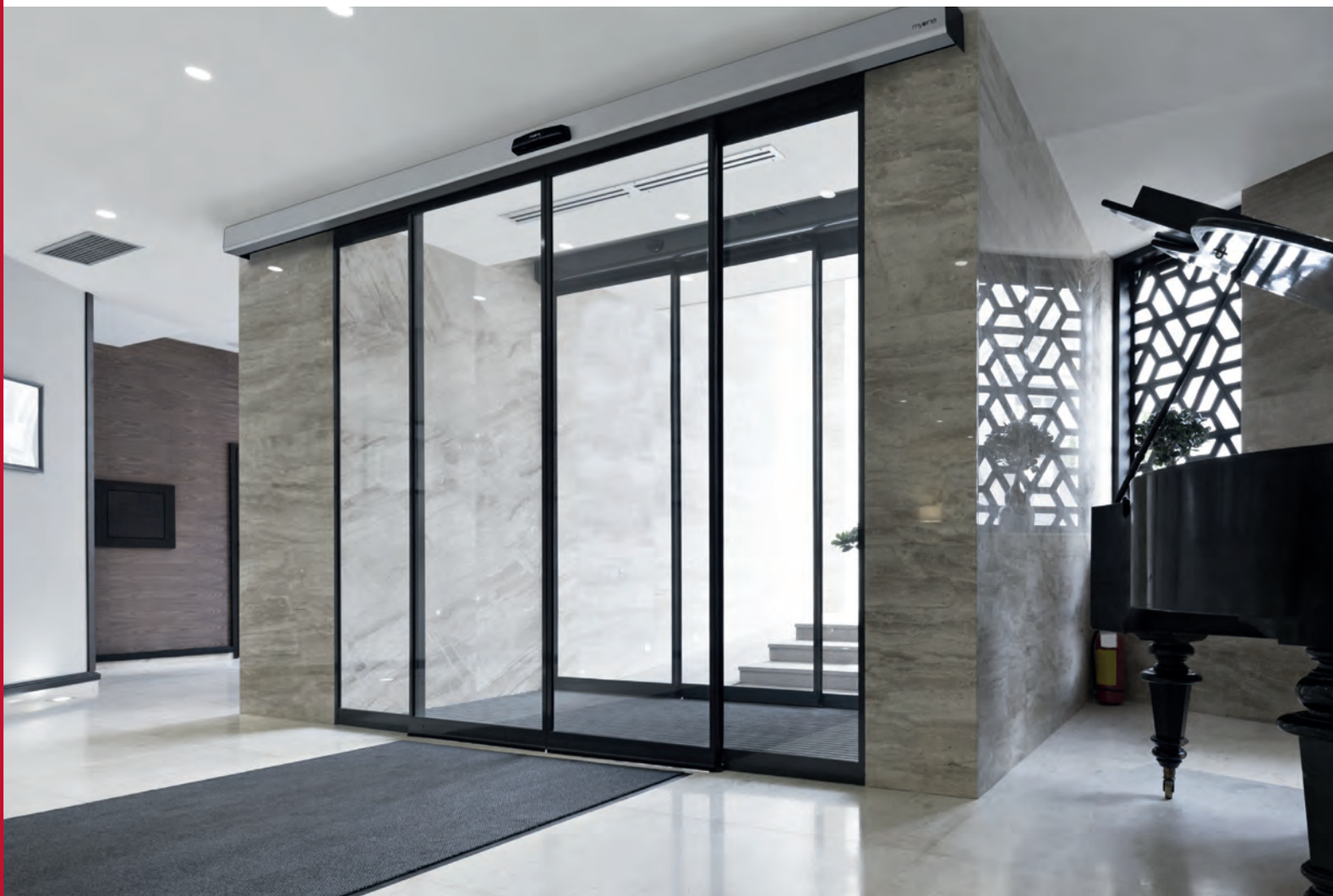


my¹one



**portes coulissantes
standard**

LUCE HEAVY

Les portes coulissantes Luce Heavy représentent la solution idéale pour l'automatisation des accès piétons au sein des espaces publics ou privés : bureaux, magasins et autres activités commerciales. En outre, faciles et rapides à installer, grâce au cycle de fonctionnement continu, elles garantissent des performances et une fiabilité maximales. Disponibles dans la version à un seul vantail (jusqu'à 200 kg) ou à deux vantaux (jusqu'à 130+130 kg).



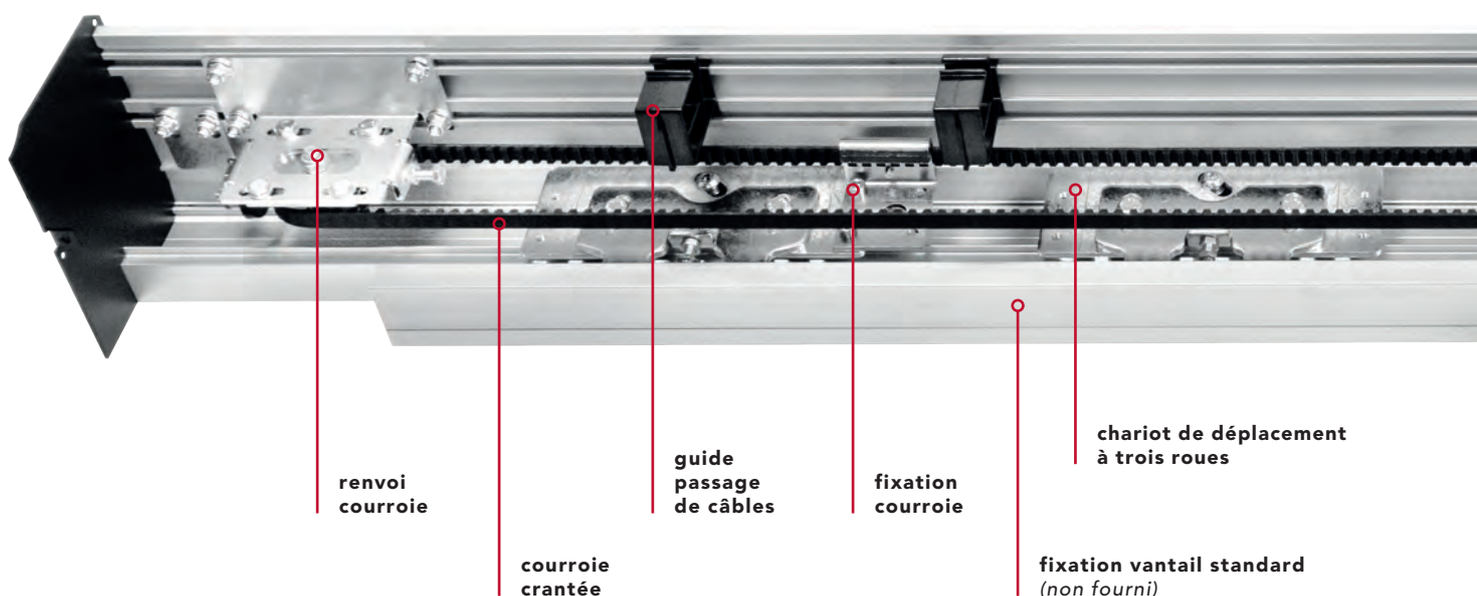
LUCE HEAVY



télécharger
instructions et certificats
LUCE HEAVY

www.myoneautomation.com

Automatisme pour portes coulissantes dotées de chariot à trois roues, pour garantir la grande stabilité des vantaux et la facilité de réglage en hauteur comme en profondeur. L'automatisme est doté de centrale de commande avec écran alphanumérique à LED, alimentation switching full range (100-240 V 50/60 Hz) et chargeur de batteries. La présence d'un connecteur USB permet de mettre à jour facilement et rapidement le firmware et permet également de copier de manière immédiate les paramètres et les logiques de fonctionnement sur une nouvelle installation. Fonctionnement continu garanti.



données techniques

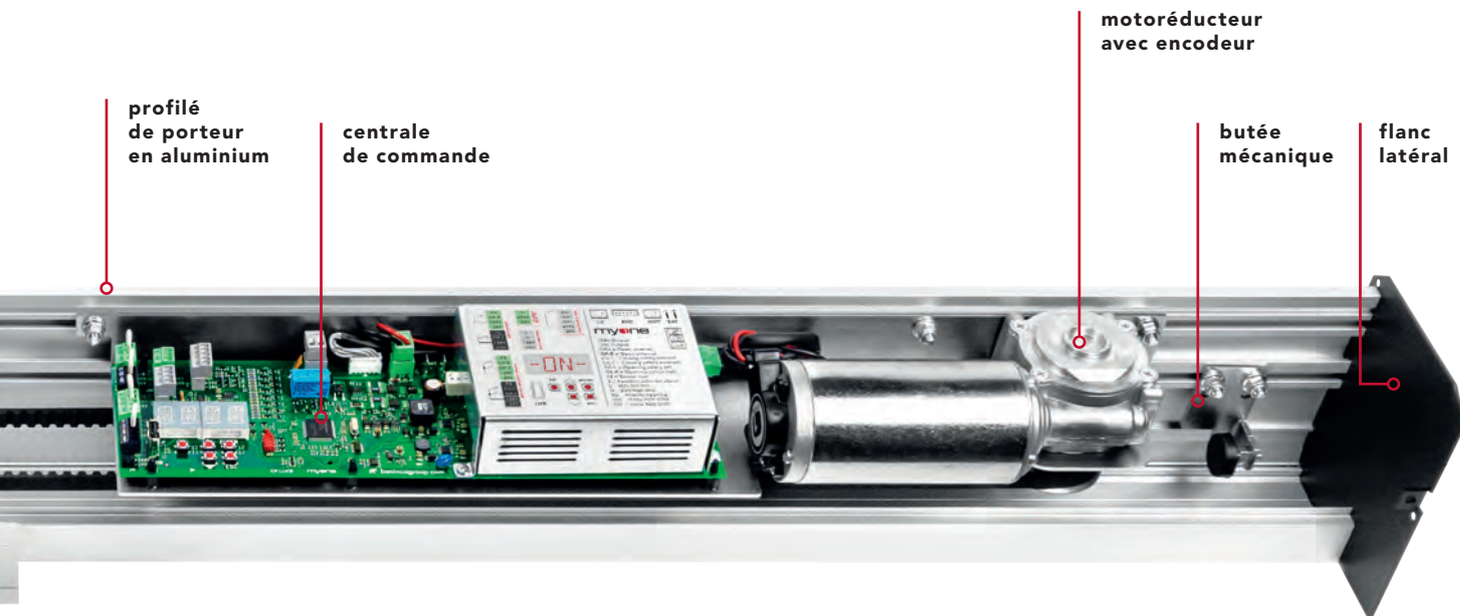
alimentation	full range 100÷240 Vac 50/60 Hz
absorption	70 W
absorption en stand-by	3 W
alimentation accessoires	24 Vdc = / 1 A max
vitesse maxi 1 vantail	0,8 m/s
vitesse maxi 2 vantaux	1,6 m/s
portée maxi 1 vantail	200 kg
portée maxi 2 vantaux	130 + 130 kg
type et fréquence d'utilisation	fonctionnement continu = 100 %
température ambiante d'utilisation	-15°C / +50°C
indice de protection	IP20
mém. de sauvegarde des données	clé USB



1 vantail
poids maxi
200 kg

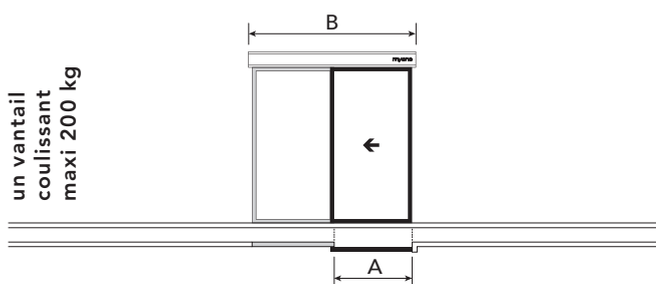


2 vantaux
poids maxi
130 + 130 kg

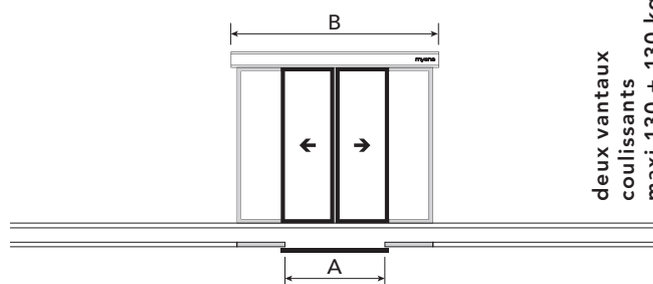


pré-assemblés coulissants

(* Les valeurs de l'ouverture de passage (A) et du vantail sont indicatives et tiennent compte d'une marge d'environ 50 mm.



un vantail coulissant maxi 200 kg



deux vantaux coulissants maxi 130 + 130 kg

	A	B
LUCEH1901	900 mm	1900 mm
LUCEH2101	1000 mm	2100 mm
LUCEH2501	1200 mm	2500 mm
LUCEH2901	1400 mm	2900 mm
LUCEH3301	1600 mm	3300 mm
LUCEH3701	1800 mm	3700 mm
LUCEH4201	2000 mm	4200 mm
LUCEH5001	2450 mm	5000 mm
LUCEH6501	3100 mm	6500 mm

	A	B
LUCEH1902	900 mm	1900 mm
LUCEH2102	1000 mm	2100 mm
LUCEH2502	1200 mm	2500 mm
LUCEH2902	1400 mm	2900 mm
LUCEH3302	1600 mm	3300 mm
LUCEH3702	1800 mm	3700 mm
LUCEH4202	2000 mm	4200 mm
LUCEH5002	2450 mm	5000 mm
LUCEH6502	3100 mm	6500 mm

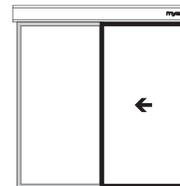
l'automatisme pré-assemblé est constitué des éléments suivants :

centrale de commande | motoréducteur avec encodeur | chariots de déplacement à trois roues | profilé de porteur | profilé de carter en aluminium anodisé | renvoi de courroie | butée mécanique de fin de course | courroie | passage de câbles | kit visserie | flancs latéraux



kit pour portes à un vantail coulissant

KLUCE01



motoréducteur avec encodeur et centrale électronique de commande



renvoi courroie



guide passage de câbles



chariot de déplacement à trois roues



butées mécaniques de fin de course



fixation courroie



flancs latéraux



kit visserie



LUCE HEAVY - accessoires pour compléter le kit



01AL0027 - 4,2 m
01AL0028 - 6,5 m

Profilé porteur en aluminium brut avec guide coulissante anodisée et joint.
- 2,95 kg/m



01AL0006 - 4,2 m
01AL0023 - 6,5 m

Profilé de carter en aluminium anodisé.
- 1,52 kg/m



32CG0001 - 50 m
32CG0004 - 1 m

Courroie crantée.



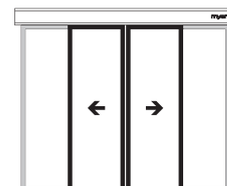
011M0007

Kit emballage avec têtes.



kit pour portes à deux vantaux coulissants

KLUC02



motoréducteur avec encodeur et centrale électronique de commande



renvoi courroie



guide passage de câbles



kit visserie



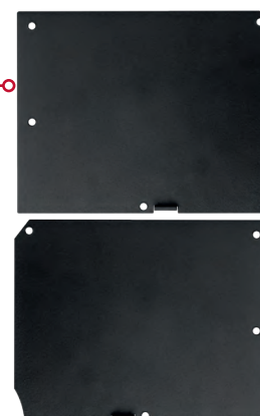
chariot de déplacement à trois roues



fixation courroie



flancs latéraux



butées mécaniques de fin de course



LUCE HEAVY - accessoires pour compléter le kit



01AL0027 - 4,2 m
01AL0028 - 6,5 m

Profilé porteur en aluminium brut avec guide coulissante anodisée et joint.
- 2,95 kg/m



01AL0006 - 4,2 m
01AL0023 - 6,5 m

Profilé de carter en aluminium anodisé.
- 1,52 kg/m



32CG0001 - 50 m
32CG0004 - 1 m

Courroie crantée.



01IM0007

Kit emballage avec têtes.



accessoires pour vantaux avec châssis - profilés standard



01AL0030 - 1000 mm
01AL0031 - 1500 mm
01AL0032 - 2000 mm
01AL0035 - 3000 mm

Guide au sol
en aluminium
pour vantail.



01FE0018
Patin de guidage
au sol.



01AL0008 - 1000 mm
01AL0009 - 1500 mm
01AL0010 - 2000 mm
01AL0015 - 3000 mm
01AL0016 - 5670 mm
01AL0020 - 6500 mm

Fixation pour vantail standard complète
avec les brides de fixation du chariot.



90RM0053
Couple de brides
de fixation au
vantail (1 vantail).

accessoires pour vantaux vitrés - fixation vantail à percer



99AC0004 - 1000 mm
99AC0005 - 1500 mm
99AC0006 - 2000 mm
99AC0016 - 3000 mm
99AC0021 - 5670 mm
99AC0029 - 6500 mm

Kit pour fixation vantail vitré
(10-12 mm) à percer.



01FE0049
Patin pour
vantail vitré.
- par 6



01FE0050
Patin pour
vantail vitré
en acier inox.



01GM0001
Joint demi-lune
adésive.
- pack de 6 m

accessoires pour vantaux vitrés - fixation vantail à pince



99AC0001 - 1000 mm
99AC0002 - 1500 mm
99AC0003 - 2000 mm
99AC0014 - 3000 mm
99AC0015 - 5670 mm
99AC0027 - 6500 mm

Kit pour fixation vantail vitré
(10-12 mm) à pince.



01FE0049
Patin pour
vantail vitré.
- par 6



01FE0050
Patin pour
vantail vitré
en acier inox.



01GM0001
Joint demi-lune
adésive.
- pack de 6 m



accessoires



99BA0003

Kit batteries de secours avec câblages et bride.



99EB0001

Kit verrou moteur avec cordon de déblocage.



99EB0003

Kit verrou moteur d'urgence avec cordon de déblocage.



99EB0006

Kit verrou pour renvoi avec cordon de déblocage.



99AE0001

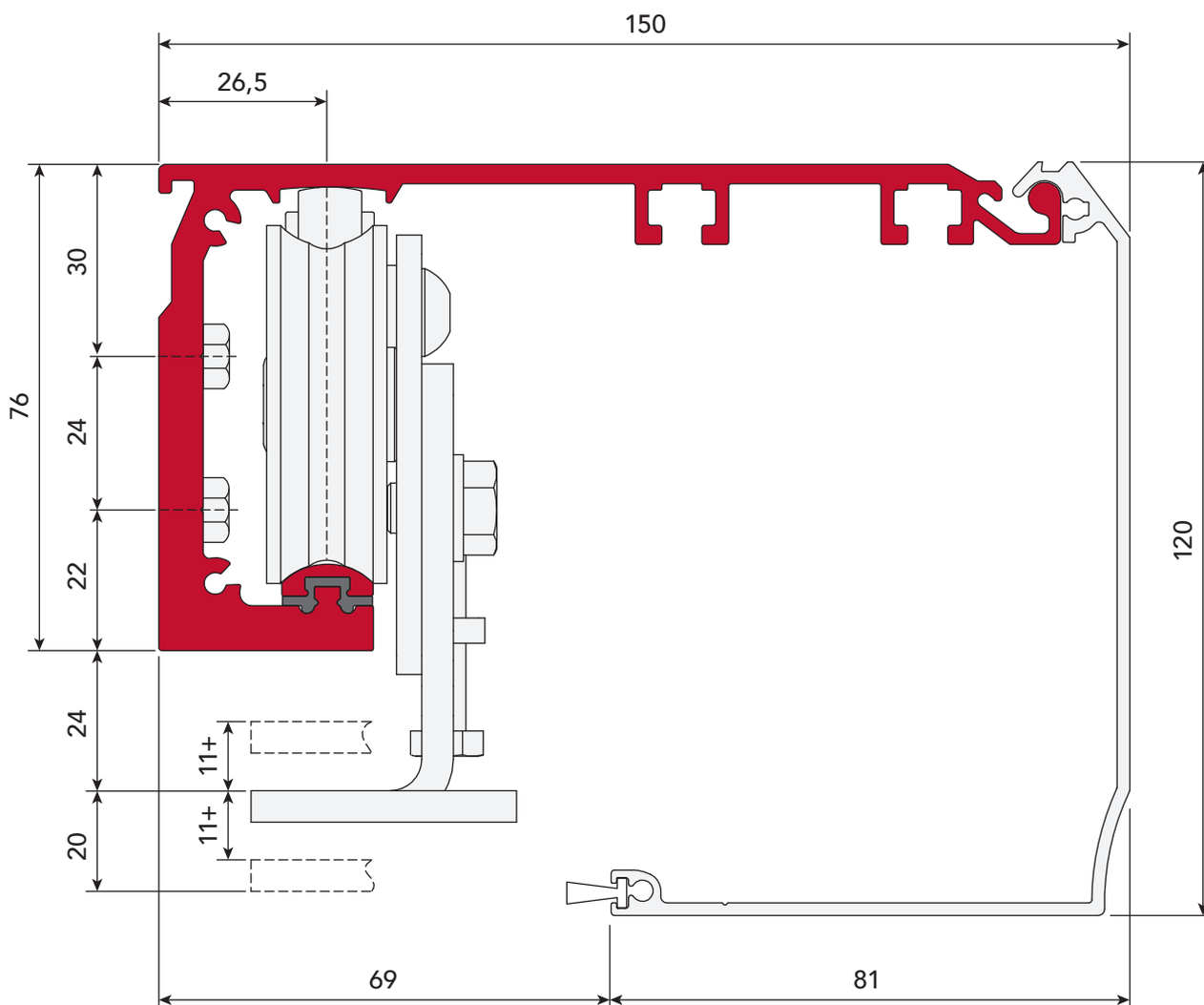
Système anti-panique avec élastique conforme CO48, à utiliser avec verrouillage électrique 99EB0003.



01FE0059

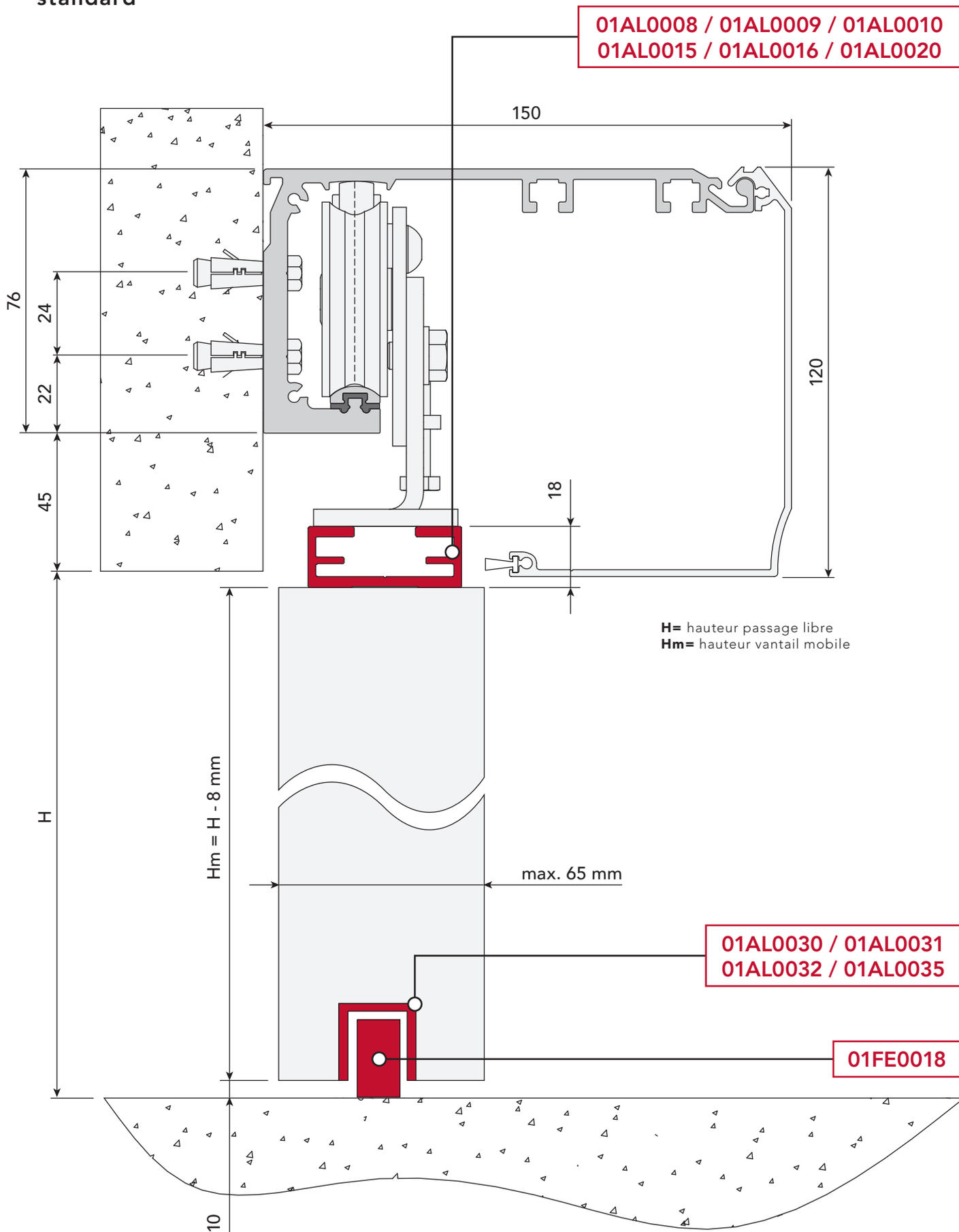
Boîtier pour déblocage externe.

schéma technique section automatisme





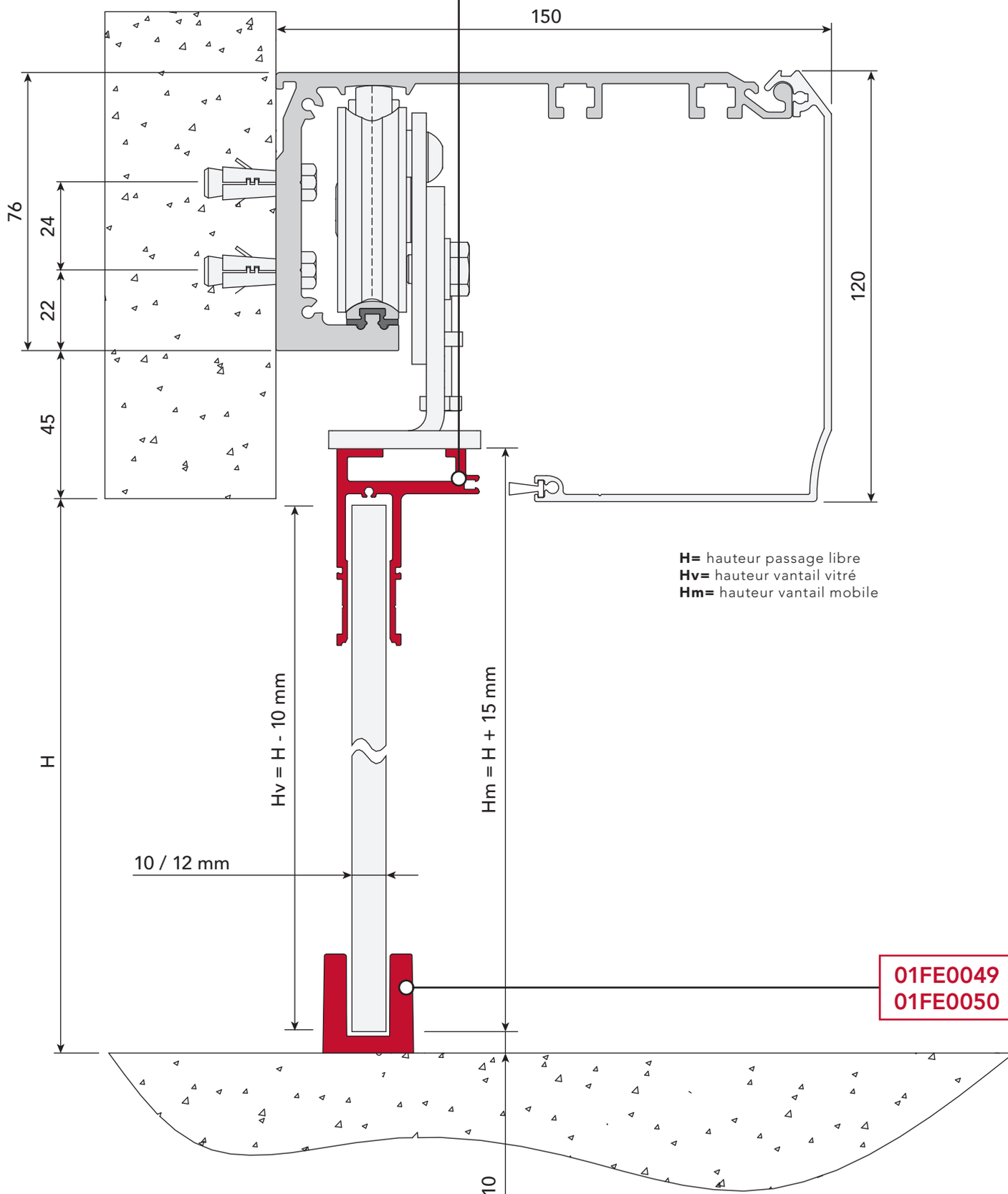
entrée avec profilés standard





entrée avec profilé
fixation vitre à percer

99AC0004 / 99AC0005 / 99AC0006
99AC0016 / 99AC0021 / 99AC0029

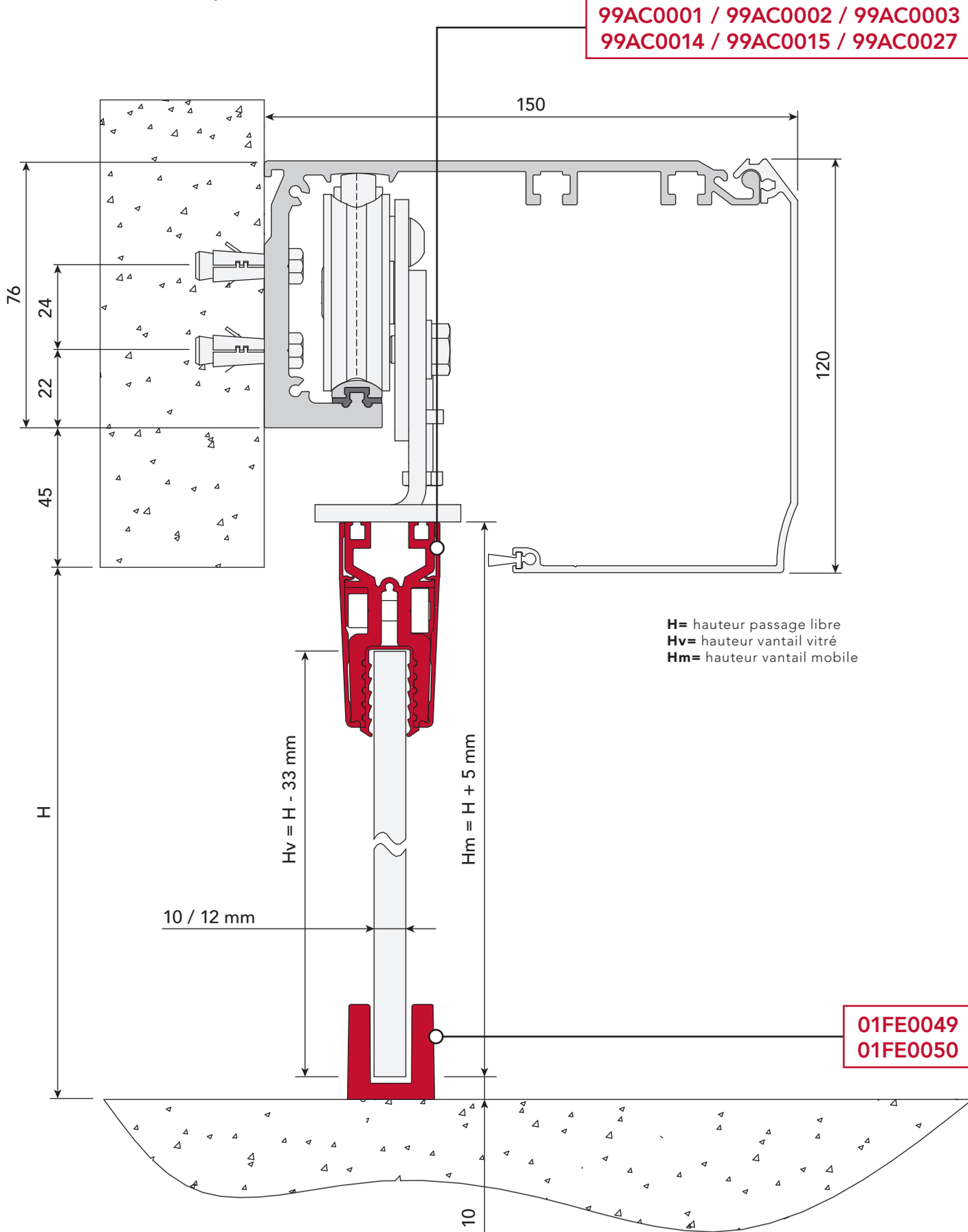


H= hauteur passage libre
Hv= hauteur vantail vitré
Hm= hauteur vantail mobile

01FE0049
01FE0050



entrée avec profilé
fixation vitre à pince



myone

MYONE S.r.l

Via Abbate Tommaso, 52
30020 Quarto D'Altino (VE) ITALY

T +39 0422 824384

info@myoneautomation.com
www.myoneautomation.com

Part of the Benincà family

BENINCA
GROUP