



ECLISTAR

KIT D'AUTOMATISME POUR PORTAILS
BATTANTS À BRAS ARTICULÉ
POUR VANTAUX JUSQU'À 2,3 M MAX.



MADE IN
ITALY

motostar

SMARTHOME

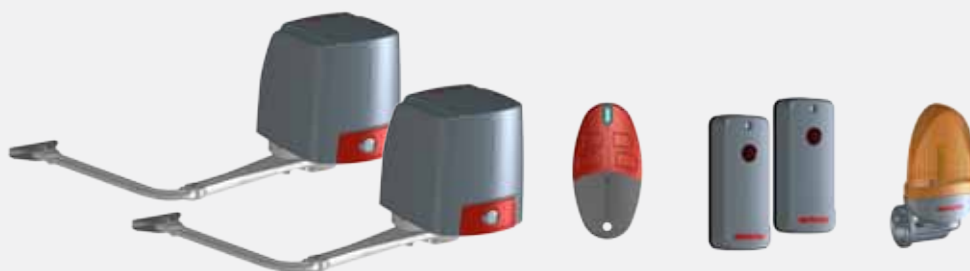
Le Kit **ECLISTAR**

Piliers de grandes dimensions ? Pas de souci, **ECLISTAR**, le nouvel automatisme pour portails battants de MOTOSTAR, est là pour vous faciliter l'installation lorsque les dimensions des piliers empêchent le montage d'autres motoréducteurs. Le bras articulé permet d'actionner des vantaux jusqu'à 2,3 m de longueur. Robustesse et puissance en toute sécurité avec **ECLISTAR**.



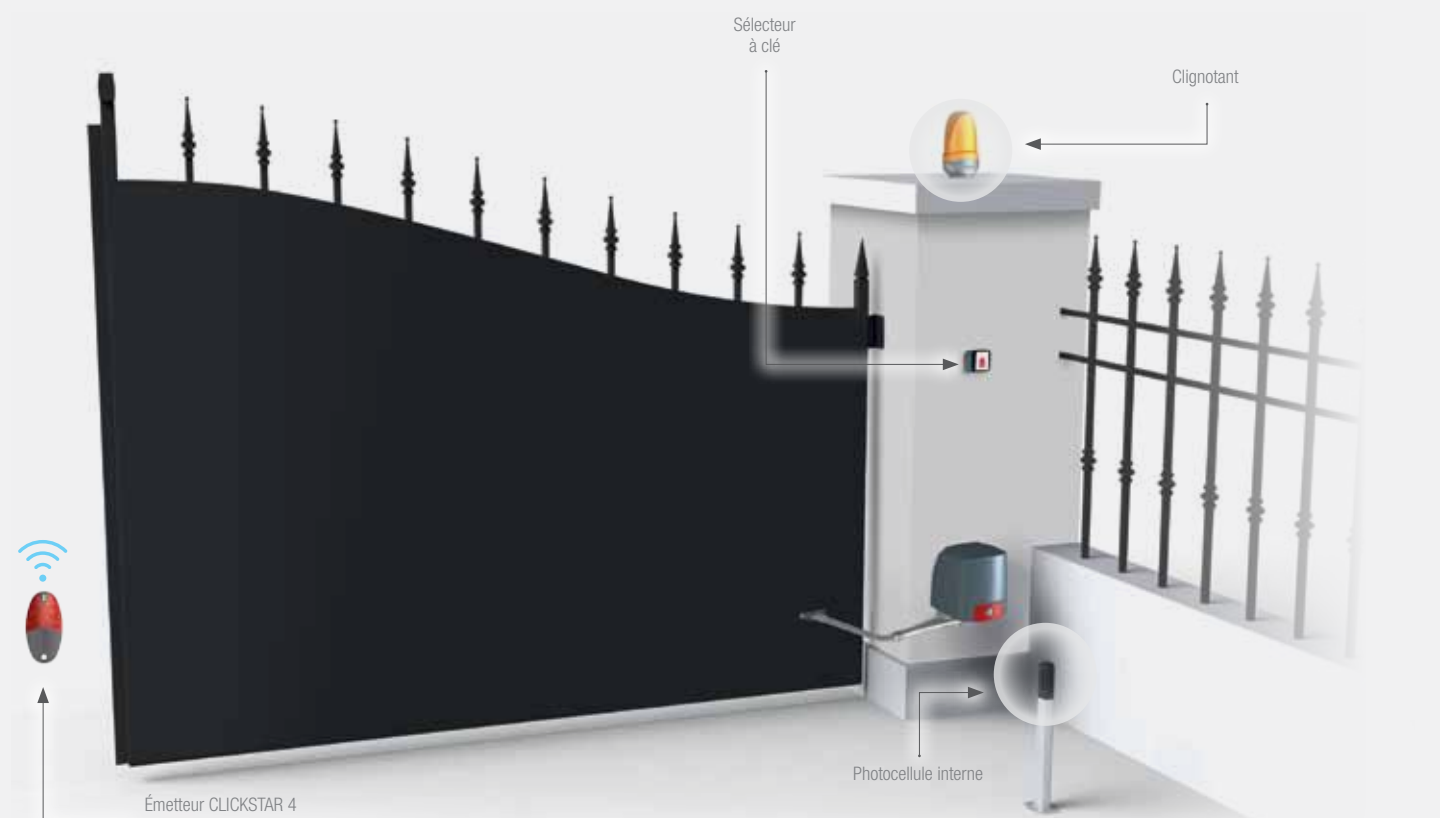
Composition du Kit

Découvrez le **Dépliant Accessoires** pour compléter votre installation



Kit Eclistar - Code produit **759005529954**

Installation standard



Les atouts du produit



Débrayage manuel en cas d'urgence

Le motoréducteur ESC500CB

- Armoire de commande interne avec afficheur à segments pour visualiser la programmation des fonctions.
- Butées mécaniques, incorporées au motoréducteur, réglables en ouverture et fermeture pour permettre l'élimination des traditionnelles « butées au sol » encombrantes du portail
- Levier de débrayage positionné de manière à faciliter les opérations d'ouverture manuelle du portail en cas de coupure de courant

1
INSTALLATION
VIDEO
FOR FREE!



Vidéo d'initiation offert

MOTOSTAR est un automatisme facile à installer et à utiliser. À chaque achat d'un kit, un vidéo d'initiation !

Images non contractuelles.



Qualité Made in Italy

Motostar est une gamme complète d'automatismes pour le secteur résidentiel, conçue et produite en Italie. Motoréducteurs et accessoires de commande et de sécurité. Solutions pour portails coulissants, portails battants et portes de garage. Chaque moteur est soumis à des contrôles rigoureux pour en garantir la fiabilité et le bon fonctionnement dans le temps. Motostar propose également un système de vidéophonie résidentielle avec moniteur couleur. Motostar, pour une maison intelligente.

Découvrez sur www.motostar-smarthome.com toute la gamme de produits MOTOSTAR!



Garantie 3 ans

Dormez sur vos deux oreilles et assurez-vous de ne pas devoir supporter des frais imprévus en raison d'une panne ou de problèmes sur votre automatisme. Les moteurs Motostar jouissent d'une garantie de 3 ans contre tout défaut de conformité.



La sécurité 24 Volts

Les systèmes dotés d'un moteur 24 Volts offrent une sécurité de fonctionnement optimale ainsi qu'une grande adaptabilité aux conditions d'usage intensif comme dans le cas des applications de type collectif. En outre, un système 24 Volts fonctionne également en cas de coupure de courant grâce aux batteries en option.



Facilité d'installation

L'installation est simple et rapide et garantit la sécurité d'un mouvement contrôlé du portail, conformément aux normes en vigueur en matière de forces d'impact

motostar
SMARTHOME

Caractéristiques et fonctions du système

Détails techniques

ARMOIRE DE COMMANDE

FONCTIONS DE SÉCURITÉ

AUTODIAGNOSTIC des dispositifs de sécurité	●
PRÉCLIGNOTEMENT à l'ouverture et à la fermeture	●
RÉOUVERTURE durant la fermeture	●
REFERMÉTURE durant l'ouverture	●
ATTENTE obstacle	●
ARRÊT TOTAL	●
ARRÊT PARTIEL	●
DÉTECTION OBSTACLE	●
ENCODEUR	●
DISPOSITIF POUR LE CONTRÔLE DU MOUVEMENT ET LA DÉTECTION DE L'OBSTACLE	●
DÉTECTION AMPÉROMÉTRIQUE	●

FONCTIONS DE COMMANDE

OUVERTURE PARTIELLE 1 vantail	●
OUVERTURE PAR BOUTON OU ÉMETTEUR	●
OUVERTURE-ARRÊT-FERMETURE-ARRÊT par émetteur et/ou bouton	●
OUVERTURE RETARDÉE premier vantail	●
FERMETURE RETARDÉE deuxième vantail	●

CARACTÉRISTIQUES ET RÉGLAGES

LAMPE D'ACCUEIL	programmable
Connexion LAMPE D'ACCUEIL	programmable
Sortie lampe témoin portail ouvert	●
Réglage du TEMPS DE FERMETURE AUTOMATIQUE	●
AUTOAPPRENTISSAGE du code radio de l'émetteur	●
Branchement SERRURE DE VERROUILLAGE ÉLECTRIQUE et/ou COUP DE BÉLIER	programmable
Fonctionnement par BATTERIES DE SECOURS (en option)	●
Synchronisation des vantaux	●
AUTOAPPRENTISSAGE DES FINS DE COURSE à l'ouverture et à la fermeture	●

● 24 VDC

MOTEUR

	ESC500*	ESC500 CB*
Degré de protection IP	54	54
Alimentation (V - 50/60 Hz)	-	230 AC
Alimentation moteur (V)	24 DC	24 DC
Consommation en mode veille (W)	5,5	5,5
Puissance (W)	140	140
Temps d'ouverture à 90° (s)	RÉGLABLE	RÉGLABLE
Intermittence/Fonctionnement (%)	SERVICE INTENSIF	SERVICE INTENSIF
Couple (Nm)	180 max.	180 max.
Température de fonctionnement (°C / °F)	-20 à +55 / -4 à +131	-20 à +55 / -4 à +131
Classe d'isolation	I	I
Poids (Kg)	10,5	12

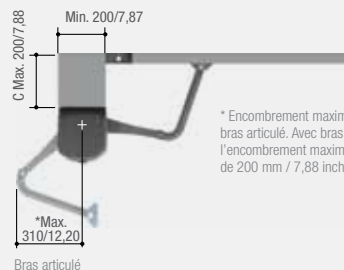
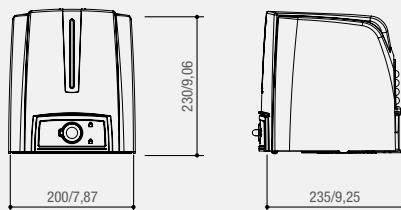
● 24 VDC

* ESC500 sans armoire de commande
ESC500CB avec armoire de commande

LIMITES D'UTILISATION (LONGUEUR MAX. VANTAIL)

1 m 3.28 ft	ESC500 300 Kg 661 lb
1,5 m 4.92 ft	ESC500 250 Kg 551 lb
2 m 6.56 ft	ESC500 215 Kg 474 lb
2,3 m 7.55 ft	ESC500 200 Kg 441 lb

Dimensions (mm/in)



Bras articulé

* Encombrement maximum avec bras articulé. Avec bras droit, l'encombrement maximum est de 200 mm / 7,88 inches.

© MOTOSTAR - KMDFRFE16 - GIU_2017 - FR



Toute reproduction, même partielle, est interdite.
MOTOSTAR se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications au présent document.

