



Kit automatizare poartă culisantă Proteco KIT MOVER 15, 1500 kg, 230 V

Cod produs: KIT MOVER 15



2.923²⁵ Lei

Cost transport: 59.75 Lei

Greutate: 18 kg

În stoc

Livrare Vineri, 29 mai

Data: 26.05.2026

Kit automatizare poarta culisanta **Proteco KIT MOVER 15** este o solutie profesionala pentru porti culisante de pana la **1500 kg**, alimentata la **230 V**, conceputa pentru uz intensiv. Oferă motor puternic in baie de ulei, electronica avansata, siguranta ridicata si functionare fiabila in aplicatii rezidentiale si industriale.

- Pentru porti pana la 1500 kg

- Alimentare 230 V
- Motor in baie de ulei
- Constructie industrială
- Trafic intens
- Siguranta avansata
- Deblocare manuala
- Brand italian
- Durata mare de viata

Descriere:

Kit automatizare poarta culisanta Proteco KIT MOVER 15 – forta care misca porti grele fara compromis

Cand ai o poarta culisanta grea, lunga, expusa zilnic la trafic intens, vant, praf sau temperaturi extreme, nu cauti “un motor”. Cauti **o solutie care sa functioneze ani la rand fara discutii**.

Kit automatizare poarta culisanta Proteco KIT MOVER 15 este exact acest tip de sistem: **puternic, stabil, construit industrial**, dar suficient de inteligent pentru control precis si siguranta maxima.

Proiectat de **Proteco Italia**, brand recunoscut international pentru automatizari robuste, MOVER 15 este destinat portilor culisante de pana la **1500 kg**, fiind ideal pentru **curti mari, zone comerciale, spatii industriale, depozite, hale, parcare sau acces rezidential premium**.

Este genul de automatizare pe care o instalezi o data si **nu mai revii la ea decat pentru mentenanta preventiva**.

Ce este Proteco MOVER 15 si cui i se adreseaza

Automatizare culisanta de clasa grea

Proteco MOVER 15 este un **motor electromecanic ireversibil**, cu transmisie metalica, gandit pentru **porti culisante grele si foarte grele**, unde cuplul constant si rezistenta mecanica sunt esentiale.

Este alegerea naturala atunci cand:

- poarta depaseste 800-1000 kg
- lungimea canatului este mare
- exista trafic zilnic repetitiv
- se doreste alimentare **230 V** clasica
- fiabilitatea este mai importanta decat viteza extrema

Constructie mecanica – baza fiabilitatii

Motor in baie de ulei

Unul dintre cele mai importante avantaje ale **Proteco MOVER 15** este **motorul in baie de ulei**, o solutie folosita in automatizari industriale pentru:

- racire constanta
- uzura redusa a angrenajelor
- functionare silentioasa chiar si sub sarcina
- durata de viata extinsa

Carcasa este realizata din **aluminiu turnat sub presiune**, rezistenta la socuri mecanice si coroziune, iar componentele interne sunt dimensionate pentru **cuplu ridicat si functionare continua**.

Performanta reala pentru porti de 1500 kg

Putere fara stres mecanic

Proteco MOVER 15 este proiectat sa deplaseze **porti culisante de pana la 1500 kg**, fara smucituri, fara suprasolicitare si fara pierderi de cuplu in timp.

Caracteristici cheie:

- forta constanta pe toata cursa portii
- pornire progresiva
- oprire controlata
- comportament stabil indiferent de greutate

Este exact ce ai nevoie atunci cand poarta:

- este lunga si grea
- ruleaza pe sina lunga
- este expusa vantului lateral
- are frecare variabila

Electronica de control – simpla, robusta, eficienta

Unitate de comanda Proteco

Centrala de comanda inclusa in **Kit automatizare poarta culisanta Proteco KIT MOVER 15** este gandita pentru:

- configurare clara

- compatibilitate cu accesorii standard
- siguranta conform normelor europene

Functii disponibile:

- invatare cursa automata
- reglaj forta motor
- deschidere partiala (pietonal)
- inchidere automata temporizata
- intrari pentru fotocelule
- comanda pas-cu-pas

Electronica este protejata impotriva fluctuatiilor de tensiune si gandita pentru **stabilitate pe termen lung**.

Siguranta in exploatare

Protectie pentru oameni, masini si poarta

Proteco MOVER 15 functioneaza conform standardelor europene EN 12453 si EN 12445, oferind:

- detectie obstacol prin control de forta
- compatibilitate cu fotocelule
- oprire imediata la impact
- semnalizare vizuala prin lampa

In caz de pana de curent, sistemul dispune de **deblocare manuala cu cheie**, usor accesibila si sigura.

Specificatii tehnice esentiale

- Tip poarta: culisanta
- Greutate maxima poarta: **1500 kg**
- Alimentare: **230 V AC / 50 Hz**
- Tip motor: electromecanic, baie de ulei
- Transmisie: metalica
- Viteza deschidere: optimizata pentru forta
- Ciclu de lucru: intensiv
- Temperatura operare: -20°C / +55°C

- Grad protectie: IP44 / IP54 (in functie de configuratie)

Continut pachet Proteco KIT MOVER 15

Sistem complet, gata de instalare

- 1 × motor Proteco MOVER 15
- 1 × unitate de comanda integrata
- 2 × telecomenzi Proteco
- 1 × set fotocelule
- 1 × lampa semnalizare
- 1 × cheie de deblocare manuala
- accesorii montaj

Totul este gandit pentru **instalare profesionala rapida**, fara improvizatii.

Aplicatii ideale

Rezidential premium

Pentru proprietati mari, porti grele, acces securizat si confort zilnic.

Comercial

Curti comerciale, showroom-uri, parcuri private, acces controlat.

Industrial

Depozite, hale, zone logistice unde fiabilitatea este critica.

BENEFICII COMERCIALE

- Misca porti de pana la 1500 kg fara efort
- Motor industrial in baie de ulei
- Constructie metalica robusta
- Electronica stabila si usor de setat
- Siguranta conform standardelor UE
- Brand italian recunoscut
- Cost redus de mentenanta

- Ideal pentru trafic intens

FAQ – Intrebari frecvente

1. Este potrivit pentru uz industrial?

Da, MOVER 15 este proiectat pentru trafic intens si porti grele.

2. Poate functiona iarna?

Da, este optimizat pentru temperaturi scazute si conditii dure.

3. Ce se intampla la pana de curent?

Poarta poate fi deblocata manual cu cheie.

4. Este compatibil cu sisteme de control acces?

Da, se poate integra cu GSM, interfoane, badge-uri.

5. Necesita mentenanta frecventa?

Nu, doar verificari periodice standard.

6. Este zgomotos?

Nu, motorul in baie de ulei reduce semnificativ zgomotul.

Specificatii

Producator	Proteco
Greutate poarta	1500 kg