

SYSTEME D'ENTRAÎNEMENT DE LA SERIE **ASA**



- **INSTALLATION FACILE** – PAS DE NÉCESSITÉ DE CONFIGURATION DES POSITIONS EXTRÊMES
- **DURÉE DE VIE AUGMENTÉE DES VOLETS ROULANTS** – GRÂCE À L'APPLICATION DU MÉCANISME DE DÉTECTION DES OBSTACLES ET GIVRAGES
- **HAUT NIVEAU DE SÉCURITÉ** – OBTENU GRÂCE A L'APPLICATION D'UNE COMMUNICATION RADIO SÉCURISÉE (ROLLING CODE 433,42 MHz)
- **TRAVAIL AUTOMATIQUE** – CORRECTION AUTONOME DES POSITIONS EXTRÊMES
- **ENCORE PLUS DE SÉCURITÉ** – GRÂCE À L'APPLICATION DES PATTES RIGIDES DE BLOCAGE EMPÊCHANT LE SOULÈVEMENT DU CORPUS DES VOLETS ROULANTS

asa
Italians since 1980
A BRAND OF SOMFY GROUP



TELECOMMANDES



Go - 1

Emetteur à 1 canal
Destiné à commander les volets roulants
Possibilité de programmation sur un canal un nombre quelconque de systèmes d'entraînement
Disponible en deux variantes de couleur - blanche ou noire



Go - 4

Possède 5 canaux individuels
Numéros des canaux affiché à l'aide des diodes utilisées
Destiné à commander les volets roulants
Possibilité de programmation sur un canal un nombre quelconque de systèmes d'entraînement
Disponible en deux variantes de couleur - blanche ou noire



Go - 16

Emetteur à 16 canaux sous forme de télécommande
Destiné à commander les volets roulants
Possibilité de programmation sur un canal un nombre quelconque de systèmes d'entraînement
Possibilité d'attribuer un nom de régler un pictogramme pour le canal choisi
Disponible en deux variantes de couleur - blanche ou noire



Go - 6T

Emetteur à 6 canaux avec option de programmation temporelle
Destiné à commander les volets roulants
Possibilité de programmation sur un canal un nombre quelconque de systèmes d'entraînement
Possibilité d'attribuer un nom de régler un pictogramme pour le canal choisi
Possibilité de régler les heures quelconques de soulèvement et d'abaissement pour chaque jour de la semaine sur le canal choisi
Disponible en deux variantes de couleur - blanche ou noire

ÉMETTEUR RADIO ENCASTRÉ SUR LE MUR



Go - p1

Emetteur à 1 canal sous forme de commutateur
Possibilité d'adaptation en cadres des fabricants choisis de l'équipement électrique (Gira, Berker, Legrand)
Possibilité de programmation sur un canal un nombre quelconque de systèmes d'entraînement
Disponible en deux variantes de couleur - blanche ou noire



MOTEUR VOLTA LP&P „PLUG&PLAY” - VERSION NON TÉLÉCOMMANDEE

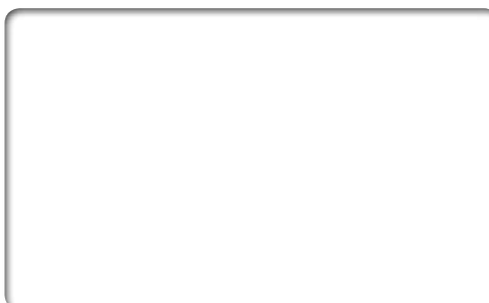
- DÉDIÉ AUX PRODUCTEURS DE FENÊTRES
- POSSEDE UN SYSTEME ÉLECTRONIQUE DE FIN DE COURSE NE NÉCESSITANT PAS DE RÉGLAGES DES POSITIONS EXTRÊMES
- NE NÉCESSITE PAS D' ACTIONS SUPPLÉMENTAIRES DE L'INSTALLATEUR
- POSSÈDE LA FONCTION DE SURCHARGE LE MOTEUR RECONNAÎT L'OBSTACLE SUR LE CHEMIN DU VOLET ROULANT, DÉTECTE LE GEL DE LA LAME FINALE
- POSSIBILITÉ DE BRANCHER PLUSIEURS SYSTÈMES D'ENTRAÎNEMENT À UNE SOURCE DE COMMANDE



MOTEUR MARCONI LP&S-R „PLUG&PLAY” - VERSION RADIO

- DÉDIÉ AUX PRODUCTEURS DE FENÊTRES
- COMMUNICATION RADIO FONCTIONNANT DANS UN CODE PERMETTANT UN HAUT NIVEAU DE SÉCURITÉ
- POSSÈDE UN SYSTÈME ÉLECTRONIQUE DE FIN DE COURSE NE NÉCESSITANT PAS DE RÉGLAGES DES POSITIONS EXTRÊMES
- POSSÈDE LA FONCTION DE SURCHARGE LE MOTEUR RECONNAÎT L'OBSTACLE SUR LE CHEMIN DU VOLET ROULANT, DÉTECTE LE GEL DE LA LAME FINALE
- LE MOTEUR NE NÉCESSITE AUCUNES ACTIONS SUPPLÉMENTAIRES DE L'INSTALLATEUR OUTRE UNE TRÈS SIMPLE ATTRIBUTION DE LA TÉLÉCOMMANDE
- POSSIBILITÉ SUPPLÉMENTAIRE DE RÉGLER MANUELLEMENT LES POSITIONS EXTRÊMES

DISTRIBUTEUR



PORTOS TR7
spółka z ograniczoną
odpowiedzialnością sp.k.

UL. ŻŁOTA 71
62-800 KALISZ
TEL. 62 768 40 00
sekretariat@portosrolety.pl
www.portosrolety.pl