


Technical characteristics

DEVICE	Mechanism	<i>With belt</i>
	Payload	400kg
	Charge capacity	1 wheelchair person and an accompanying or 4 persons 
	Speed	0,15m/s
	Installation	Indoor / Outdoor
	Race	From 0,50m to 1,70m
	Number of stops	2 floors
	Finishing	Lacquered steel, RAL range - contact us for other finishings
	Device security	Parachute system, overload detector, overspeed detector, out of race contact, emergency stop, backup battery in case of power cut, backup lighting, bidirectional telephone, HMI (human machine interface)
	Standard / Directive	NF EN 81-41 European Directive 2006/42 CE

BASKET	Pan dimensions	0,90 x 1,40m / 1,00 x 1,40m / 1,10 x 1,40m
	Service	DMUDW
	Guardrail	Transparent stapid glass 44/2
	On/Off switch	Pressure maintained

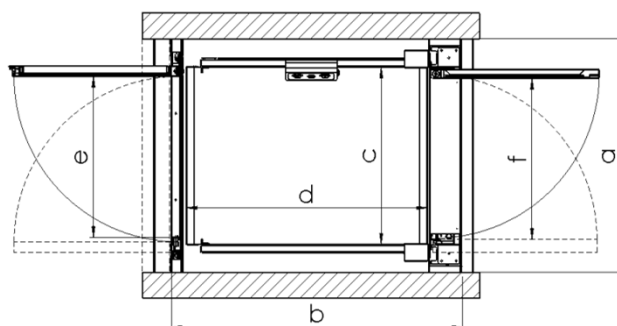
DOOR & BARRIER	Door at low level	<i>Swing door with automatic opening and closing</i>
	Passage dimensions	0,83 x 2,00m / 0,93 x 2,00m
	Door at high level	<i>Swing door with automatic opening and closing</i>
	Passage dimensions	0,80 x 1,10m / 0,90 x 1,10m / 0,80 x 1,25m / 0,90 x 1,25m
	Motorisation	<i>Integrated with the fixed frame (invisible, anti-intrusion)</i>
	Type	<i>Fully glazed panoramic</i>
	Windows	Stadip 44/5 - Transparent
	On/Off switch	<i>With registration, integrated to the fixed frame</i>
	Security	<i>Anti-pinching</i>

(/25,8<	Motorisation	<i>All electric, integrated to the lift</i>
	Electrical box	<i>Integrated to the sheath (without engine room)</i>
	Voltage	<i>Single-phase electric power 230V P+N+T (3,2,5mm²)</i>
	Power	1,5kw
	Cable	<i>Multi-conductor TBT, cable outlet : 2,50m, 5 pairs 9/10th</i>
	Protection	20A / 30mA, circuit breaker C curve

:25.127,18,18&	
6HOORIDEXLOGLO	0DVROVKHSLWORRU, SDLLOVK
(OHFWLFLW	ROGHOHFVFLQHVLQHG7%, VFUDEEDUGLQOXGHG



Caractéristiques techniques



Course de
0,50m à 1,70m

Service	$a \times b$ Dimension de gaine	$c \times d$ Dimension de nacelle	e Passage de porte (bas)	f Passage de portillon (haut)	Profondeur de fosse	Réserve haute
Traversant	1,25 x 1,70	0,90 x 1,40	0,83 x 2,00	0,80 x 1,10 0,80 x 1,25	0,04 ou sans fosse	2,00
	1,35 x 1,70	1,00 x 1,40	0,93 x 2,00	0,90 x 1,10 0,90 x 1,25		
	1,45 x 1,70	1,10 x 1,40	0,93 x 2,00	1,00 x 1,10 1,00 x 1,25		

Dimension en mètre

HORS LOT

GAINE

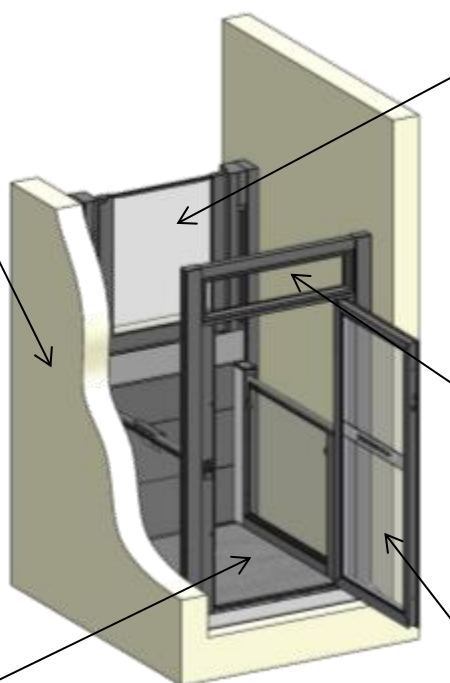
- 2 voiles maçonnées, parois lisse
- Pas de mur porteur
- Fixation en fond de fosse : 300 kg à l'arrachement
- Fixation en nez de dalle : 600kg à l'arrachement
- Fosse de 4 cm ou sans fosse
- Réserve haute : 2,00m

ELECTRICITE

- Arrivée électrique mono 230V en fond de fosse

NACELLE

- Remplissage en verre stadip 44/2 transparent
- Pupitre de commande en inox brossé
- Revêtement de sol antidérapant suivant gamme ERMHES
- RAL au choix



PORTILLON

- Portillon battant
- Ouverture et fermeture automatique
- Panoramique largement vitrée stadip 44/2
- Commande à enregistrement intégré
- Hauteur 1,10m ou 1,25m
- NON soumis à dérogation jusqu'à 1,20m de course
- Calfeutrement
- RAL au choix

IMPOSTE

- Verre stadip 44/2 transparent ou tôle laqué selon la hauteur de course
- Aligné avec le portillon

PORTE

- Porte battante
- Ouverture et fermeture automatique
- Panoramique largement vitrée stadip 44/2
- Commande à enregistrement intégré
- Hauteur alignée au portillon haut
- Calfeutrement
- RAL au choix

