

# Mondrian 5

Ø 45 mm



## Caractéristiques principales

- 230 V AC - 50 Hz
- Butée de fin de course mécanique
- Récepteur externe en option



Stores



Volets  
roulants



Écrans

## Fonctions spécifiques

Possibilité d'utilisation sur tube de 50 mm rond ou octogonal.

Fin de course manuel mécanique avec réglage progressif par vis.

Tête universelle pour l'application de toutes sortes de plaques de fixation.

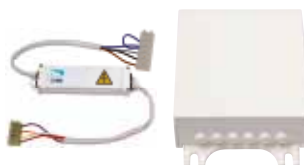
Câble de connexion inclus : 2,5 m.

## Accessoires de contrôle



### MOZART

Émetteur 433,92 MHz  
à 1 - 2 - 6 canaux.



### RÉCEPTEURS

Récepteurs externes.



### MÉTÉO

Capteur vent.



### BACH

Protection store,  
dispositif radio.



### INVERSEURS

Boutons-poussoirs  
apparents ou à  
encastrer.

## Cahier des charges

Disponible sur demande.

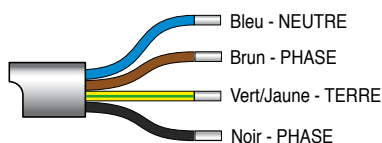
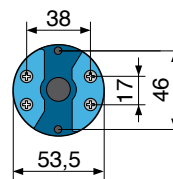
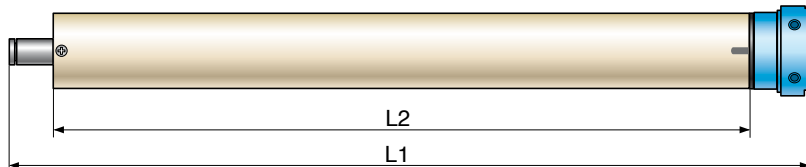
# Mondrian 5

Ø 45 mm



KDEP#FR2MA4S112

## Dimensions (mm)



## Mondrian 5

CODE 001Y5010A151MO 001Y5010A261MO 001Y5020A151MO 001Y5030A151MO 001Y5040A151MO 001Y5050A121MO

## Informations techniques

Couple (Nm)	10	10	20	30	40	50
Vitesse RPM (tours/min)	15	26	15	15	15	12
Poids soulevé (Kg)*	18	18	36	55	74	92
Tours de fin de course (tours)	22	22	22	22	22	22
Durée de fonctionnement (min)	4	4	4	4	4	4
Absorption (A)	0,49	0,64	0,64	0,83	0,86	0,89
Puissance (W)	112	145	145	191	198	205
Degré de protection (IP)	44	44	44	44	44	44
Longueur du tube (mm)	410/470	410/470	410/470	480/540	480/540	480/540
Poids (Kg)	1,88	2,5	2,05	2,31	2,44	2,6
Dimensions colis (mm)	518x80x80	518x80x80	518x80x80	585x80x80	585x80x80	585x80x80
Poids moteur dans son emballage (Kg)	2,05	2,68	2,25	2,5	2,65	2,8
Longueur du câble (m)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Section du câble (mm) <sup>2</sup>	4G 0,75	4G 0,75	4G 0,75	4G 0,75	4G 0,75	4G 0,75

Possibilité de conditionnement spécifique pour les producteurs.

\* Charge calculée pour un tube de 50 mm.



Pour la version 110 V AC - 60 Hz  
contacter le bureau commercial CAME

PRODOTTI  
CE

www.came.com