

OPÉRATEUR

SPIN

QRE F

230 V

Portes bascu-
lantes jusqu'à
10/16 m²

Ouverture
en 21 s

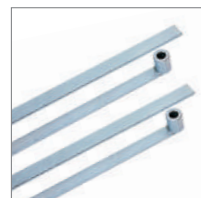


100SPINQRE

Motoréducteur 230 V avec fin de course et enc leur, centrale de commande intégrée avec réce teur radio à deux canaux 433,92 MHz.

100SPINF

Motoréducteur 230 V avec fin de course.



**Accessoires pour
la série SPIN**
Page 144



Autres accessoires:
Télécommandes
page 234
Photocellules
page 239
Lampe clignotante
page 242

CARACTÉRISTIQUES:

- usage résidentiel
- moteur électromécanique 230 V
- fin de course intégrée
- centrale de commande et récepteur radio intégrée
- déverrouillage manuel
- éclairage automatique temporisé
- réf. SPINQRE avec boutons d'ouverture et fermeture intégrés

AVANTAGES:

- usage semi-intensif
- conforme aux normes EN 12453
- plus de pousse et puissance
- encodeur pour la détection d'obstacles
- moteur irréversible
- moteur plus petit et compact pour passage plus ample



PRATICITÉ D'UTILISATION

Le motoréducteur avec la centrale de commande intégrée a deux touches pratiques qui en permettent l'actionnement automatique par l'intérieur et qui commandent l'éclairage automatique temporisé.



DÉVERROUILLAGE MANUEL

Déverrouillage manuel simple et fiable. Pour les garages sans le passage piéton, il est recommandé d'installer le déverrouillage extérieur (réf. 150SESP).



ENGRENAGE

Le réducteur, constitué de sept engrenages en acier au carbone, assure une couple et une haute résistance.

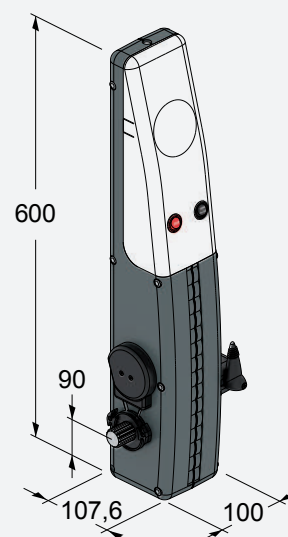


SÉCURITÉ

Technologie à encodeur intégrée dans la version SPINQRE pour assurer un contrôle des obstacles constant et fiable.

DESSINS TECHNIQUES

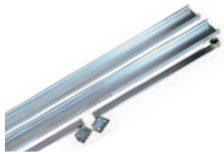
Caractéristiques techniques	SPINF	SPINQRE
Alimentation	230 V AC (50 - 60 Hz)	
Alimentation moteur	230 V AC	
Tension de circuit ouvert	2 A	
Puissance nominale	370 W	
Temps d'ouverture 90°	21 s	
Cycle de travail	30 %	
Température de fonctionnement	-20° C ÷ +55° C	
Protection thermique moteur	150° C	
Degré de protection IP	IP 40	
Surface max. de la porte	10 m ² avec un moteur - 16 m ² avec deux moteurs	
Centrale de commande	-	K892M



ACCESSOIRES

ACCESSOIRES POUR L'INSTALLATION

Montage latéral



150KITB1D1S

Kit pour montage latéral composé par nr. 02 réf.150L16S et nr. 02 réf.150BDL1 douille haute



150KITBCL1

Kit composé par 2 bras courbes télescopiques latéraux avec douille haute. Produit compatible avec: kit 150KITB1D1S



150KITBDL1

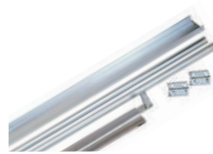
Kit composé par 2 bras droits télescopiques latéraux avec douille haut et étrier à visser. Produit compatible avec: kit 150KITB1D1S



150KITBDLM

Kit composé de deux bras droits télescopiques latéraux majorés. Prodotto compatibile con: kit 150KITB1D1S

Montage central



150KITB1S

Kit pour montage central composé par nr. 01 réf. 150L16S, nr. 02 réf. 2 150BD, nr. 02 réf. 150T1. Associable avec: 150T1/150T2



150T1

Tube 1" avec douille mm 1500 de longueur
Produit compatible avec: kit 150KITB1S



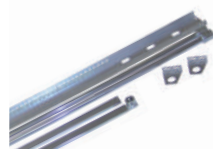
150KITBD

Kit composé par 2 bras droits télescopiques avec support et étrier à visser. Produit compatible avec: kit 150KITB1S. Associable avec: 150T1/150T2



150KITBC

Kit composé par 2 bras courbes télescopiques avec support et étrier à visser. Produit compatible avec: kit 150KITB1S. Associable avec: 150T1/150T2



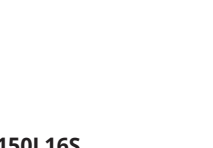
150KITB1SP1

Kit pour montage central pour installation facilitée. Associable avec: 150T1-25/150T2-25



150T1 -25

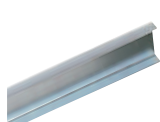
Tube Ø=25mm avec douille l =1500 mm
Produit compatible avec: kit 150KITB1SP1



150T2 -25

Tube Ø=25mm avec douille l = mm 2000
Produit compatible avec: kit 150KITB1SP1

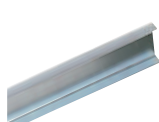
ACCESSOIRES COURANTS



150L06S

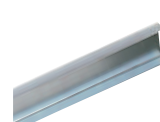
Longeron 600 mm de longueur

NEW



150L16S

Longeron 1600 mm de longueur



150L25S

Longeron 2500 mm de longueur



150SESP

Déverrouillage extérieur par câble s'appliquant à la poignée d'un moteur. Pour les automatismes à 2 moteurs, il faut prévoir 2 poignées et 2 déverrouillage



150SESPIN

Déverrouillage extérieur avec cliquet à clé



150KITCPB

Kit composé par 6 contrepois (1,7 kg chacun)



900KICM120
Barre palpeuse anticisaillement 1,20 m de longueur



900KICM180
Barre palpeuse anticisaillement 1,80 m de longueur

900KONT120
Barre palpeuse anticisaillement contrôlé 8,2 k Ω - 1,20 m de longueur

900KONT180
Barre palpeuse anticisaillement contrôlé 8,2 k Ω - 1,80 m de longueur



M-030Z15G000
Micro interrupteur pour porte piétons

ACCESSOIRES POUR 18V



200K995MA-B NEW
Armoire de commande BUS pour 1-2 moteurs CC avec récepteur radio intégré



900CUBEBUS NEW
Clignotant led BUS à poser en saillie



900OPTICBUS NEW
Paire de photocellules infrarouges 12/24 V BUS à poser en saillie



300CODEBUS
Clavier code BUS à brancher directement à l'armoire de commande



300KEYBUS NEW
Sélecteur à clé BUS en aluminium



200SWITCHBUS NEW
Interface de branchement BUS pour boutons ouvre/ferme/stop



200T-CHARGE NEW
Batterie et chargeur de batterie à alimenter à 230 V pour la centrale K995MA-B/S



250T-CONNECT NEW
Dispositif Ethernet et WIFI pour la connexion à distance à travers l'App TauOpen en utilisant le smartphone pour ouvrir/fermer et connaître l'état du portail



250T-WIFI
Dispositif de connexion WIFI 2,4 GHz qui permet d'utiliser le portable à distance grâce à l'application TauApp pour programmer et contrôler les centrales de commande

ACCESSOIRES POUR 230 V



200K892M
Centrale de commande pour 1-2 moteurs 230 V, avec ralentissement, récepteur radio intégrés et coffret



900OPTIC
Jeu de photocellules à rayons infrarouges 12/24 V en applique, orientables +/- 15°, synchronisable, maxi 20 m



900VLED-AT
Lampe clignotante blanc en 230 Volt à led

Manuel d'emploi



SPIN



K995MA-B



K892M