

NOUVEAU : MOVENTIV[®] 60

by MANTION

FABRICATION
FRANÇAISE



CYCLES
500 000

GARANTIE
5 ANS
SYSTÈMES
UTILISÉS EN
INTÉRIEUR



Automatisme pour porte coulissante



ouverture/fermeture sans contact

Ultra silencieux : nouvelle génération de moteur linéaire

L'entraînement par champ magnétique sans contact supprime tous les bruits mécaniques.

Fiabilité exceptionnelle : moteur brushless

L'entraînement direct et sans contact réduit considérablement la maintenance.

Motorisation connectée 3.0 : application smartphone

MOVENTIV[®] simplifie la commande, pilotage possible par Bluetooth des portes et permet une mise en service rapide.

Une installation simplifiée : prêt à la pose

Le système est équipé dans les ateliers MANTION et livré prêt à la pose.

Multiplés connexions

Le contrôleur permet l'utilisation de : radars, interrupteurs, bandeaux LED, ventouses.

MOVENTIV[®] 60

by MANTION



Linear Motor Manton[®]

CRÉATEUR ET FABRICANT DE SYSTÈMES COULISSANTS DEPUIS 1920

www.mantion.com





MOVENTIV® 60 pour portes de 20 à 60 Kg

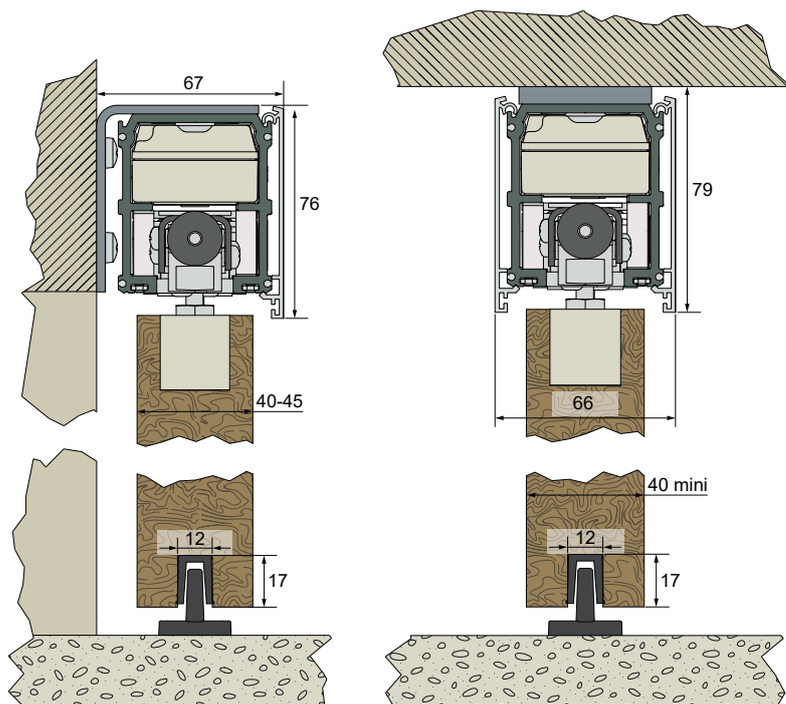
Composition pour 1 porte : A + B + C + D + E (B peut être facultatif suivant le montage)

	830 MM	930 MM	1030 MM	1130 MM	Largeur maximale de la porte
A	ÉLÉMENTS DE FIXATION DU RAIL				
	Fixation en applique				Equerre murale en acier zingué coupée à longueur.
	C0013800	C0013810	C0013820	C0013830	
	Fixation au plafond				Plaque pour fixation plafond en acier zingué coupée à longueur.
	C0013840	C0013850	C0013860	C0013870	
B	HABILLAGES DU RAIL				
	Bandeaux de finition				Bandeau en aluminium anodisé à clipser sur le rail. Coupé à longueur.
	C0013880	C0013890	C0013900	C0013910	
	Kit embouts de bandeau				Kit de 2 embouts de bandeau en polyamide.
	K0001400				
C	RAILS MOTORISÉS				
					Kit pour rail avec motorisation intégrée comprenant : - 1 rail aluminium coupé à longueur - 1 stator (bobines qui génèrent le champ magnétique) - 1 translateur (chariot mobile équipé d'aimants) - 1 contrôleur (commande moteur) - visserie pour fixation du rail
	K0001520	K0001530	K0001540	K0001550	
D	KITS D'ACCROCHE DU PANNEAU				
	Accroche pour panneau en bois				Kit de fixation encastré pour panneaux bois comprenant : 1 profil en aluminium anodisé à encastrer dans le haut de la porte 1,5 m + 2 embouts + 2 vis de liaison porte/translateur + 1 profil PVC à encastrer dans le bas de porte 1,5 m + 1 guide en polyamide
	26FC				
	Accroche pour panneau en verre				Kit de fixation pour panneaux verre 8 mm comprenant : 2 pinces + 2 vis liaison porte/translateur + 2 bandeaux alu anodisé 1,5 m + 2 embouts + 1 guide bas en inox
	K0001430				
	K0001440				Dito pour panneaux en verre de 10 mm
E	ACCESSOIRES DE COMMANDE (prévoir 1 commande pour chaque coté)				
	C0001310				Détecteur de mouvement.
	C0001315				Détecteur de mouvement radar plus détecteur de présence (évite que la porte se referme si on reste devant).
	C0001325				Cellule de barrage miniature .
	C0004780				Interrupteur radio, idéal pour la rénovation : pas de câbles à tirer. Commande radio 433.92 MHz.
	C0001290				Interrupteur filaire 1 poussoir.
	C0001300				Interrupteur filaire sans contact.





MOVENTIV® 60 pour portes de 20 à 60 Kg



MOVENTIV® 60 by MANTION



Notice de montage



Vidéo

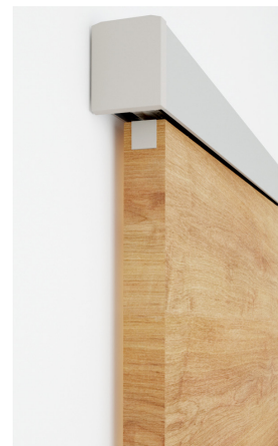
KITS d'accroche du panneau



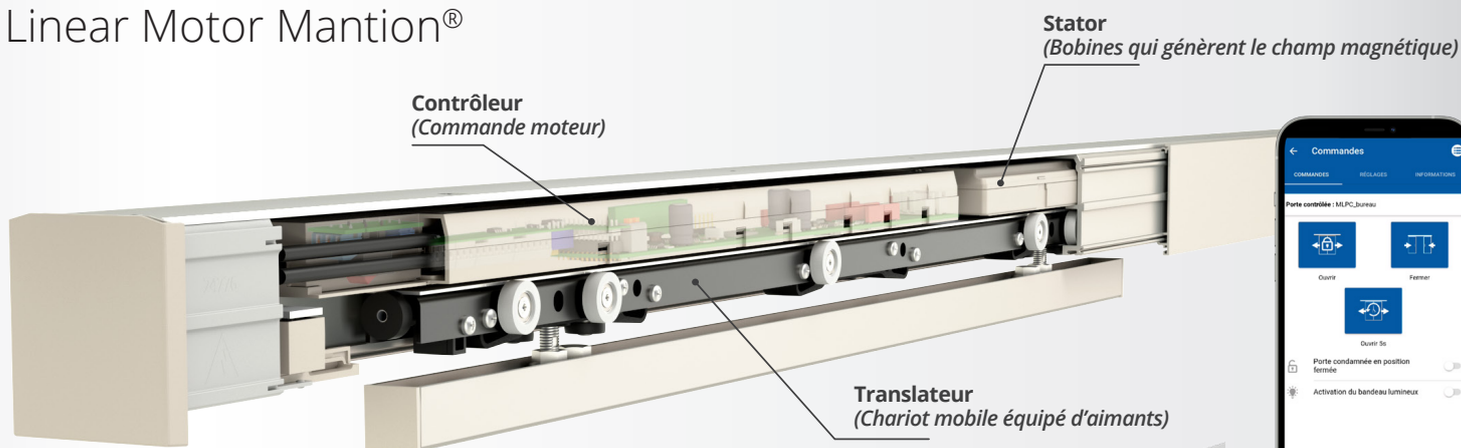
porte en verre



porte en bois



Linear Motor Manton®



SE PROTÉGER ET PROTÉGER LES AUTRES !

MOVENTIV® actionne des portes jusqu'à 60 Kg sans contact.

Idéal pour se protéger et lutter contre la COVID !



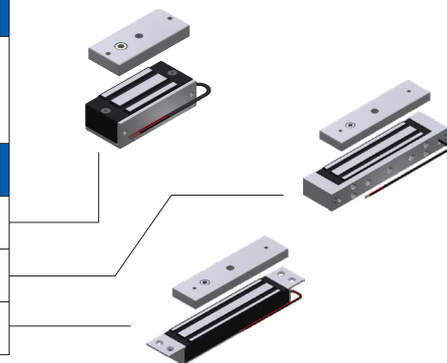
Disponible sur
App Store

Disponible sur
Google play



OPTIONS :

ACCESSOIRE DE COURTOISIE	
K0001490	Bandeau de led. S'allume quand la porte est en mouvement et/ou avec l'application smartphone. Longueur = 1 m. Fixation par bande adhésive - se relie au contrôleur.
ACCESSOIRES DE VERROUILLAGE	
C0013750	Ventouse en applique ou encastrée. Force de maintien = 60 kg.
C0013760	Ventouse en applique. Force de maintien = 180 kg.
C0013765	Ventouse encastrée. Force de maintien = 180 kg.



Spécifications techniques **MOVENTIV® 60**

Informations Générales	
Désignation	Automatisme pour portes coulissantes
Dimension du profil porteur (l x H)	53 x 63 mm La longueur est fonction de la largeur de la porte
Motorisation	Magnétique Linéaire - Entraînement sans contact
Vitesse Max de la porte	60 cm/s
Dimension de la porte	830- 930 - 1030 & 1130 mm - Longueur du rail : 1760 - 2360
Masse de la porte	De 20 à 60 kg
Électrique	
Tension d'alimentation	110/230 V AC - 50/60 Hz
Protection	Fusible interne 4AT
Consommation max	65W
Environnement	
Indice de protection	IP20
Silencieux	< 55dB à l'ouverture - < 45db à la fermeture
Plage de température	+5° < T < +40°
Conformité normative / Directive	
Sécurité d'utilisation	EN60335-1 - EN60335-2
Compatibilité électromagnétique	EN61000-6-1 - EN61000-6-2 - EN61000-6-3 - EN61000-6-4
Directive	2011/65/UE : ROHS 2014/35/UE : Basse tension 2004/108/EC : Compatibilité électromagnétique (EMC)
Options de raccordement / Pilotage	
Connectivité	Radio 433 MHz - Bluetooth low energy 4.2 +
Commande filaire	Bouton poussoir - Radar
Sortie éclairage	Pilotée lors de la commande d'ouverture
Sortie verrou	Permet le raccordement d'un verrou (24V, 1A Max)
Sécurité	Possibilité de raccorder une entrée de sécurité type cellule barrage