



WINDOWS
FENÊTRES





PERSIAN 75

KIT CONSTITUTED BY

Sliding shutters kit for 2 leaves until 3m² each:

- 2 Motors **24VDC**
- 1 Logic board **MC18** with **24V** transformer
- 1 Remote controls **MX88** with support

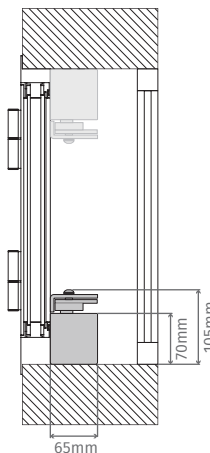
Can be applied on the top or lower part of the window

COMPOSITION DU KIT

Kit de volet battant pour 2 vantaux jusqu'à 3m² /vantail:

- 2 Moteurs **24VDC**
- 1 Centrale **MC18** avec transformateur **24V**
- 1 Télécommande **MX88** avec support inclu

Peut être appliqué dans la partie supérieur ou inférieur de la fenêtre



KPORTC85

KIT CONSTITUTED BY

Sliding shutters kit for 2 leaves until 3m² each:

- 1 Motor **24VDC**
- 1 Logic board **MC18** with **24V** transformer
- 1 Remote controls **MX88** with support included

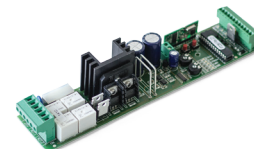
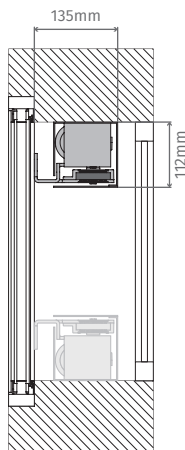
Can be applied on the top or lower part of the window

COMPOSITION DU KIT

Kit de volet battant coulissant pour 2 vantaux jusqu'à 3m² /vantail:

- 1 Moteur **24VDC**
- 1 Centrale **MC18** avec transformateur **24V**
- 1 Télécommande **MX88** avec support inclu

Peut être appliqué dans la partie supérieur ou inférieur de la fenêtre



MC18

Electronic logic board to manage 1 or 2 low consumption 24VDC motors and window shutters

Centrale pour gérer 1 ou 2 moteurs 24VDC de basse consommation et des volets battants



**SKYLIGHT OPENERS (230V)/
 MOTEUR POUR SKYDOM (230V)**

MCBT50-230V 320

150mm to 320mm variable course

Course variable de 150mm - 320mm

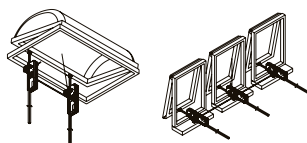


**SKYLIGHT OPENERS (24V)/
 MOTEUR POUR SKYDOM (24V)**

MCBT50-24V 320

150mm to 320mm variable course

Course variable de 150mm - 320mm



MCBT50-230V 500

320mm to 500mm variable course

Course variable de 320mm - 500mm



MCBT50-24V 500

320mm to 500mm variable course

Course variable de 320mm - 500mm

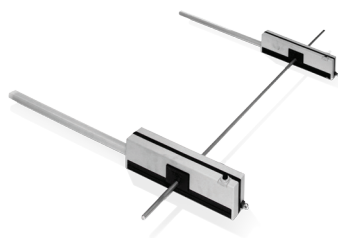


TRANSMISSION

TRANSMISSION

Transmission shaft that allows 2 motors
MCBT50 to operate synchronized/together

*Transmission qui permet la connexion en
 parallèle des moteurs **MCBT50**, afin qu'ils
 fonctionnent synchronisés*



**SKYLIGHT OPENERS (230V)/
 MOTEUR POUR SKYDOM (230V)**

MCBT80-230V 1000

180mm to 1000mm variable course

Course variable de 180mm - 1000mm



**SKYLIGHT OPENERS (24V)/
 MOTEUR POUR SKYDOM (24V)**

MCBT80-24V 1000

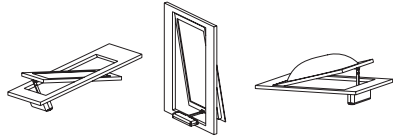
180mm to 1000mm variable course

Course variable de 180mm - 1000mm



• All these 230V motors can work with TUB and Rolling Logic boards from page 49

• Tous ces moteurs à 230V peuvent travailler avec la centrale de la série TUB et Rolling de la page 49

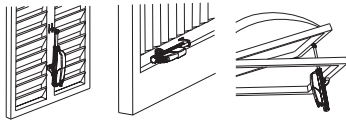


**SKYLIGHT OPENERS (230V)/
MOTEUR POUR SKYDOM (230V)**

MJ1

Oscillating window openers

Moteur automatique pour fenêtres basculants



**SKYLIGHT OPENERS (230V)/
MOTEUR POUR SKYDOM (230V)**

MCB10

Course 100mm / Cours 100mm



MCB18

Course 180mm / Cours 180mm



MCB23

Course 230mm / Cours 230mm



MCB35

Course 350mm / Cours 350mm



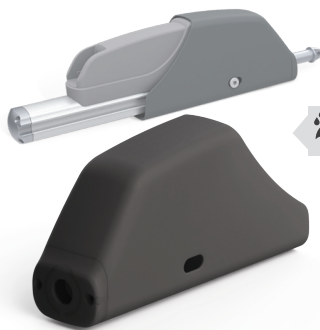
MCB55

Course 550mm / Cours 550mm



MCB75

Course 750mm / Cours 750mm



MCBTAMP

Protection cover for exterior application of
MCB motors

*Protection d'application extérieure pour
moteurs MCB*



• All these 230V motors can
work with TUB and Rolling
Logic boards from page 49

• Tous ces moteurs à 230V
peuvent travailler avec la
centrale de la série TUB et
Rolling de la page 49