

BOTTICELLI

AUTOMATISME ÉLECTROMÉCANIQUE POUR PORTES DE GARAGE À RESSORTS



Ouvrez l'avenir



CODE	DESCRIPTION	TENSION	FORCE DE TRACTION
P915194 00002	BOTTICELLI	24 V	jusqu'à 60 kg
P915140 00001	EOS *	24 V	jusqu'à 60 kg
P915150 00001	EOS C *	24 V	jusqu'à 60 kg
P915160 00001	EOS BASE *	24 V	jusqu'à 60 kg

*jusq'à epuisement des stocks

• TECHNOLOGIE INTELLIGENTE.

- Unité de commande avec fonctions d'autoapprentissage ,
- Fin de course à encodeur sans références dans la chaîne ou dans la courroie ,
- Unité de commande compatible avec le protocole EElink.

• SÉCURITÉ D'UTILISATION.

- Spécialement conçu pour garantir une installation plus facile et plus rapide, conforme aux exigences de sécurité dictées par la directive « Machines » ,
- Grâce au système anti-écrasement, en cas de contact, l'opérateur inverse le mouvement de manière à éviter tout dommage aux personnes et aux choses (BT) ,
- Le fin de course avec encodeur incorporé garantit une précision d'arrêt maximale , Aucun composant mécanique du système de fin de course n'est sujet à usure ou ne nécessite de maintenance
- La robustesse du rail fournit une résistance accrue aux contraintes en phase de montage et de fonctionnement.

• INSTALLATION PLUS SIMPLE.

- Le rail peut être directement fixé au plafond sans utiliser de brides , les câbles sont logés dans deux rainures présentes sur le rail ,
- Possibilité de récupérer de la course utile en tournant la tête du moteur de 90°.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	BOTTICELLI	EOS
UNITÉ DE COMMANDE	VENERE (incorporée)	SCE MA (incorporée)
OPÉRATEUR RÉVERSIBLE/IRRÉVERSIBLE	irréversible	irréversible
ALIMENTATION	230 V~ ± 10 % , 50 Hz monophasé	230 V~ ± 10 % , 50 Hz monophasé
PUISSANCE ABSORBÉE	236 W	180 W
FORCE	600 N	600 N
TEMPS D'OUVERTURE OU DE FERMETURE	28 s	31 s
RÉACTION À L'IMPACT	limiteur de couple électronique intégré dans l'unité de commande	limiteur de couple électronique intégré dans l'unité de commande
TYPE DE FINS DE COURSE	électronique à encodeur	électronique à encodeur
MANŒUVRE MANUELLE	déblocage à corde	déblocage à corde
FRÉQUENCE D'UTILIZATION	usage très intensif	usage très intensif
CONDITIONS AMBIANTES	de -15°C a + 60°C	de -15°C a + 60°C
DEGRÉ DE PROTECTION	IPX0	IPX0
POIDS DE L'OPÉRATEUR	50 N (~5 kg)	80 N (~8 kg)
DIMENSIONS	voir dessin	voir dessin

ACCESSOIRES



P115009 00001 - BIN CATENA 2900
Rail à chaîne pour Botticelli, longueur 2900 mm, course utile 2400 mm.



P115009 00007 - BIN CINGHIA 2x1450
Rail à courroie divisé en deux tronçons pour Botticelli, longueur 2900 mm, course utile 2400 mm.



P115009 00002 - BIN CATENA 3500
Rail à chaîne pour Botticelli, longueur 3500 mm, course utile 3000 mm.



P115009 00008 - BIN CINGHIA 2x1750
Rail à courroie divisé en deux tronçons pour Botticelli, longueur 3500 mm, course utile 3000 mm.



P115009 00005 - BIN CATENA 2x1450
Rail à chaîne divisé en deux tronçons pour Botticelli, longueur 2900 mm, course utile 2400 mm.



P115006 - EOS BIN
Rail à chaîne avec transmission pour EOS BASE.
Jusqu'à épuisement des stocks.



P115009 00006 - BIN CATENA 2x1750
Rail à chaîne divisé en deux tronçons pour Botticelli, longueur 3500 mm, course utile 3000 mm.



P115002 - BRCT
Bras adaptateur pour monter les Botticelli, TIR, EOS également sur des portes de garage à contrepois.



P115009 00003 - BIN CINGHIA 2900
Rail à courroie pour Botticelli, longueur 2900 mm, course utile 2400 mm.



P115005 - SM 1
Déblocage extérieur manuel avec commande simple à corde à appliquer à la crémonne. Obligatoire s'il n'y a pas de portes d'accès secondaires au local.



P115009 00004 - BIN CINGHIA 3500
Rail à courroie pour Botticelli, longueur 3500 mm, course utile 3000 mm.



N733069 - SET/S
Déblocage extérieur pour portes multi-lames et portes de garage calorifugées avec épaisseur jusqu'à 50 mm.



N999060 - APT
Kit complet pour la fixation à plus de 25 cm du plafond ou au ras du plafond. (EOS, TIR).



N733094 - TAA
Bouchons adhésifs antibruit EOS 120, TIR et BOTTICELLI (boîte de 4 bouchons).



P115003 - ST
Déblocage automatique des verrous pour portes de garage à ressorts.



D111720 00002 - PR2
Radiocommande murale avec codage à code tournant



P125006 - CB EOS
Le kit CB EOS garantit, grâce à ses batteries de secours et au chargeur de batteries, le fonctionnement en cas de coupure de courant.

DIMENSIONS

