



Concepteur - Fabricant



WIBAT[®]

Motorisez vos volets battants



Certifié conforme

NF P26-341



Garantie

5

Ans

Fermez vos volets battants en toute simplicité

Motorisation pour volets battants



WIBAT®

CAPACITÉ PAR VANTAIL	50 KG ET 1,6M ² MAX
TYPE DE MOTEUR	GOND MOTORISÉ
TENSION D'ALIMENTATION	24 VDC
DÉPLACEMENT	BATTANT

Kit motorisation WIBAT®



1 moteur par vantail



Gonds motorisés
gauche droit



Utiliser des pentures en acier ou inox de 5 mm mini d'épaisseur



Contenu du kit (pour 2 vantaux) :

- 2 gonds motorisés
- 1 boîtier de commande
- 1 télécommande 4 boutons (2 groupes)
- 1 gabarit de perçage et 2 bagues de maintien pour scellement
- 4 vis de fixation volets + notice de pose



Largeur minimale par vantail	0,30 m*
Largeur maximale par vantail	0,80 m*
Surface maximale par vantail	1,6 m ² (2 m ² si double motorisation)*
Poids maximal par vantail	50 kg
Distance minimale penture/volet	30 mm
Type de fin de course	Dynamique (arrêt sur obstacle)
Tension	24 VDC ± 10%
Puissance maximale	100 W
Couple moteur	25 Nm
Vitesse de rotation du volet	1,9 Tr / mn
Temps d'ouverture ou de fermeture	16 s
Température d'utilisation	-30°C / +70°C
Coloris	Noir (autres couleurs sur demande)

NB : Valeurs données à titre indicatif, dépendantes des conditions particulières d'installation (vent, état des gonds). Elles ne constituent pas un engagement ferme de la part de Mantion SMT.
* Pour toutes les autres dimensions, nous consulter.

WIBAT® c'est le confort, la sécurité et l'invisibilité

Aucun automatisme apparent : un seul gond par volet, piloté par une commande électrique, qui vous permet d'ouvrir et de fermer vos volets en quelques secondes !

- Ouvrez vos volets sans être obligé d'ouvrir vos fenêtres, ce qui réduit fortement les déperditions de chaleur.
- Atteignez enfin les volets inaccessibles grâce à WIBAT®
- Confort et longévité accrus grâce à une ouverture régulière sans à-coup, tout en réglant votre degré d'ouverture.
- Produit français, testé unitairement et garanti 5 ans.
- WIBAT® est équipé d'une détection d'obstacle pour assurer la sécurité des personnes.
- DOMOTIQUE : pilotage possible avec interface pour smartphone et centrale domotique.

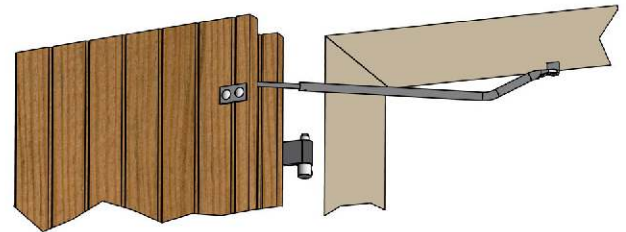


Fermeture électromécanique :



Système assurant le maintien des volets battants.

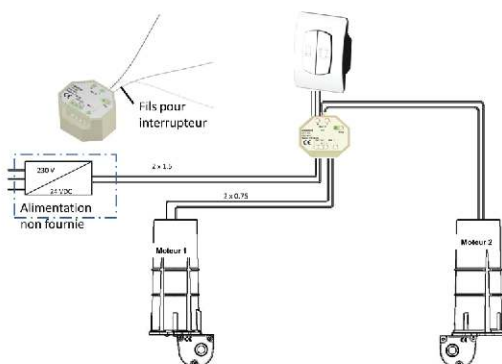
Compas multivantaux :



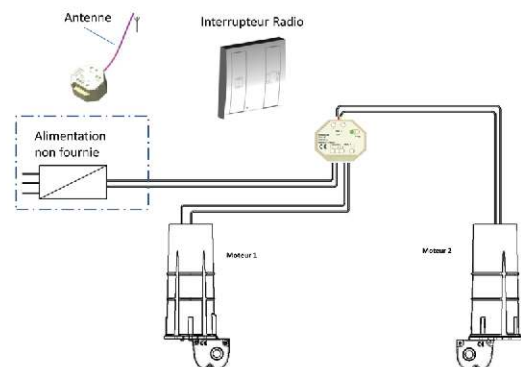
Système permettant l'entraînement des doubles vantaux.

Raccordement électrique :

Pour version filaire :



Pour version radio :



WIBAT[®] : la seule motorisation invisible pour volets battants en France

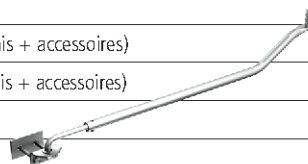
MOTORISATION POUR VOLET BATTANT WIBAT GOND Ø14

W0000010	Kit moteur gauche + moteur droit + boîtier électronique radio + télécommande + acc.
W0000020	Kit moteur gauche + moteur droit + boîtier électronique filaire + interrupteur + acc.
W0000040	Kit moteur gauche + boîtier électronique radio + télécommande + acc.
W0000070	Kit moteur droit + boîtier électronique radio + télécommande + acc.
W0000050	Kit moteur gauche + boîtier électronique filaire + interrupteur + acc.
W0000080	Kit moteur droit + boîtier électronique filaire + interrupteur + acc.
W0000240	Kit double motorisation (2 moteurs gauches + 2 moteurs droits) + boîtier électronique radio + télécommande + acc.
W0000250	Kit double motorisation (2 moteurs gauches + 2 moteurs droits) + boîtier électronique filaire + interrupteur + acc.
W0000270	Kit double motorisation gauche (2 moteurs gauches) + boîtier électronique radio + télécommande + acc.
W0000290	Kit double motorisation gauche (2 moteurs gauches) + boîtier électronique filaire + interrupteur + acc.
W0000720	Kit double motorisation droit (2 moteurs droits) + boîtier électronique radio + télécommande + acc.
W0000730	Kit double motorisation droit (2 moteurs droits) + boîtier électronique filaire + interrupteur + acc.
	Pour des gonds de diamètre 12 - 16 - 18 mm : nous contacter



ACCESSOIRES POUR WIBAT

W0000400	Compas pour vantaux liés
C0000470	Kit de résine pour 1 moteur 1 x 300 ml - ton pierre (incluant résine + 1 tamis + accessoires)
C0000485	Kit de résine pour 2 moteur 2 X 300ml - Ton pierre (incluant résine + 2 tamis + accessoires)
C0000520	Tamis Inox diamètre 65 de scellement + buse
W0000450	Gabarit de perçage pour gond diamètre 14 à 18 mm
W0000460	Gabarit de perçage pour gond diamètre 12 mm



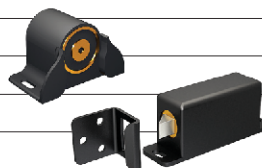
ACCESSOIRES DE COMMANDE

C0004760	Répéteur radio programmable Fréq 433.92 MHz - permet de doubler la portée radio
C0004770	Télécommande radio programmable 4 voies Fréq 433.92 MHz + support
C0004780	Interrupteur 2 poussoirs radio programmable Fréq 433.92 MHz
C0001290	Interrupteur filaire 1 poussoir
C0001050	Interrupteur filaire 2 poussoirs
C0001300	Interrupteur filaire sans contact



ACCESSOIRES DE VERROUILLAGE

W0000760	Kit 1 fermeture électromagnétique - pour 1 paire de volets
W0000770	Kit 2 fermetures électromagnétiques - pour 1 paire de volets
W0000470	Fermeture électromécanique 24 VDC sortie câble latérale, pêne à gauche
W0000471	Fermeture électromécanique 24 VDC sortie câble latérale, pêne à droite
W0000472	Fermeture électromécanique 24 VDC sortie câble verticale, pêne à droite
W0000473	Fermeture électromécanique 24 VDC sortie câble verticale, pêne à gauche



ALIMENTATIONS

W0000230	Alimentation 220 V / 24 VDC 100 W à encastrer
C0000265	Alimentation à découpage 220 V / 24 VDC 100 W modulaire pour 1 paire de volets
C0000275	Alimentation à découpage 220 V / 24 VDC 240 W modulaire pour 5 paires de volets



2 rue des Métiers
21110 - GENLIS - France
03 80 37 85 71
contact@mansion-smt.fr
<https://mansion-smt.fr>