



Sistem kit 4 bolarzi retractabili Motorline MPIE10, diametru 204 mm, înălțime 370 mm, grosime 2 mm, inox, cu LED-uri

Cod produs: MPIE10-400-4



34.35302 Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Marți, 7 iulie

Data: 06.06.2026

Sistemul kit 4 bolarzi retractabili **Motorline MPIE10** este o soluție automată hidraulică pentru control acces auto, cu diametru 204 mm, înălțime 370 mm, construcție din inox de 2 mm și iluminare LED integrată. Ideal pentru parcări, zone rezidențiale și instituții, oferă securitate ridicată și integrare în sisteme inteligente.

- **Control acces automat profesional**
- **Diametru 204 mm**
- Înălțime 370 mm
- Grosime inox 2 mm
- **Sistem hidraulic robust**
- LED integrat perimetral
- Ideal trafic intens
- Rezistență la intemperii
- Integrare control acces

- Design premium inox

Descriere:

Sistem kit 4 bolarzi retractabili Motorline MPIE10 este soluția profesională pentru control acces auto în zone unde siguranța, imaginea și fiabilitatea tehnică trebuie să funcționeze impecabil, 24/7. Vorbim despre un sistem complet, hidraulic, cu 4 stâlpi retractabili automați, construiți din inox, cu diametru de 204 mm, înălțime 370 mm și grosime a peretelui de 2 mm, integrați cu iluminare LED pentru vizibilitate și semnalizare.

Este un echipament proiectat pentru aplicații urbane intense: parcuri private, clădiri office, zone rezidențiale premium, hoteluri, centre logistice, instituții publice sau perimetre cu acces controlat. Robust, elegant, eficient.

Control acces profesional pentru zone cu trafic intens

În orașele moderne, delimitarea spațiilor nu mai este un lux. Este o necesitate. Sistemul MPIE10 permite restricționarea rapidă și sigură a accesului vehiculelor neautorizate, fără a afecta fluxul celor autorizați.

Prin instalarea unui kit cu 4 bolarzi automați:

- separi zona publică de zona privată
- protejezi clădirile și infrastructura
- gestionezi accesul prin telecomandă, cititor cartelă, interfon, sistem LPR sau integrare BMS
- păstrezi un design arhitectural premium

MPIE10 este gândit pentru utilizare frecventă și ciclu intens de ridicare/coborâre.

Specificații tehnice esențiale – Motorline MPIE10

Construcție solidă, rezistență mecanică ridicată

- Diametru cilindru: 204 mm
- Înălțime cilindru: 370 mm
- Grosime perete: 2 mm
- Material: inox de înaltă rezistență
- Iluminare: LED integrat perimetral

- Tip acționare: sistem hidraulic automat
- Utilizare: trafic mediu și intens

Carcasa din inox oferă rezistență la coroziune, șocuri mecanice și condiții meteo severe. Designul este minimalist, adaptabil arhitecturii contemporane.

De ce s? alegi un kit cu 4 bolarzi retractabili?

Un singur stâlp poate limita accesul, dar un sistem cu 4 unități creează un baraj real și controlat.

Avantaje ale configura?iei cu 4 unit?i

- delimitare completă a unei benzi duble
- securizare simultană a două puncte de acces
- redundanță operațională
- stabilitate structurală crescută
- protecție împotriva forțării prin ocolire

Pentru zonele cu lățime mare sau cu risc ridicat, un kit de 4 bolarzi este soluția optimă.

Iluminare LED integrat? – siguran?? ?i vizibilitate

Iluminarea LED nu este doar un detaliu estetic. Este un element de siguranță.

- crește vizibilitatea pe timp de noapte
- semnalizează poziția ridicat/coborât
- reduce riscul de impact accidental
- contribuie la imaginea premium a locației

Pentru parări, hoteluri sau zone corporate, acest detaliu face diferența.

Aplica?ii recomandate pentru Motorline MPIE10

Parc?ri private ?i corporate

Controlezi accesul angajaților și vizitatorilor fără personal permanent.

Zone reziden?iale premium

Protejezi proprietarii de trafic neautorizat.

Instituții publice

Securizezi perimetre sensibile.

Centre comerciale și hoteluri

Asiguri flux organizat și imagine profesională.

Zone industriale

Controlezi accesul vehiculelor grele în mod eficient.

Integrare în sisteme inteligente de control acces

Sistemul poate fi conectat la:

- centrale de control acces
- telecomenzi radio
- cititoare RFID
- interfoane video
- sisteme ANPR/LPR
- integrare cu BMS sau sisteme smart city

Astfel, gestionezi accesul automatizat, programat sau condiționat.

Performanță în condiții reale

Motorline a dezvoltat MPIE10 pentru fiabilitate în exploatare intensivă.

- rezistență la intemperii
- protecție la praf și umiditate
- sistem hidraulic robust
- funcționare stabilă la temperaturi variabile

Pentru administratorii de clădiri sau dezvoltatorii imobiliari, costul de mentenanță redus și durabilitatea sunt factori decisivi.

Instalare și mentenanță

Instalarea presupune:

- săpătură și fundație adecvată

- drenaj eficient
- alimentare electrică stabilă
- integrare sistem control

Recomandarea este instalarea realizată de echipe specializate în automatizări și control acces.

Mentenanța periodică include:

- verificare sistem hidraulic
- control conexiuni electrice
- verificare LED
- test cicluri de operare

Beneficii comerciale pentru client

- Creștere imediată a nivelului de securitate
- Reducerea accesului neautorizat
- Imagine premium pentru locație
- Control total asupra fluxului auto
- Automatizare completă
- Integrare cu sisteme existente
- Investiție pe termen lung
- Cost redus de mentenanță
- Funcționare fiabilă în regim intensiv

FAQ – Întrebări frecvente

1. Cât de rezistenți sunt bolarzii MPIE10 la impact?

Sunt construiți pentru rezistență mecanică ridicată, potriviți pentru trafic urban și aplicații comerciale.

2. Se pot controla prin telecomandă?

Da. Sistemul poate fi integrat cu telecomenzi, RFID, interfoane sau sisteme automate.

3. Sunt potriviți pentru utilizare intensă?

Da, sunt proiectați pentru ciclu frecvent de ridicare/coborâre.

4. Necesită drenaj la instalare?

Da. Este esențial pentru funcționare optimă și durabilitate.

5. Pot funcționa iarna?

Da, sunt proiectați pentru utilizare în condiții meteo variabile.

6. LED-urile sunt standard?

Da, iluminarea LED este integrată în modelul prezentat.

Specificatii

Producator	Motorline
Grup stalpi	4 stalpi
Inaltime stalp	370 mm
Diametru stalp	204 mm
Grosime stalp	2 mm