

FR

motorline[®]
PROFESSIONAL

R20250422



ROSSO EVO



Moteur pour portes sectionnelles
Compatible Wi-Fi



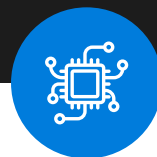
Affichage de
programmation



Compatible avec
MCONNECT LINK



Design moderne et
innovant



Centrale intégrée
au moteur

ROSSO EVO

Conçu pour portes sectionnelles, le ROSSO EVO dispose de 3 modèles pour automatiser des portes jusqu'à 18m². Il dispose d'un design moderne et innovant et se ressorte en tout environnement.

Ce moteur dispose d'une gamme de menus qui offrent à l'installateur une gestion complète de l'automatisme.

Design à la maison ou en entreprise

Avec une force allant jusqu'à 1200N, le ROSSO EVO assure des manœuvres fiables, optimisant le flux de véhicules.

Disponible en trois versions (600N, 1000N et 1200N), il s'adapte aux portes sectionnelles de différentes dimensions.

Cette polyvalence, alliée à un design audacieux et unique, le rend idéal aussi bien pour les applications résidentielles qu'industrielles.

1200 < 18

Force maximale du moteur (N)

Surface maximale de la porte (m²)



Différentes solutions de rails

ROSSO EVO propose un large choix de rails disponibles, disponibles en **3 tailles**, à **chaîne** ou à **courrire**.

Vous pouvez toujours choisir si vous souhaitez le rail **entier** ou **en deux parties**.

Affichage de programmation

Écran de programmation externe permettant à l'installateur de contrôler totalement l'automatisme via divers menus.

Grande capacité de télécommandes

Possibilité d'ajouter jusqu'à **100 télécommandes RF** pour une ouverture totale ou partielle.

Idéal pour les grandes portes

Son moteur de 1200N lui permet de fonctionner avec des portes plus lourdes jusqu'à 18 m².

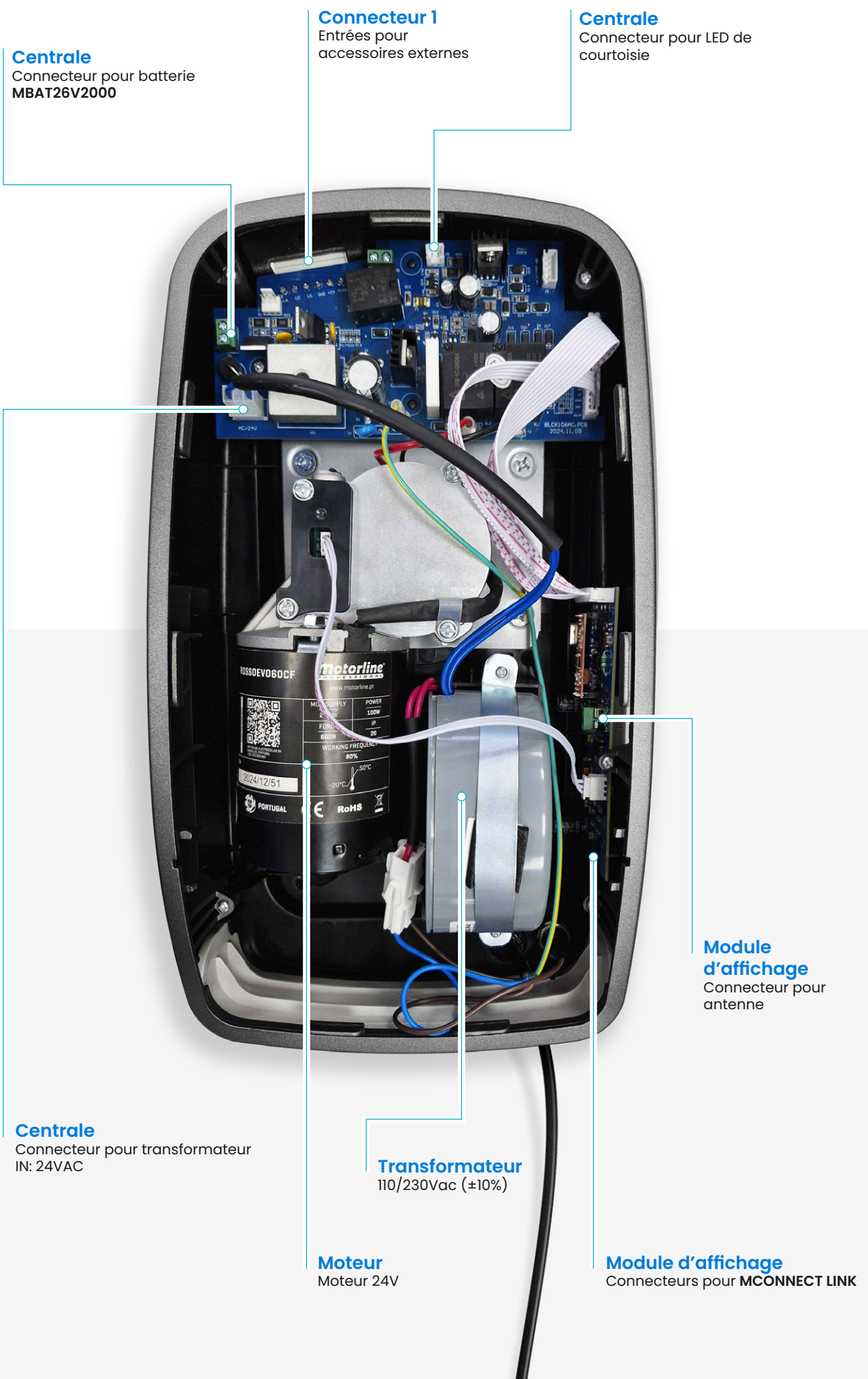


Connectivité Wi-Fi avec **MCONNECT LINK**

Le moteur ROSSO EVO est compatible avec l'appareil **MCONNECT LINK**, permettant une connectivité Wi-Fi et un contrôle à distance avancé.

Avec MCONNECT LINK, installateurs et utilisateurs finaux bénéficient d'un contrôle intelligent et pratique :

- Pour l'installateur :** Réglage à distance des paramètres, programmation des fonctions, configuration des vitesses, forces et niveaux de sécurité.
- Pour l'utilisateur final :** Gestion simplifiée via **MCONNECT APP**, avec ajout de commandes, surveillance des paramètres, consultation des journaux et automatisation des routines, comme l'ouverture des portes.



Centrale
Connecteur pour batterie
MBAT26V2000

Connecteur 1
Entrées pour
accessoires externes

Centrale
Connecteur pour LED de
courtoisie

Centrale
Connecteur pour transformateur
IN: 24VAC

Transformateur
110/230Vac ($\pm 10\%$)

Moteur
Moteur 24V

**Module
d'affichage**
Connecteur pour
antenne

Module d'affichage
Connecteurs pour MCONNECT LINK

Installation Facile

Développé dans le but de simplifier le travail de l'installateur, le Rosso EVO, en plus de son design élégant et moderne, dispose d'une centrale intégrée au moteur.

Connectivité Wi-Fi simplifiée

Le ROSSO EVO est doté d'un connecteur Plug & Play pour le MCONNECT LINK, permettant une connexion Wi-Fi plus pratique et simple

Centrale intégrée

Centrale intégrée au moteur, évitant la nécessité de réaliser des connexions et rendant l'installation plus pratique

Éclairage LED

Lumière LED de courtoisie pour un éclairage activé simultanément avec les manœuvres du ROSSO EVO ou par activation d'un canal individuel sur la télécommande

Connecteur à enclenchement facile

Prise pour la connexion d'accessoires extérieurs, éliminant la nécessité d'accéder à l'intérieur du moteur

Pour les lieux dépourvus de connexion Wi-Fi communicateurs M200 et M250

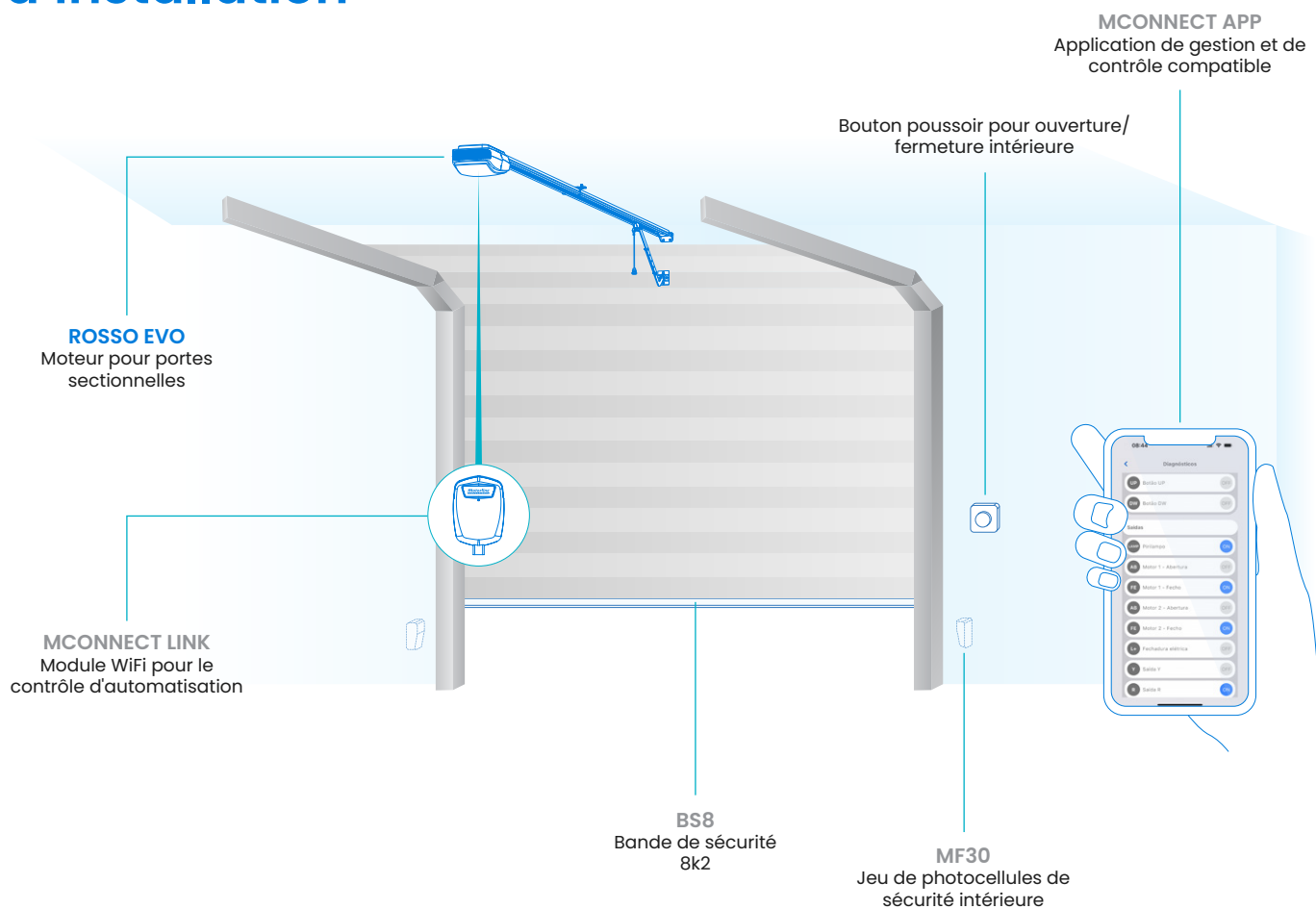
Garantissent une **connexion stable et sécurisée** via la 4G LTE et assurent le bon fonctionnement de ROSSO EVO.

Fonctionnalités avancées de sécurité et de contrôle d'accès pour la commodité des professionnels et la tranquillité d'esprit des utilisateurs.

Application MCONTROL ponible en téléchargement sur les stores.



Exemple d'installation



Complétez le kit avec...



KIT APOLO
Système d'énergie solaire pour alimenter les moteurs 24V



MF30 | MF40 | MFE
Jeu de photocellules



SCMV150
Sélecteur à clé



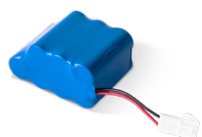
ARC007
Canopy adaptateur pour portes lourdes



GOUTTIÈRES EN FER
Rail à chaîne ou à courroie, de différentes longueurs



1702SP | 1750SP
Déverrouillage extérieur avec couvercle



MBAT26V2000
Batterie compacte 26Vdc/1.3Ah avec câble de connexion



MP105 / MP205
Clignotant LED universel



BOTPR
Boîtier de commande à 3 boutons avec bouton d'arrêt

Le Kit comprend...



1x

Moteurs de porte garage avec centrale intégrée



2x

Télécommandes FALK



Accessoires de montage



1x

Manuel du produit

	ROSSO EVO 60	ROSSO EVO 100	ROSSO EVO 120
Puissance	100W	120W	160W
Puissance du moteur	600N	1000N	1200N
Surface maximale de la porte	10m ²	15m ²	18m ²
Alimentation	230 Vac 50/60 Hz		
Alimentation du moteur	24 Vdc		
Vitesse	140mm/s		
Fréquence de travail	55%		
Lumière de courtoisie	3 minute		
Degré de protection	IP20		
Bruit	LpA <= 56dB		
Température de fonctionnement	-25°C à 55°C		
Protection thermique	120°C		
Mémoire	100 commandes		
Type de code	Rolling Code		
Fréquence radio	433,92 MHz		
Batteries de secours (Optionnel)	MBAT26V2000		

