



Kit automatizare ușă garaj Motorline ROSSO-EVO-60CF, 10 mp, 60 kg, 24 V

Cod produs: ROSSO-EVO-60CF



92374 Lei

Cost transport: 54.50 Lei

Greutate: 15 kg

În stoc

Livrare Joi, 28 mai

Data: 25.05.2026

Kit automatizare usa garaj Motorline ROSSO-EVO-60CF este un sistem de automatizare pentru uși de garaj secționale sau basculante de până la 10 m² și 60 kg. Motorul de 24V oferă o forță de 600N, funcționare silențioasă sub 56 dB, iluminare LED integrată și telecomenzi cu tehnologie Rolling Code pentru acces sigur.

- **Automatizare garaj 24V silențioasă**
- **Pentru uși până la 10 mp**
- Forță motor 600N
- Motor putere 100W
- Viteză deschidere rapidă
- Șină lanț 3200 mm
- Telecomenzi incluse
- Iluminare LED integrată
- Nivel zgomot sub 56 dB

- Protecție termică motor
- Temperatură -25°C / +55°C

Descriere:

Atunci când alegi un sistem de automatizare pentru garaj, cauți mai mult decât un simplu motor. Cauți **siguranță, confort, fiabilitate și tehnologie care să funcționeze zilnic fără compromisuri.**

Kit automatizare usa garaj Motorline ROSSO-EVO-60CF, 10 mp, 60 kg, 24 V este proiectat exact pentru acest scop: să transforme o ușă de garaj obișnuită într-un sistem automat modern, silențios și sigur, adaptat locuințelor rezidențiale.

Conceput de producătorul european **Motorline**, acest sistem integrează un **motor puternic de 24V, unitate de comandă inteligentă și iluminare LED integrată**, oferind o experiență de utilizare simplă și fiabilă. Este ideal pentru **uși de garaj secționale sau basculante de până la 10 m² și 60 kg**, fiind o alegere populară în proiectele rezidențiale moderne.

Rezultatul?

O deschidere rapidă, silențioasă și sigură a garajului - în fiecare zi.

Automatizare inteligent? pentru garaje rezidențiale moderne

Într-o casă modernă, confortul începe chiar de la intrare. Iar garajul este unul dintre cele mai utilizate puncte de acces.

Automatizarea unei uși de garaj elimină complet efortul manual și aduce un plus major de confort. Cu **Motorline ROSSO-EVO-60CF**, deschiderea sau închiderea ușii se face prin simpla apăsare a unui buton pe telecomandă.

Motorul este proiectat pentru utilizare frecventă și stabilă, având:

- **forță de tracțiune de 600N**
- **viteză de deschidere de aproximativ 140 mm/sec**
- **funcționare silențioasă sub 56 dB**

Aceste valori transformă sistemul într-o soluție ideală pentru **garaje atașate locuinței**, unde zgomotul redus este esențial.

Rezultatul este o **automatizare stabilă, eficientă energetic și discretă**, care nu perturbă viața din interiorul casei.

Compatibilitate cu uși de garaj secționale și basculante

Motorline ROSSO-EVO-60CF este proiectat pentru a funcționa cu cele mai comune tipuri de uși de garaj:

- uși secționale rezidențiale
- uși basculante clasice
- uși cu ghidaj vertical

Sistemul permite automatizarea ușilor cu:

- **suprafață maximă de 10 m²**
- **greutate maximă de 60 kg**
- **înălțime de deschidere până la 2300 mm**

Această compatibilitate îl face ideal pentru:

- garaje de casă
- garaje individuale
- garaje în ansambluri rezidențiale

În majoritatea situațiilor, instalarea poate fi realizată rapid, datorită designului compact și sistemului de prindere optimizat.

Motor puternic 24V pentru siguranță și durabilitate

Unul dintre cele mai importante elemente ale unei automatizări este **motorul electric**.

Modelul **ROSSO-EVO-60CF** utilizează un **motor DC de 24V**, recunoscut pentru:

- eficiență energetică
- control precis al mișcării
- nivel redus de zgomot
- siguranță ridicată la utilizare

Puterea motorului este de **100W**, iar forța de tracțiune atinge **600N**, suficient pentru deschiderea ușilor rezidențiale standard.

Motoarele de **24V sunt preferate în automatizările moderne** deoarece permit funcții inteligente precum:

- detectarea obstacolelor
- pornire și oprire lină
- protecție la suprasarcină

Aceste caracteristici cresc durata de viață a mecanismului și protejează structura ușii.

Sistem de ?in? cu lan? pentru trac?iune stabil?

Kitul include o **șină de ghidare cu lanț de 3200 mm**, care asigură mișcarea uniformă a ușii.

Acest tip de transmisie oferă câteva avantaje importante:

- tracțiune constantă
- durabilitate ridicată
- rezistență la uzură
- stabilitate în exploatare

Sistemul de șină permite instalarea motorului pe tavan, ceea ce economisește spațiu și menține mecanismul protejat.

Func?ionare silen?ioas? – ideal? pentru garaje ata?ate casei

Una dintre cele mai apreciate caracteristici ale sistemului este **nivelul redus de zgomot**.

Motorline a proiectat acest model pentru a funcționa la un nivel de **sub 56 dB**, ceea ce îl face extrem de discret.

Acest aspect este esențial în situații precum:

- garaje integrate în locuință
- garaje sub dormitoare
- garaje în blocuri rezidențiale

În practică, automatizarea poate fi utilizată chiar și noaptea fără a deranja locatarii.

Iluminare LED integrat? pentru siguran??

Motorul include **iluminare LED de siguranță integrată**, care se activează automat în timpul deschiderii sau închiderii ușii.

Beneficiile acestei funcții sunt evidente:

- vizibilitate mai bună în garaj
- confort la accesul pe timp de noapte
- siguranță sporită la manevre

LED-ul funcționează automat și se stinge după câteva minute, economisind energie.

Telecomenzi moderne cu tehnologie Rolling Code

Kitul include **două telecomenzi Motorline FALK**, pregătite pentru utilizare imediată.

Acestea folosesc tehnologia **Rolling Code**, un sistem de securitate care schimbă codul transmis la fiecare utilizare.

Avantajele sunt clare:

- protecție împotriva copierii semnalului
- control sigur al accesului
- compatibilitate cu sisteme moderne de automatizare

Frecvența radio este **433,92 MHz**, iar sistemul poate memora până la **100 telecomenzi**.

Acest lucru îl face ideal pentru:

- familii
- locuințe cu mai mulți utilizatori
- garaje utilizate de mai multe persoane.

Performan?? stabil? în orice sezon

Automatizarea **Motorline ROSSO-EVO-60CF** este proiectată pentru condiții climatice variate.

Intervalul de funcționare este:

- **-25°C până la +55°C**

Această toleranță permite utilizarea sistemului atât în zone cu ierni severe, cât și în veri foarte calde.

În plus, motorul include **protecție termică la 120°C**, prevenind supraîncălzirea în cazul utilizării intensive.

Instalare simplă și configurare rapidă

Un avantaj major al sistemului **Motorline ROSSO-EVO** este instalarea relativ simplă.

Kitul include toate componentele necesare:

- motor automatizare
- unitate de comandă integrată
- șină cu lanț 3200 mm
- telecomenzi
- accesorii de montaj

Unitatea de control este integrată direct în motor, ceea ce reduce complexitatea cablajului și accelerează instalarea.

Conținutul kitului

Pachetul standard include:

- 1 × motor automatizare 24V
- 1 × unitate de comandă integrată
- 1 × șină cu lanț 3200 mm
- 2 × telecomenzi Motorline FALK
- 1 × iluminare LED integrată
- set complet accesorii montaj

Acest kit este pregătit pentru instalare imediată.

Specificații tehnice principale

Caracteristică	Valoare
Tip automatizare	ușă garaj
Suprafață maximă ușă	10 m ²
Greutate maximă ușă	60 kg
Forță motor	600 N
Putere motor	100 W

Caracteristică	Valoare
Tensiune motor	24V DC
Alimentare	230V AC
Viteză deschidere	140 mm/s
Lungime șină	3200 mm
Nivel zgomot	<56 dB
Temperatură funcționare	-25°C ~ +55°C
Clasă protecție	IP20

Beneficii comerciale pentru utilizator

- acces rapid în garaj prin telecomandă
- confort zilnic fără efort manual
- funcționare silențioasă ideală pentru locuințe
- motor fiabil cu protecție termică
- iluminare LED integrată
- securitate ridicată prin Rolling Code
- instalare simplă și întreținere redusă
- compatibilitate cu majoritatea ușilor de garaj rezidențiale

FAQ – Întrebări frecvente

Ce tip de u?? de garaj este compatibil cu ROSSO-EVO-60CF?

Automatizarea este proiectată pentru **uși secționale și basculante rezidențiale**, cu suprafață de până la 10 m² și greutate de maximum 60 kg.

Cât de zgomotos este motorul?

Nivelul de zgomot este **sub 56 dB**, ceea ce îl face foarte silențios și potrivit pentru garaje atașate locuinței.

Ce lungime are șina inclus??

Kitul include **șină cu lanț de 3200 mm**, suficientă pentru majoritatea ușilor de garaj rezidențiale.

Câte telecomenzi sunt incluse?

Pachetul standard include **2 telecomenzi Motorline FALK.**

Automatizarea func?ioneaz? iarna?

Da. Sistemul este proiectat să func?ioneze între **-25°C și +55°C.**

Se poate instala pe orice garaj?

În majoritatea cazurilor da, dacă ușa respectă limitele de **10 m² și 60 kg.**

Ce alimentare necesit? motorul?

Motorul func?ionează la **24V DC**, alimentat din re?eaua standard **230V AC.**

Specificatii

Producator	Motorline
------------	-----------