



Automatisme électromécanique à 24 Vdc pour portails coulissants jusqu'à 400 kg.

• Design

ligne moderne avec une led bleue de signalisation sur le carter de couverture pour contrôler l'état de l'automatisation.

• Silencieux

motoréducteur à 24 Vdc, accouplement en bain d'huile, tout supporté par des roulements à billes.

• Intuitif

programmation de la course du portail avec une simple touche. Ralentissement lors de la fermeture et de l'ouverture. Fin de course magnétique (de série) ou mécanique (option).

• Sûr

l'action combinée de l'encodeur avec un suivi constant des efforts assure le bon fonctionnement du portail, en détectant les possibles obstacles et en inversant la marche. On peut connecter tous les systèmes de sécurité au programmeur ELPRO 62. Levier de déverrouillage avec clé codée.

• Robuste et compacte

structure en aluminium moulé sous pression avec laquage par poudre polyester. Apprroprié aux installations résidentielles.

• Souple

pour portails coulissants avec deux vantaux opposés en sélectionnant la fonction master/slave sur l'ELPRO 62. Préparé pour batteries de secours en cas de coupure de l'alimentation électrique.

• Testé et certifié

selon les actuelles normes européennes EN 12445 et EN 12453 et marquage C avec essais de typologie ITT PDC n. 0976-2010.



Led de signalisation de l'état de l'installation du Junior 624 et d'éventuels dysfonctionnements du système. Led de couleur bleue et de couleur ambré.

Programmeur électronique ELPRO 62 intégré, préparé pour radio enfichable

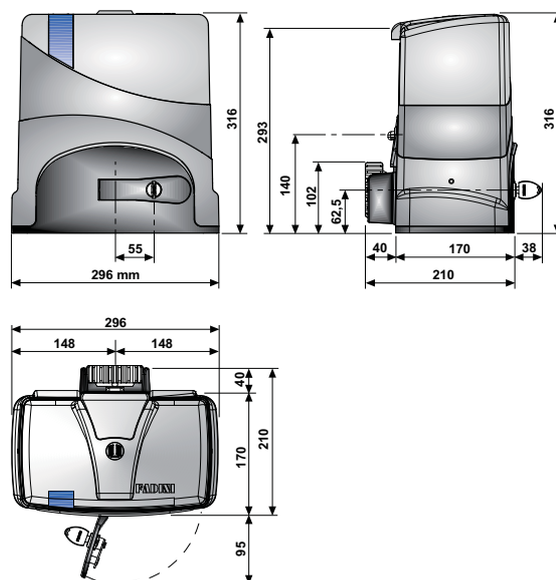
Détail du fin de course magnétique

Déverrouillage manuel par clé codée

DONNEES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	230 Vac - 50 Hz
Tension moteur	24 Vdc
Puissance absorbée maximale	220 W
Courant absorbé maximal	6,3 A
Force maximale	400 N
Tours du moteur	3.000 rpm
Vitesse	12 m/min
Rapport	1:61
Degré de protection	IP 54
Huile	Oil FADINI - Code 706L
Température de service	-20 °C +50 °C
Poids	11 kg
Fréquence d'utilisation	Intensive

DIMENSIONS



OPTION

Fin de course mécanique

Batterie de secours

Junior 624

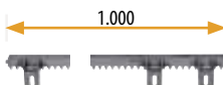


Code article	Modèle	Caractéristiques		Utilisation
		Version	 incorporé	Poids maximal (kg) (*)
624L	Seulement motoréducteur JUNIOR 624	24 Vdc	ELPRO 62	400

*REMARQUE : motoréducteur complet de base d'ancrage avec pattes de fixation au sol, engrenage d'entraînement, n. 2 clés personnalisées de déverrouillage, capteur fin de course magnétique et paire de glissières de fin de course.
(*) La structure, l'aspect, les roues du portail peuvent diminuer les valeurs indiquées. Vérifier toujours l'intégrité de la structure du portail, en éliminant d'éventuels frottements.*

ACCESSOIRES SPECIFIQUES

Code article	Description
620L	Carte du programmeur ELPRO 62
632L	Set de 2 batteries de secours 2.6 Ah- 12 V avec câbles de connexion au programmeur ELPRO 62
671L	Groupe fin de course mécanique. Avec des fentes et des vis.
2118L	Crémaillère avec des supports avec fentes en nylon module 4 de 1 m – Set de 10 m - avec vis et rondelles carrées



Paquets complets KIT, consultez la section dédiée à la page 140



- Emballage
- sûr
 - robuste pour le transport
 - simple à déplacer

Distribué par:



automatismes bâtiment ZAE La Butte aux Bergers 4 - 4/6 rue Nungesser et Coli
91380 - Chilly-Mazarin Tél: 01 69 33 12 60 — Fax: 01 69 33 12 69

ab@abmatic.fr **www.abmatic.fr**