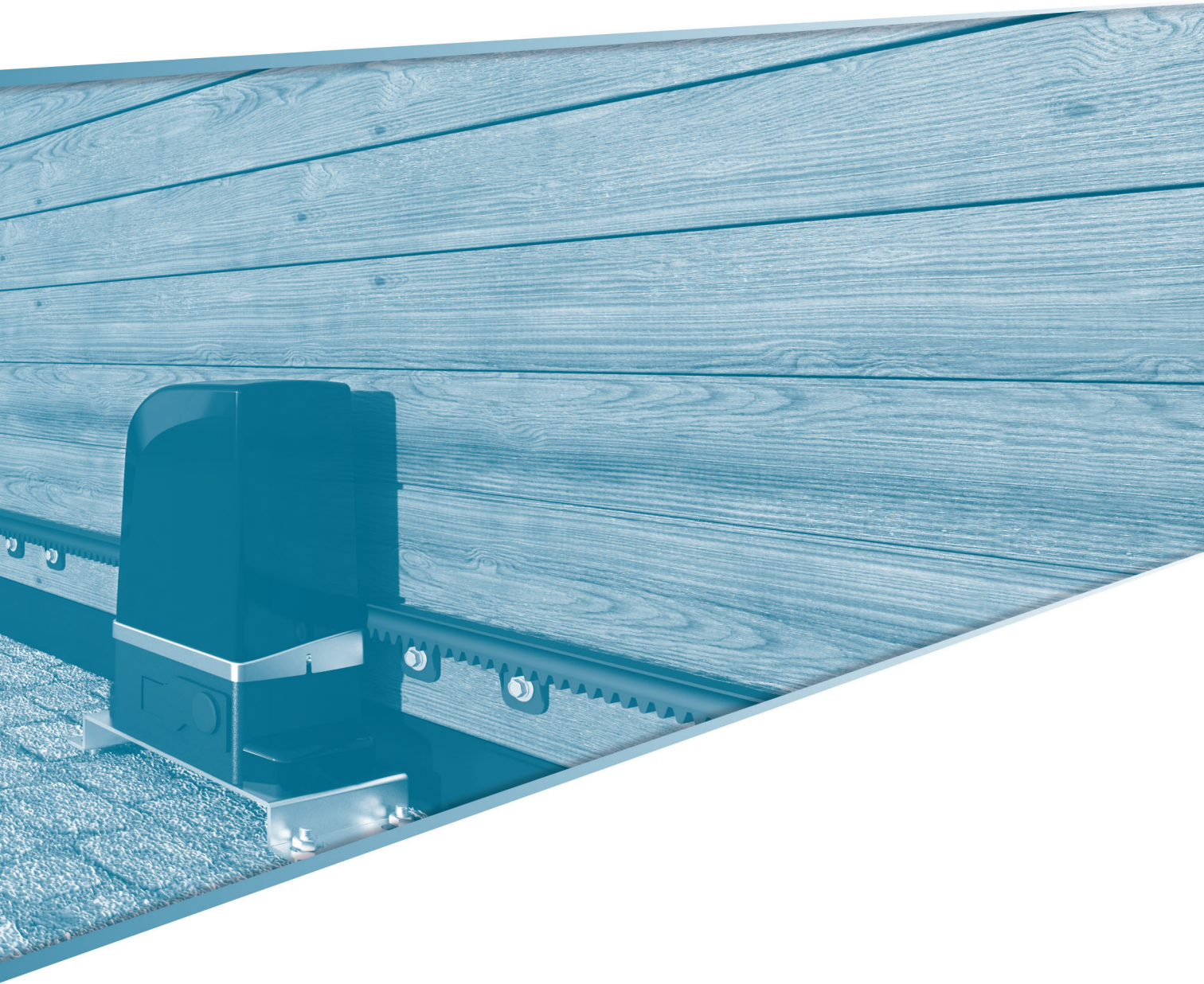




AUTOMATION FOR SLIDING GATE OPENERS ***AUTOMATISME POUR PORTAILS COULISSANTS***





**NEW MODEL
 NOUVEAU MODÈLE**

||—|| 500Kg

47
RPM

-45° C
+65° C

IP44

25%

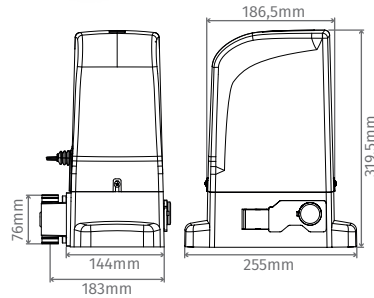
KIT WHEEL500

KIT CONSTITUTED BY

- 1 **230V** Motor grease lubricated reducer
- 1 Logic board **MC1**
- 2 Remote controls **MXS4SP**
- 1 Photocells kit **MF1**
- Support's Installation accessories

COMPOSITION DU KIT

- 1 Moteur **230V** avec réducteur lubrifié dans la graisse
- 1 Centrale **MC1**
- 2 Télécommandes **MXS4SP**
- 1 Jeu de photocellules **MF1**
- Accessoires pour l'assemblage



||—|| 500Kg

55
RPM

-45° C
+65° C

IP44

Intensive

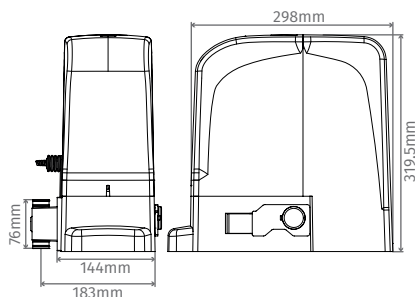
KIT WHEEL524

KIT CONSTITUTED BY

- 1 **24V** Motor grease lubricated reducer
- 1 Logic board **MC41SP**
- 2 Remote controls **MXS4SP**
- 1 Photocells kit **MF1**
- 1 Transformer **100VA**
- 1 Battery **24V**
- Support's Installation accessories

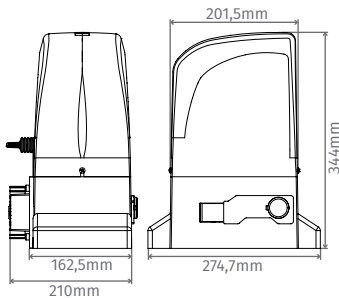
COMPOSITION DU KIT

- 1 Moteur **24V** avec réducteur lubrifié dans la graisse
- 1 Centrale **MC41SP**
- 2 Télécommandes **MXS4SP**
- 1 Jeu de photocellules **MF1**
- 1 Transformateur **100VA**
- 1 Batterie **24V**
- Accessoires pour l'assemblage





**NEW MODEL
 NOUVEAU MODÈLE**



II—I 800Kg



KIT STURDY800A

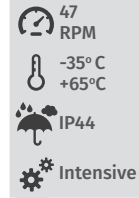
KIT CONSTITUTED BY

- 1 **230V** Motor lubricated with oil and grease
 - 1 Logic board **MC1**
 - 1 Photocells kit **MF1**
 - 2 Remote controls **MXS4SP**
- Support's Installation accessories

COMPOSITION DU KIT

- 1 Moteur **230V** avec réducteur lubrifié à huile et graisse
 - 1 Centrale **MC1**
 - 1 Jeu de photocellules **MF1**
 - 2 Télécommandes **MXS4SP**
- Accessoires pour l'assemblage

II—I 1000Kg



KIT STURDY 1024

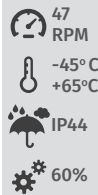
KIT CONSTITUTED BY

- 1 **24V** Motor lubricated with oil and grease
 - 1 Logic board **MC41SP**
 - 1 Photocells kit **MF1**
 - 2 Remote controls **MXS4SP**
 - 1 Transformer **100VA**
 - 1 Battery **24V**
- Support's Installation accessories

COMPOSITION DU KIT

- 1 Moteur **24V** avec réducteur lubrifié à huile et graisse
 - 1 Centrale **MC41SP**
 - 2 Télécommandes **MXS4SP**
 - 1 Jeu de photocellules **MF1**
 - 1 Transformateur **100VA**
 - 1 Batterie **24V**
- Accessoires pour l'assemblage

II—I 1500Kg



KIT STURDY1500

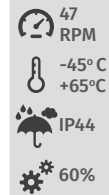
KIT CONSTITUTED BY

- 1 **230V** Motor for intensive use, bathed in oil with bronze reducer
 - 1 Logic board **MC15 SC**
 - 1 Photocells kit **MF103**
 - 2 Remote controls **MXS4SP**
 - 1 Flashing lamp **MP101**
- Support's Installation accessories

COMPOSITION DU KIT

- 1 Moteur **230V** pour utilisation intensif plonge à huile avec laiton réducteur
 - 1 Centrale **MC15 SC**
 - 1 Jeu de photocellules **MF103**
 - 2 Télécommandes **MXS4SP**
 - 1 Lampe clignotant **MP101**
- Accessoires pour l'assemblage

II—I 2000Kg



KIT STURDY2000

KIT CONSTITUTED BY

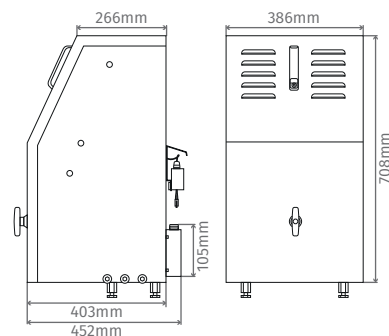
- 1 **230V** Motor for intensive use, bathed in oil with bronze reducer
 - 1 Logic board **MC15 SC**
 - 1 Photocells kit **MF103**
 - 2 Remote controls **MXS4SP**
 - 1 Flashing lamp **MP101**
- Support's Installation accessories

COMPOSITION DU KIT

- 1 Moteur **230V** pour utilisation intensif plonge à huile avec laiton réducteur
 - 1 Centrale **MC15 SC**
 - 1 Jeu de photocellules **MF103**
 - 2 Télécommandes **MXS4SP**
 - 1 Lampe clignotant **MP101**
- Accessoires pour l'assemblage



- 4000Kg
- 28 RPM
(10m/min)
- 20° C
+70° C
- Classe F
- 25%



KIT SLIDE4000

KIT CONSTITUTED BY

- 1 230V Motor for intensive use
- 1 Logic board **MC111 SC**
- 1 photocells kit **MF103**
- 2 Remote controls **MXS4SP**
- 1 Flashing lamp **MP101**
- 1 Receiver **MR5SP**

Support's Installation accessories

COMPOSITION DU KIT

- 1 moteur **230V** pour utilisation intensif
- 1 Centrale **MC111 SC**
- 1 Jeu de photocellules **MF103**
- 2 Télécommandes **MXS4SP**
- 1 Lampe clignotant **MP101**
- 1 Recepteur **MR5SP**



CRM5

Nylon gear rack with steel interior (1m)

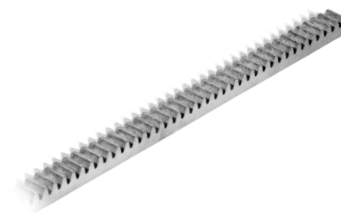
Crémaillère en nylon avec acier à l'intérieur (1m)



CRM4

30 x 12 galvanized steel gear rack with studs (1m)

Crémaillère zinguée 30x12, fixations bases avec vis et rondelle (1m)



CRM7

Square 22 x 22 galvanized steel gear rack (1m)

Crémaillère en galvanisé 22x22 carre (1m)



MCP24

Box with 24 screws and 24 washers to 4m CRM5 rack

CRM42

30 x 12 galvanized steel gear rack with studs (2m)

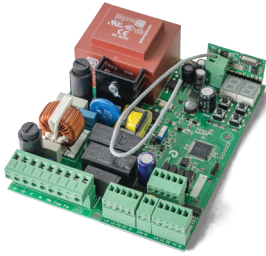
Crémaillère zinguée 30x12, fixations bases avec vis et rondelle (2m)

CRM72

Square 22 x 22 galvanized steel gear rack (2m)

Crémaillère en galvanisé 22x22 carre (2m)

Boîte avec 24 vis et rondelles pour 4m de crémaillère CRM5



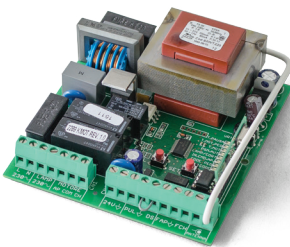
MC50

230V monophasic electronic Logic board for sliding gates with built-in receiver, stores 99 codes (rolling code) in memory for complete opening and 99 more for pedestrian opening.

Other functions: For motors up to 1000W; 4 information outputs (if it is opening / closing / opened / closed); amperometric control transmitter management ability; automatic course programming; slowdown management; regulation courtesy light timing regulation from 1 to 99 minutes, 8K2 Safety edge management

Centrale électronique monophasé à 230V pour portails coulissants avec récepteur incorporé, possibilité de garder en mémoire 99 codes Rolling Code d'ouverture total plus 99 codes d'ouverture piéton.

Autres fonctions: Pour moteurs jusqu'à 1000W; 4 sorties d'information (si est en train d'ouvrir/fermer/ouvert/fermé); contrôle à ampérométrique, possibilité de gestion de télécommandes; programmation automatique du parcours; gestion du temps de ralentissement; réglage du temps de la lumière de courtoisie de 1 à 99 minutes; gestion de barres palpeuses résistif 8K2



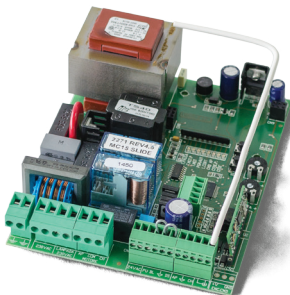
MC1

230V single-phase logic board, for 1 leaf door opener or garage door openers, with built-in receiver, memory for up to 215 different Rolling Code remote controls

Other functions: soft stop and soft start, electronic force limiter, possibility to select flasher or courtesy light, connectors for 1 photocell kits

Centrale électronique monophasée à 230V, pour portails coulissants avec récepteur incorpore, possibilité de garder en mémoire 215 codes Rolling Code

Autres fonctions: démarrage et arrêt doux, limiteur de binaire électronique, possibilité de sélectionner gyrophare ou lumière de courtoisie avec récepteur incorpore



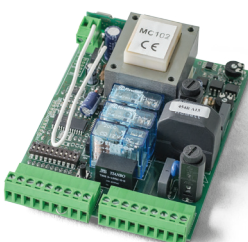
MC15 SC

Electronic logic board with the same MC1 board characteristics, and:

- For motors up to 1000W
- 4 information outputs : if opening / closing / open / closed
- Amperometric control (in some motors)

Centrale avec caractéristiques égales à la centrale MC1, plus:

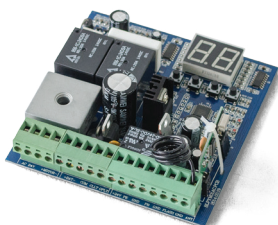
- Pour les moteurs jusqu'à 1000W
- 4 sorties d'information: si est en train d'ouvrir / de fermer / ouvert/ fermé
- Contrôle ampérométrique (dans certains moteurs)



MC102

230V single-phase logic board, for sliding doors with receiver incorporated, stores up to 200 different codes, soft stop, obstacle detection with inversion and management capacity of motor up to 1000W

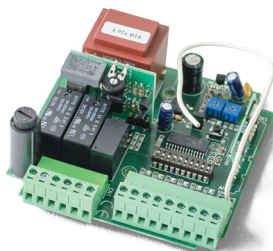
Centrale électronique monophasée à 230V pour portails coulissants avec récepteur incorporé, mémorise jusqu'à 200 codes différents, arrêt doux, detection d'obstacle avec inversion et capacité de gestion de moteurs jusqu'à 1000W



MC41SP

24VDC Logic board with box, for motors with limit switches, automatic closing, slowdown in opening/closing - Built-in receiver - 30 Codes

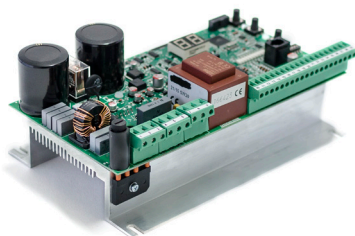
Centrale 24 VDC pour moteurs coulissants avec fins de course, fermeture automatique, ralentissement dans l'ouverture/fermeture, récepteur incorporé avec mémoire pour 30 codes



MC103

Logic board with same characteristics of MC102, but only stores up to 14 memories, manage motors until 750W and don't have obstacle detection system

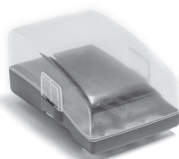
Centrale avec les mêmes caractéristiques que la MC102, mais mémorise à peine 14 codes différents, capacité de gestion de moteurs jusqu'à 750W, ne comprend pas le système de détection d'obstacles



MC111 SC

Logic board with built-in frequency converter for three-phase motors up to 1500W, power supply at 230V AC, course with slowdown programming, limit-switches, 230V flashing lamp output, normal and slowdown movement amperometric detection, electric brake connection possibility

Centrale avec variateur de fréquence incorporé, pour moteurs triphasés jusqu'à 1500W, alimentation à 230V AC, programmation de la course avec ralentissement, fins de course, sortie pour gyrophare de 230V, détection ampérométrique de mouvement normal et ralentissement, possibilité de connexion de électrofrein



BRC

Box for **Bravo 500** compatible Logic boards

Boîte pour centrales compatibles avec le BRAVO 500



CCM

Box for **SLIDE/OL** compatible Logic boards

Boîte pour centrales compatibles avec toute gamme SLIDE/OL



BX3

Box for **Bravo 524** compatible Logic boards

Boîte pour centrales compatibles avec BRAVO524



BX4

Box for **SLIDE 4000** compatible Logic boards

Boîte pour centrales compatibles avec SLIDE 4000