



Sistem kit 1 bolard retractabil Motorline MPIE10, diametru 204 mm, înălțime 570 mm, grosime 2 mm, inox, cu LED-uri

Cod produs: MPIE10-600



9.214⁶⁶ Lei

Cost transport: 89.50 Lei

Greutate: 35 kg

La comanda

Livrare Sâmbătă, 27 iunie

Data: 06.06.2026

Sistem kit 1 bolard retractabil Motorline MPIE10 este un stâlp automat din inox, diametru 204 mm și înălțime 570 mm, echipat cu LED-uri integrate pentru vizibilitate sporită. Este ideal pentru control acces auto în parcări private, ansambluri rezidențiale și sedii comerciale, oferind securitate, integrare smart și durabilitate în trafic intens.

- **Diametru 204 mm**
- Înălțime 570 mm
- Grosime inox 2 mm
- Iluminare LED integrată
- Control acces automat
- Design premium inox
- Rezistent la coroziune
- Ideal pentru parcări private
- Integrare sisteme smart

Descriere:

Sistem kit 1 bolard retractabil Motorline MPIE10 este soluția profesională pentru control acces auto în zone rezidențiale, comerciale și industriale unde securitatea, designul modern și fiabilitatea trebuie să funcționeze perfect împreună.

Vorim despre un **bolard automat retractabil din inox**, cu diametru de 204 mm, înălțime de 570 mm și grosime a peretelui de 2 mm, echipat cu **iluminare LED integrată**, conceput pentru trafic intens și integrare facilă în sisteme moderne de automatizare.

Este produsul ales atunci când vrei mai mult decât o simplă barieră.
Vrei control. Vrei siguranță. Vrei imagine premium.

De ce s? alegi un bolard retractabil automat pentru control acces?

În ultimii ani, sistemele de limitare acces cu **stâlpi retractabili automați** au înlocuit barierele clasice în proiecte premium: ansambluri rezidențiale, sedii corporate, parcări private, hoteluri, instituții publice.

Un **bolard retractabil Motorline MPIE10** oferă:

- Blocare fizică solidă împotriva accesului neautorizat
- Integrare cu telecomenzi, cititoare RFID, sisteme smart
- Estetică superioară față de barierele clasice
- Rezistență la impact și condiții meteo severe
- Iluminare LED pentru vizibilitate nocturnă

Nu este doar un element de securitate. Este un element de infrastructură inteligentă.

Construc?ie robust? din inox – rezisten?? real? în trafic intens

Corp cilindric din o?el inoxidabil

Diametru: **204 mm**

Înălțime utilă: **570 mm**

Grosime perete: **2 mm**

Construcția din inox oferă:

- Rezistență excelentă la coroziune
- Durabilitate în zone urbane sau maritime
- Aspect modern, industrial premium
- Costuri minime de întreținere

Grosimea de 2 mm asigură rigiditate structurală și comportament stabil în cazul contactului accidental cu autovehicule.

Sistem automat retractabil – funcționare fluid? Și sigur?

Bolardul Motorline MPIE10 este proiectat pentru utilizare automată. Ridicarea și coborârea se realizează rapid, controlat electronic, integrabil în:

- Sisteme de control acces
- Interfoane și videointerfoane
- Telecomenzi
- Carduri RFID
- Sisteme smart parking

Mecanismul intern este gândit pentru utilizare repetitivă, în medii cu trafic mediu sau intens.

LED-uri integrate – siguranță și vizibilitate noaptea

Iluminarea LED integrată transformă acest bolard într-un element vizibil chiar și în condiții de lumină scăzută.

Beneficii reale:

- Vizibilitate crescută pentru șoferi
- Semnalizare clară a poziției (ridicat/coborât)
- Creștere a siguranței pietonale
- Estetică modernă pentru proiecte premium

LED-urile contribuie la prevenirea accidentelor și la integrarea estetică în zone comerciale și rezidențiale moderne.

Aplicații recomandate pentru Motorline MPIE10

Ansambluri rezidențiale

Control acces auto pentru locatari.
Prevenirea parcării abuzive.
Integrare cu telecomenzi sau aplicații smart.

Sedii corporate și clădiri office

Limitarea accesului în parcări private.
Securizare zonă VIP.
Integrare cu sisteme profesionale de control acces.

Hoteluri și spa-uri comerciale

Separare zonă livrări.
Control acces în zone restricționate.
Imagine premium la intrare.

Instituții publice

Protecție perimetrală.
Limitare trafic auto în zone pietonale.
Securitate sporită în fața clădirilor administrative.

Avantajele reale pentru beneficiar

- Elimină accesul neautorizat
- Crește valoarea proprietății
- Oferă control total asupra traficului auto
- Reduce costurile de personal pentru pază
- Oferă imagine profesională și modernă

Acest sistem nu este doar o investiție în siguranță.
Este o investiție în control și eficiență.

Integrare în sisteme de automatizare și control acces

Sistemul poate fi integrat în:

- Sisteme de automatizare porți
- Control acces cu cartele
- Telecomenzi dedicate
- Aplicații smart
- Sisteme de management al parcării

În proiectele moderne, bolardele retractabile sunt conectate la sisteme centralizate care gestionează fluxurile de acces în timp real.

Design premium – impact vizual profesional

Inoxul periat, proporțiile echilibrate și iluminarea LED oferă:

- Aspect tehnic curat
- Integrare în arhitectură modernă
- Compatibilitate cu proiecte high-end

Este diferența dintre o soluție improvizată și una proiectată profesionist.

Specificații tehnice esențiale

- Model: **Motorline MPIE10**
- Tip: bolard retractabil automat
- Diametru: 204 mm
- Înălțime: 570 mm
- Grosime perete: 2 mm
- Material: inox
- Iluminare: LED integrat
- Utilizare: control acces auto

Beneficii comerciale orientate pe rezultat

- ✓ Reduce riscul accesului neautorizat
- ✓ Crește securitatea perimetrală
- ✓ Protejează locurile de parcare private
- ✓ Integrare ușoară în sisteme existente
- ✓ Imagine profesională pentru proiecte premium
- ✓ Vizibilitate excelentă noaptea

- ✓ Investiție durabilă pe termen lung

FAQ – Întrebări frecvente despre bolardele retractabile

1. Cât de rezistent este bolardul la impact?

Structura din inox de 2 mm oferă rezistență bună la impact accidental. Pentru zone cu risc ridicat de coliziuni deliberate, se recomandă consultanță tehnică dedicată.

2. Poate fi integrat cu sistemul meu actual de control acces?

Da. Bolardul poate fi integrat cu majoritatea sistemelor de control acces, interfoane și telecomenzi compatibile.

3. Necesită întreținere frecventă?

Întreținerea este minimă. Se recomandă verificări periodice și curățarea zonei pentru funcționare optimă.

4. Este potrivit pentru trafic intens?

Da, este conceput pentru utilizare repetitivă în medii rezidențiale și comerciale.

5. LED-urile funcționează permanent?

Pot fi configurate în funcție de sistemul de comandă și scenariul de utilizare.

6. Se poate instala în orice tip de sol?

Necesită pregătire adecvată a fundației și drenaj corespunzător pentru funcționare corectă.

Specificatii

| | |
|----------------|-----------|
| Înălțime stalp | 570 mm |
| Diametru stalp | 204 mm |
| Grosime stalp | 2 mm |
| Producator | Motorline |
| Grup stalpi | 1 stalp |