage libre Freeway	E 600	700	800	900

Portes battantes / Swing doors

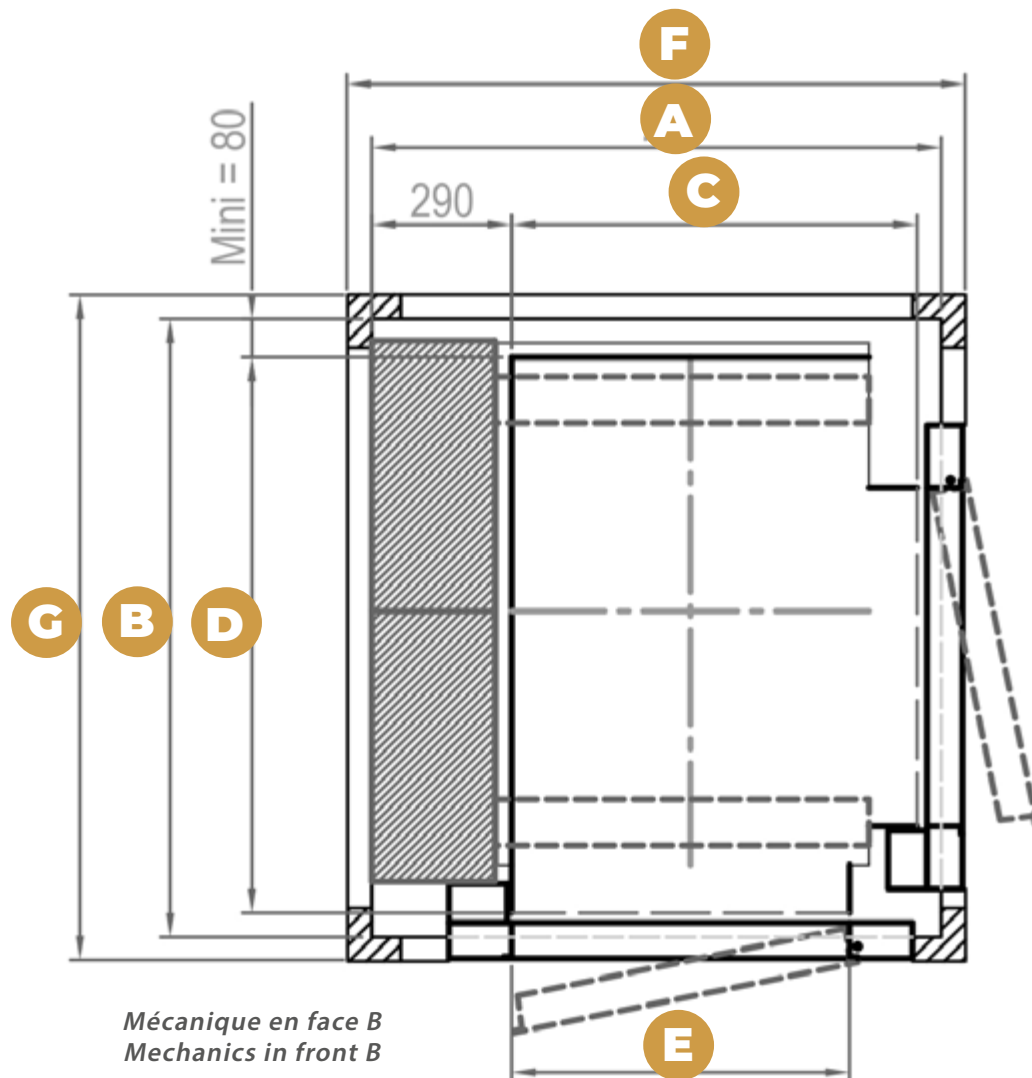
SweetLiFT



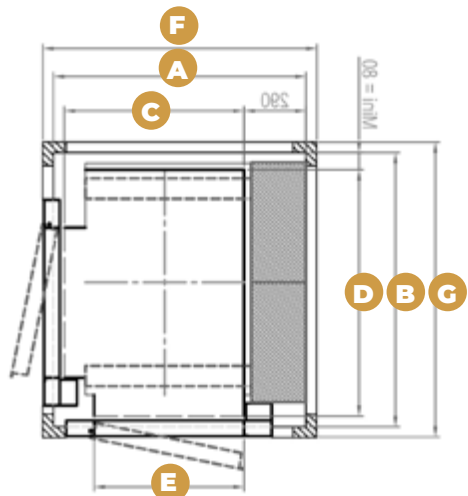
Solution pylône Service d'équerre

Square service pylon solution

Mécanique en face B et D
Mechanics in face B and D



Mécanique en face D
Mechanics in front D



(Dimensions en mm / Size in mm)

	250Kg	315Kg	400Kg
Pylône Pylon	A: 1180	1280	1440
	B: 1280	1530	1530
	F: 1280	1380	1540
	G: 1380	1630	1630
Cabine Car	C: 840	940	1100
	D: 1150	1400	1400
Passage libre Freeway	E: 700	800	900

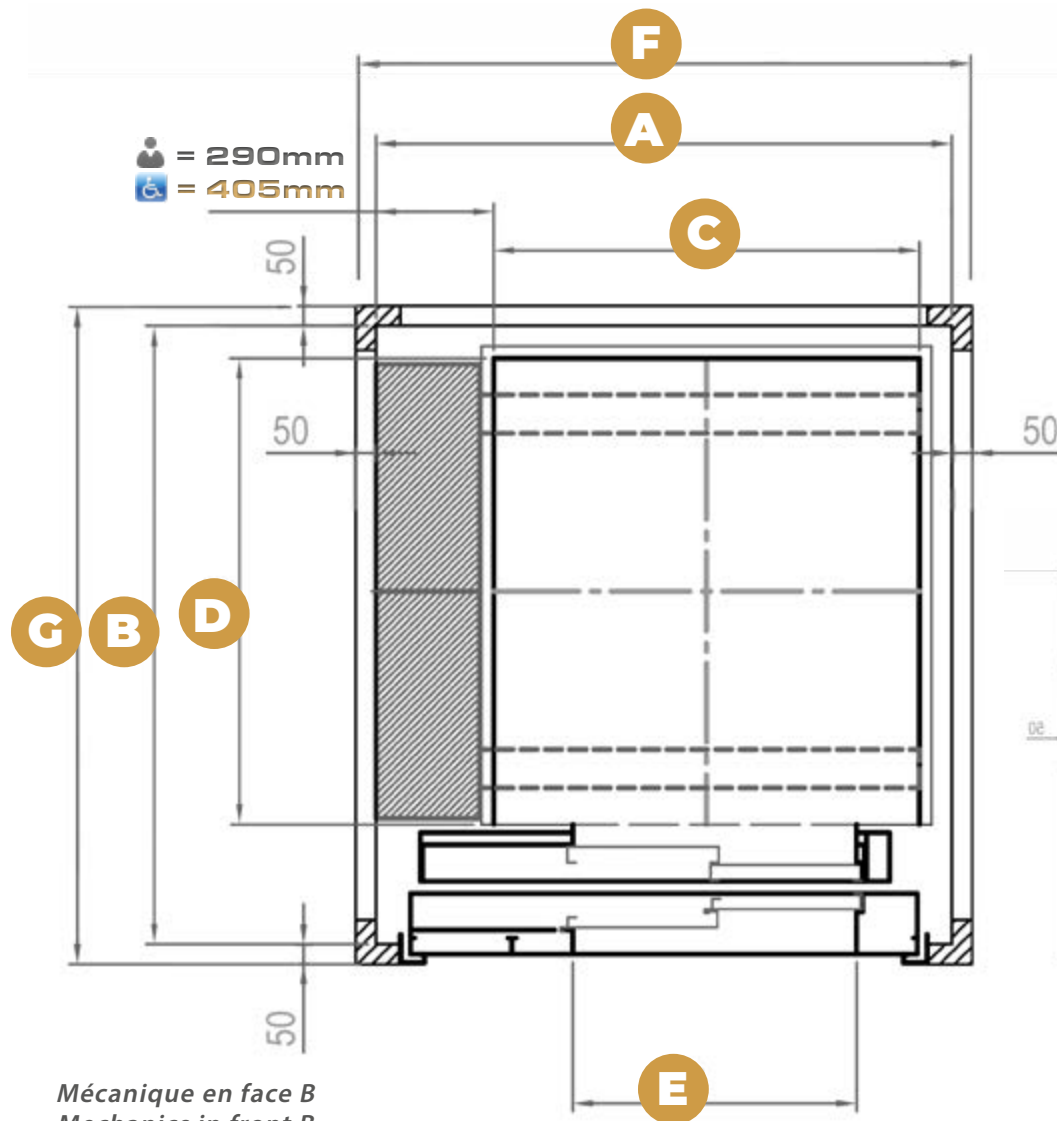
Portes battantes / Swing doors

Sweet LiFT

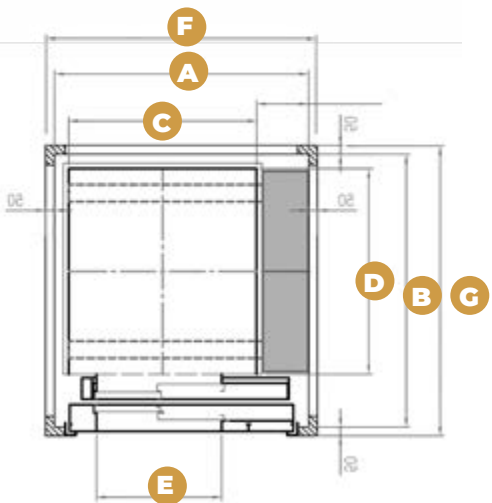


Solution pylône simple accès Simple access pylon solution

Mécanique en face B et D
Mechanics in face B and D



Mécanique en face D
Mechanics in front D



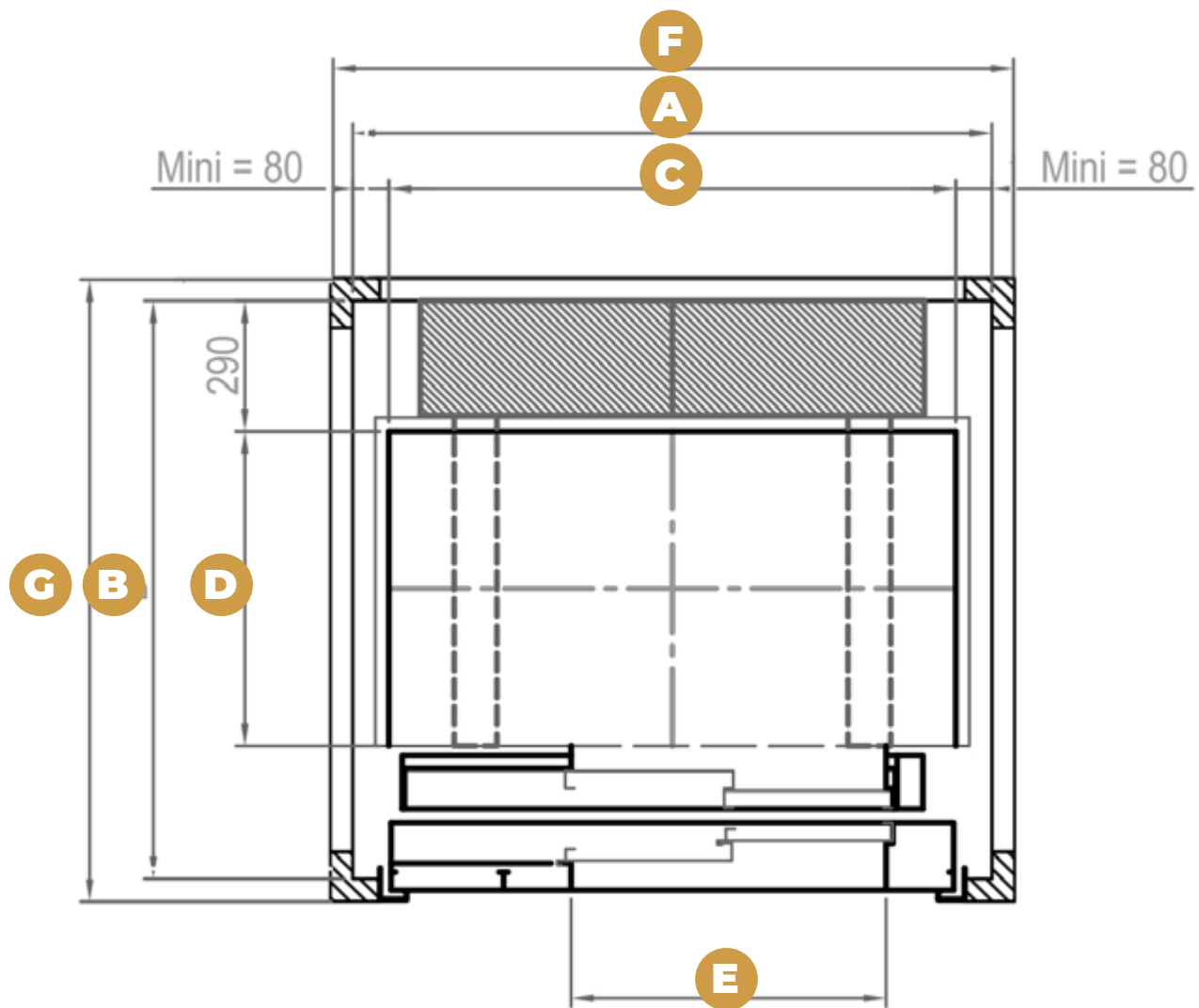
(Dimensions en mm / Size in mm)

		Min	Max	ERP
Pylône Pylon	A	1420	1620	1720
	B	1525	1775	1775
	F	1520	1720	1820
	G	1625	1875	1875
Cabine Car	C	900	1100	1100
	D	1150	1400	1400
Passage libre Freeway	E	700	800	900



Solution pylône Simple accès Simple access pylon solution

Mécanique en face C
Mechanics in face C



(Dimensions en mm / Size in mm)

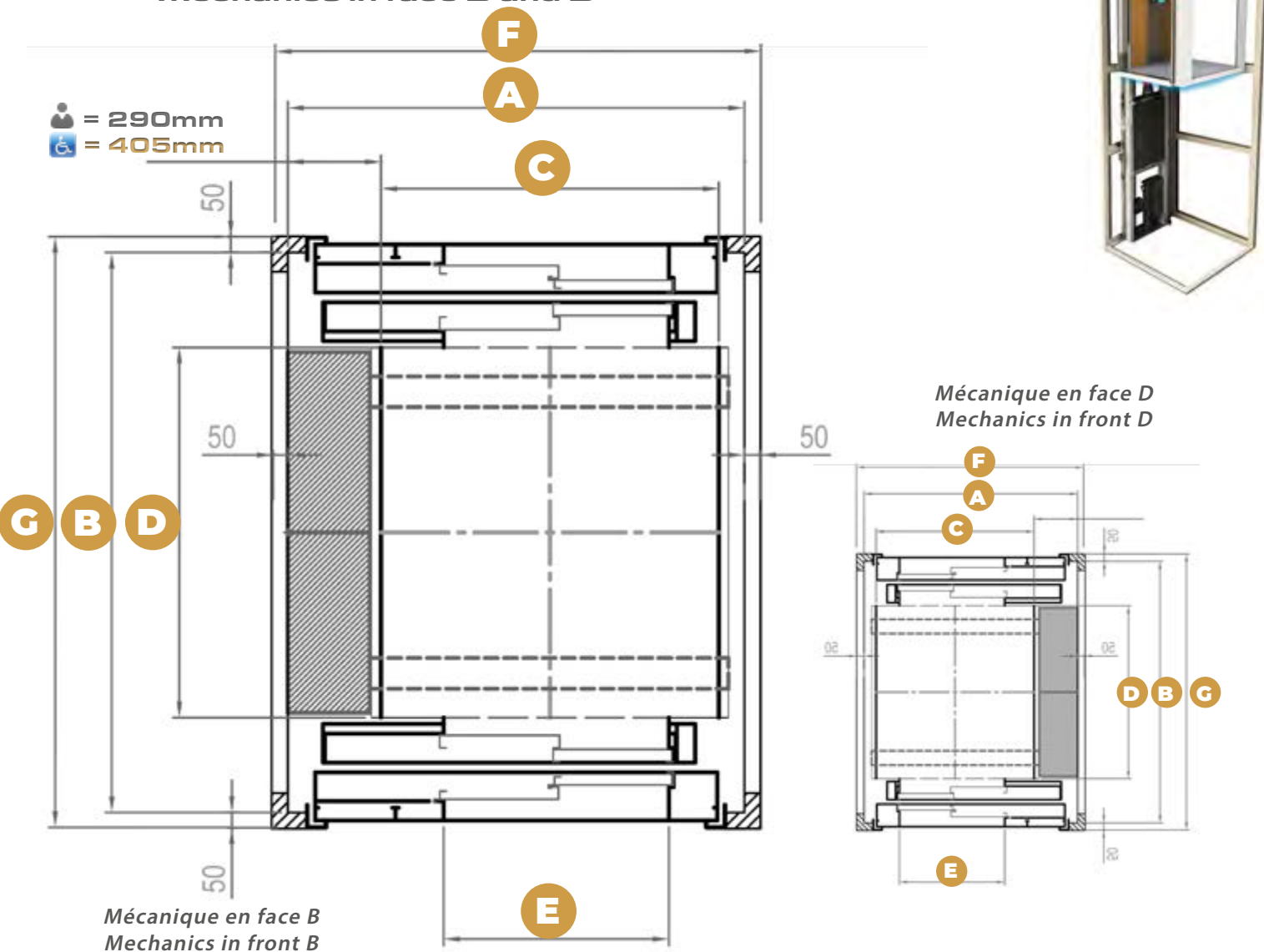
		Min	Max
Pylône Pylon	A	1420	1720
	B	1285	1685
	F	1520	1820
	G	1385	1785
Cabine Car	C	1260	1400
	D	700	900
Passage libre Freeway	E	700	900

Portes automatiques / Automatic doors

*Sweet*LiFT



Solution pylône double accès
Double access pylon solution
Mécanique en face B et D
Mechanics in face B and D



(Dimensions en mm / Size in mm)

		Min	Max	ERP
Pylône Pylon	A	1420	1620	1720
	B	1740	1990	1990
	F	1520	1720	1820
	G	1840	2090	2090
Cabine Car	C	1050	1100	1100
	D	1150	1400	1400
Passage libre Freeway	E	700	800	900

Portes automatiques / Automatic doors



Sweet LiFT



Solution pylône service d'équerre

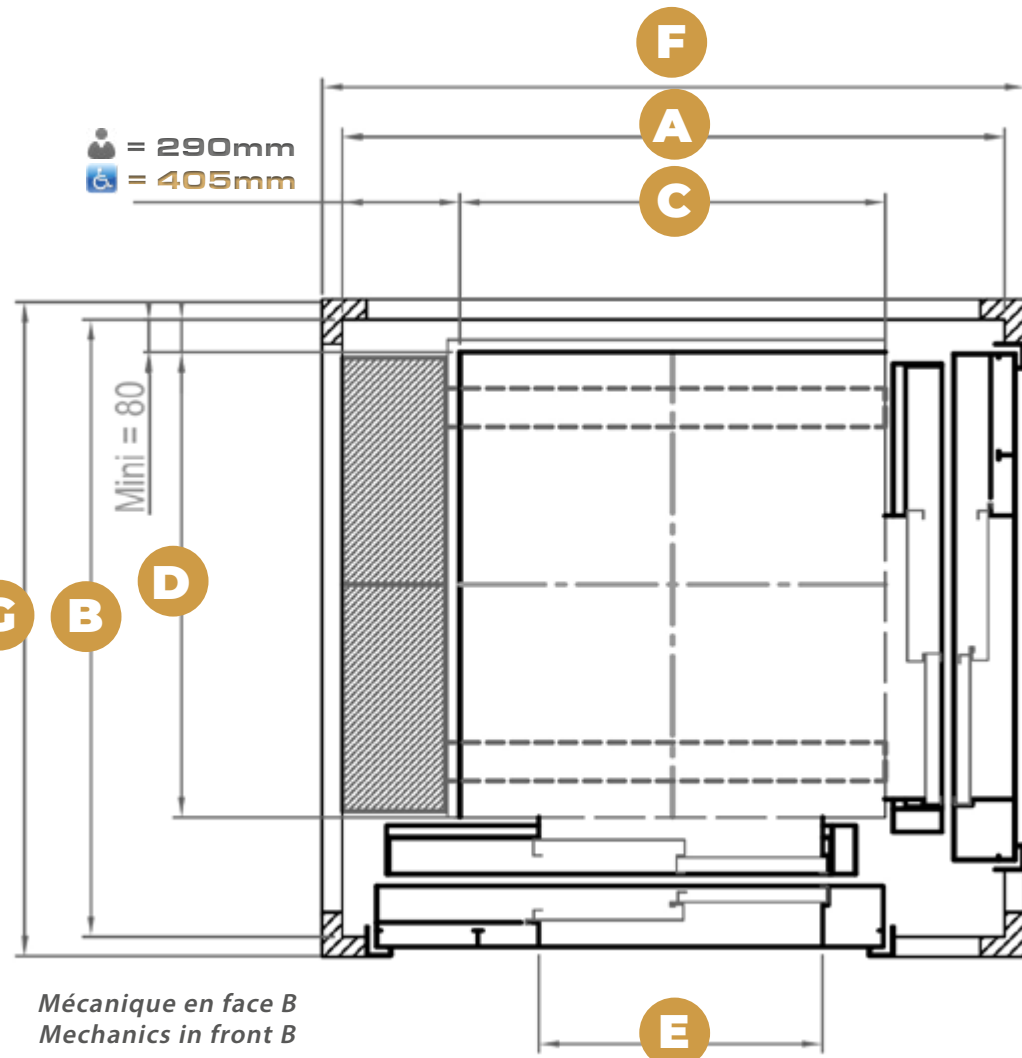
Square service pylon solution

Mécanique en face B et D

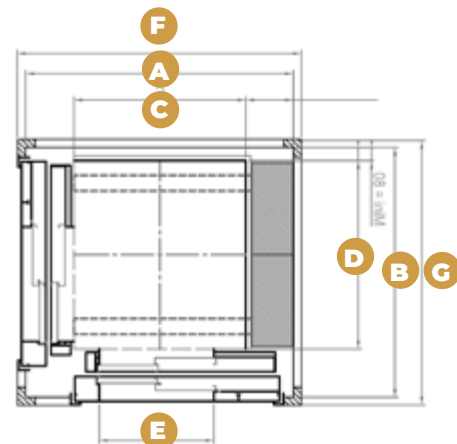
Mechanics in face B and D



= 290mm
 = 405mm



Mécanique en face D
Mechanics in front D



(Dimensions en mm / Size in mm)

		Min	Max	ERP
Pylône Pylon	A	1635	1685	1800
	B	1525	1800	1805
	F	1735	1785	1900
	G	1625	1900	1905
Cabine Car	C	1050	1100	1100
	D	1150	1400	1400
Passage libre Freeway	E	700	800	900

Portes automatiques / Automatic doors

SweetLIFT



DEMANDE DE PRIX QUOTATION

**OPTIONS
BASICS**
SODIMAS
ascenseurs

Client / Customer :

Numéro client / Number customer :

Référence du projet / Project reference :

Contact / Contact :

Adresse e-mail / E-mail :

Date de la demande / Date of demand :

Type de gaine / Sheath type :

- Maçonnée à construire / Masonry to build
- Maçonnée existante / Existing masonry
- Pylône fourniture SODIMAS / SODIMAS supply pylon
- Pylône lot client / Customer batch pylon

Bâtiment / Building :

- Maison individuelle / Dwelling
- ERP / ERP
- Neuf / New
- Existant / Existing
- Code du travail / Labor Code

Emplacement / Location :

- Intérieur bâtiment
- Building interior
- Extérieur bâtiment
- Building exterior

Dimensions (vide libre intérieur) / Dimensions (interior) :

- Largueur (en mm) / Width (in mm)
- Profondeur (en mm) / Depth (in mm)
- Cuvette (en mm) / Cuvette (in mm)
- Hauteur dernier niveau (en mm) / Last level height (in mm)

Porte palier battante / Landing door :

- (k1) Battante sans oculus / Swing without oculus
- (k2) Battante avec oculus / Swing with oculus
- (k3) Battante grand vitrage / Large glazing hinged
- (k6) Avec ouverture automatique / With automatic opening
 - *Epoxy RAL au choix / *RAL epoxy of choice
 - De base noir RAL 9005 / Basic black RAL 9005

Ouverture à gauche / left opening

Ouverture à droite / Right opening

Calfeutrement / Caulking

**Poignée de porte :
door handle :**

- (k4) Baton élégance alu / Elegance stick alu
- (k5) Baton élégance or / Elegance stick gold

(k7) Cyntra black

(k8) Black pad silver

(k9) Black pad gold

Porte palier télescopique / Telescopic landing door :

- Télescopique effacement gauche / Swing without oculus
- Télescopique effacement droit / Swing with oculus
- (l1) Sans facade / Large glazing hinged
- (l2) Avec facade / With automatic opening
- (l7) RAL 7032 / RAL 7032
- (l8) Inox brossé / Brushed stainless steel
- (l9) Inox lino / Limen stainless steel
- (l10) Inox gravé / Engraved stainless steel
- Calfeutrement / Caulking

**Boutons paliers :
Landing door button :**

- (l3) Evolya Angel
- (l4) Evolya Démon
- (l5) Black pad silver
- (l6) Black pad gold

Sodiacom :

- (a1) Oui / Yes
- (a1) Non / No

GSM :

- Oui / Yes
- Non / No

Téléphonie / Telephony :

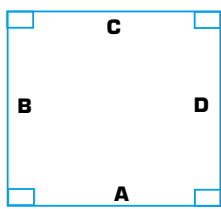
- Oui / Yes
- Non / No

Divers / Various :

- (o1) Capotage contre-poids
Counterweight cowling
RAL 9005 noir / black
- (p4) Eclairage sous plancher
Under floor lighting

Pylône / Pylon :

- (m2) Pylône blanc A3000 texture fine / White A3000 pylon fine textured
- (m1) *Pylône RAL au choix / *RAL pylon of your choice



Face B=

- (p1) Habillage tôle
Laminate base
- *RAL extérieur :
- *RAL intérieur :
- (p2) Habillage tôle déco
Laminate base
- *RAL extérieur :
- *RAL intérieur :
- (p3) Vitrage / Glass

Face C=

- (p1) Habillage tôle
Laminate base
- *RAL extérieur :
- *RAL intérieur :
- (p2) Habillage tôle déco
Laminate base
- *RAL extérieur :
- *RAL intérieur :
- (p3) Vitrage / Glass

Face D=

- (p1) Habillage tôle
Laminate base
- *RAL extérieur :
- *RAL intérieur :
- (p2) Habillage tôle déco
Laminate base
- *RAL extérieur :
- *RAL intérieur :
- (p3) Vitrage / Glass



● Dimensions cabine / Car dimensions :

Largueur (en mm) / Width (in mm)

Profondeur (en mm) / Depth (in mm)

● Passage libre / Freeway :

600 -> 900 (en mm)

Hauteur / height 2000 mm

● Face d'accès / Access face :

Simple / Simple

Opposé (180°) / Opposed (180 °)

Service passant / Passing service

Quantité / Quantity

Service d'équerre / Square service

Face B

Face D

● Capotage extérieur cabine (si pylône)

Exterior cabin trim profiles (if pylon) :

(n2) *RAL au choix / *RAL range

(n1) Inox brossé / Brushed stainless steel

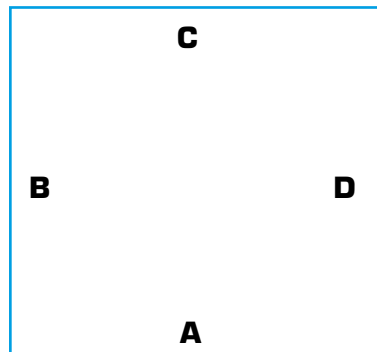
(n3) Inox lino / Limen stainless steel

(n5) Inox gravé / Engraved stainless steel

(n4) Inox noir RAL 9005 / Black RAL 9005 stainless steel

● Finitions parois cabine

Car wall finish :



B=

(f1->f6) Stratifié base
Laminate base

Ref:

(g1->g19) Stratifié ARPA

ARPA laminate

Ref:

(d1) Vitrage

Glass

D=

(f1->f6) Stratifié base
Laminate base

Ref:

(g1->g19) Stratifié ARPA

ARPA laminate

Ref:

(d1) Vitrage

Glass

C=

(f1->f6) Stratifié base
Laminate base

Ref:

(g1->g19) Stratifié ARPA

ARPA laminate

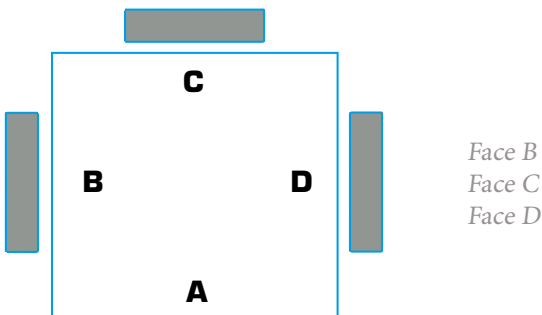
Ref:

(d1) Vitrage

Glass

● Positionnement ensemble mécanique

Mechanical assembly positioning :



*RAL disponible dans notre gamme uniquement

*RAL available in our range only

● Commentaires / Comments :

Contact :
Eric.guyot@sodimas.net
+33 4 75 84 86 67





SweetLiFT



04/04/2023



SODIMAS
ascenseurs

11 rue Ampère
26600 Pont de l'Isère
FRANCE

+33(0)4 75 84 86 00
E-mail : accueil@sodimas.fr