



ASCENSEUR DOMESTIQUE

Mp Mobi

CARACTÉRISTIQUES

TYPE :	Plateforme élévatrice hydraulique
CHARGE :	De 180 kg à 1000 kg (poids cabine + charge nominale 2000 kg maximum)
CAPACITÉ :	De 2 à 13 personnes
VITESSE :	0,15 m/s
COURSE :	Jusqu'à 18 m
ACCÈS :	Un accès, double accès à 180 °, double accès à 90 ° et triple accès
SÉRIE :	« C » avec local de machines « S » sans local de machines

CABINE

MODÈLE :	VILITER KOLORO (En option : rideau de cellules photoélectriques)
	Flèches de direction sur l'entrée de la cabine (En option : autres modèles de cabine, voir catalogues)
DIMENSIONS EXTÉRIEURES :	Voir tableau
HAUTEUR :	2100 mm (En option : autres hauteurs)

PORTES DE CABINE

TYPE :	Automatique. Télescopique à 2 vantaux. VWF. (En option : autres modèles)
FINITION :	Finition inoxydable (X02)
DIMENSIONS :	Voir tableau x 2000 mm (En option : autres hauteurs)

PORTES PALIÈRES

TYPE :	Automatique. Télescopique à 2 vantaux. (En option : autres modèles)
FINITION :	Époxy RAL 7044

	(En option : acier inoxydable X02)
DIMENSIONS :	Voir tableau x 2000 mm (En option : autres hauteurs)
CLASSEMENT DE RÉSISTANCE AU FEU :	E120, EW60 selon EN 81-58 (En option : autres homologations)

GAINE

DIMENSIONS :	Voir tableau
CUVETTE :	Voir tableau
HAUTEUR À L'ARRIVÉE :	Voir tableau

BOÎTE À BOUTONS DE CABINE

MODÈLE :	FUSION SUPRA
FINITION :	Acier inoxydable X02 En option : d'autres modèles de boîtes à boutons, voir catalogues

BOUTON-POUSSOIR :	Bouton-poussoir plastique en polycarbonate ignifuge à éclairage Led (En option : bouton-poussoir mécanique avec éclairage de l'élément de couronne)
--------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

AFFICHEUR DE CABINE :	Écran à 2 chiffres de Led de 7 segments Écrans TFT couleur
------------------------------	---------------------------------------------------------------

SÉCURITÉ :	Plafonnier et téléphone d'urgence
-------------------	-----------------------------------

BOÎTE À BOUTONS PALIÈRE

MODÈLE :	P001, sur cadre de la porte
FINITION :	Plaque en acier inoxydable (X02)
BOUTON-POUSSOIR :	Bouton-poussoir plastique en polycarbonate ignifuge à éclairage Led (En option : bouton-poussoir mécanique avec éclairage de l'élément de couronne)
ENREGISTREMENT :	Logo de couleur noire (par laser)

MANOEUVRE

TYPE :	Manœuvre Microbasic. Sélective en descente ou universelle.
EMPLACEMENT :	Dans le local de machines dans la série « C », placement libre du local de machines Dans une armoire dans la série « S », finition époxy

Distance recommandée < 10 m

INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Pré-câblée avec des connecteurs « plug & play »

CENTRALE HYDRAULIQUE

Manomètre - Thermistance de moteur.
Thermosonde de contact d'huile.

Bloc de vannes mécanique MP sava3

Pompe manuelle. Huile.

Secours automatique

PISTON

Sur un tronçon jusqu'à 9800 mm de course, 2 tronçons à partir de 9800 mm

GUIDES

Étirés conformément à ISO 7465

FIXATIONS

Supports de fixation et chevilles pour cloison en béton

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

TENSION : Triphasée de 380 V
En option : monophasée de 220 V

ÉCLAIRAGE : 220 V

FRÉQUENCE : 50 Hz

REMARQUE : spécifications correspondantes au modèle de base du tarif.

CONNECTIVITÉ

Option de télémaintenance et possibilité d'installation d'un téléphone de secours avec une surveillance périodique de la ligne pour que cette dernière soit opérationnelle 24 heures/24 toute l'année.

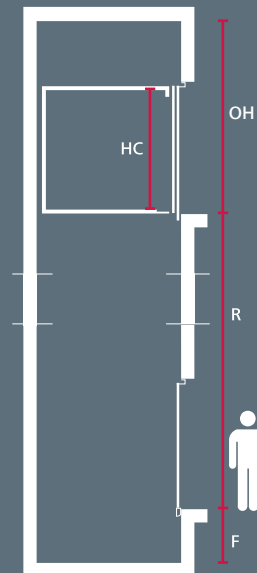
FORFAIT AMÉLIORATIONS ACCESSIBILITÉ (en option)

- Siège rabattable
- Boutons-poussoirs avec gravure Braille
- Rideau de cellules photoélectriques
- Synthétiseur
- Signaux acoustiques

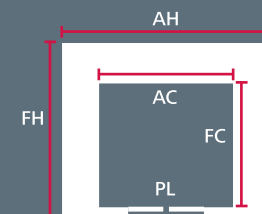
AUTRES ACCESSOIRES

- Veille
- Ventilateur
- Extracteur
- Isolant acoustique dans l'armoire
- Usage restreint par clé
- Finitions panoramiques (non disponibles sur le modèle 6XL)

SCHEMA



ACCÈS STANDARD



DOUBLE ACCÈS 180 °



TRIPLE ACCÈS





Hydraulique



De 2 à 13 personnes



De 180 à 1000 kg



Avec et sans local de machines

**Mp** MobiSÉRIE S et C⁽¹⁾

	MP MOBI S	MP MOBI M	MP MOBI L	MP MOBI XL	MP MOBI 2XL	MP MOBI 4XL	MP MOBI 5XL	MP MOBI 6XL
Capacité (personnes)	2	3	4	5	6	8	10	13
Vitesse (m/s)	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
Démarrages/heure	15	15	15	15	15	15	15	15
Puissance (ch/kW)	2,7 / 2	2,7 / 2	2,7 / 2	4 / 3	4 / 3	4 / 3	6 / 4,5	6 / 4,5
Intensité (A) ⁽²⁾	5,6	5,6	5,6	10	10	10	10,4	10,4
Q charge utile (kg)	180	225	320	375	480	630	800	1000
PL passage libre (mm)	600	700	700	800	800	800	900	900
AC largeur de cabine (mm)	700	800	1000	1000	1000	1100	1100	1100
FC profondeur de cabine (mm)	800	900	900	1100	1250	1400	1700	2100
HC hauteur utile de cabine (mm)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
AH largeur de gaine (mm)	1060	1160	1400	1360	1400	1500	1600	1750
FH profondeur de gaine (mm)	1075	1100	1200	1360	1550	1700	2100	2500
F cuvette minimum (mm) ⁽³⁾	150 / 645 / 875 / 1004	150 / 645 / 875 / 1004	150 / 645 / 875 / 1004	150 / 645 / 875 / 1004	150 / 645 / NA / 1004	150 / 645 / NA / 1004	200 / 645	200 / 645
OH hauteur à l'arrivée minimale (mm) ⁽³⁾	2390 / 2814 / 2860 / 3330	2390 / 2814 / 2860 / 3330	2390 / 2814 / 2860 / 3330	2390 / 2814 / 2860 / 3330	2390 / 2814 / NA / 3330	2390 / 2814 / NA / 3330	2850	2850
Nombre de câbles et diamètre (mm)	4 x 8	4 x 8	4 x 8	4 x 8	4 x 8	4 x 8	4 x 10	4 x 10
Piston : Quantité – Position	1 – latéral	1 – latéral	1 – latéral	1 – latéral	1 – latéral	1 – latéral	1 – latéral	1 – latéral
Distance max. entre supports	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Guides de cabine	T70 / 70 / 9	T70 / 70 / 9	T70 / 70 / 9	T70 / 70 / 9	T70 / 70 / 9	T70 / 70 / 9	T90 / 75 / 16	T90 / 75 / 16
Cloison de gaine	Béton	Béton	Béton	Béton	Béton	Béton	Béton	Béton

REMARQUES :

(1) Les valeurs figurant dans le tableau correspondent à des conditions prédéfinies et peuvent varier en fonction des caractéristiques spécifiques de chaque installation.

(2) Données d'intensité pour tension de réseau de 400 V. En option : tension d'alimentation monophasée à 230 V.

(3) Avec des mesures de sécurité compensatoires / sans mesures de sécurité compensatoires / option économique / option ascenseur. Mesures de cuvette et de hauteur à l'arrivée avec portes palières automatiques modèle Massen.

Ce produit est polyvalent et peut être adapté à des dimensions de gaine particulières qui ne figurent pas dans le tableau. Consultez-nous.

Option de cuvette minimale de 100 mm. Consultez-nous.

LÉGENDE AH Largeur de gaine FH Profondeur de gaine AC Largeur de cabine HC Hauteur de cabine FC Profondeur de cabine OH Hauteur à l'arrivée F Cuvette PL Passage libre standard R Course

mp moving people