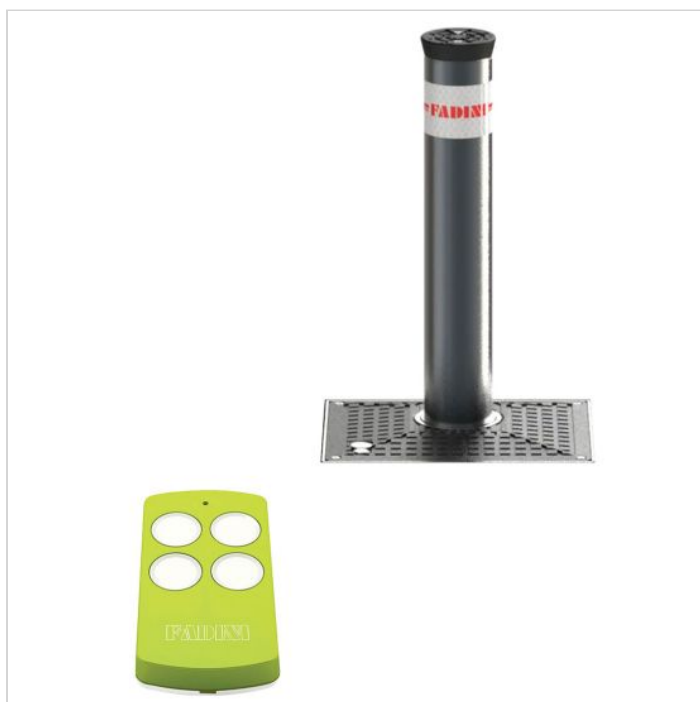




Sistem kit 1 bolard retractabil Fadini Coral 1063 model 1059L, înălțime 600 mm, diametru 100 mm, grosime 5 mm

Cod produs: KSR-0008-FAD



12.486⁴⁰ Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 25.05.2026

Sistem kit 1 bolard retractabil **Fadini Coral 1063 model 1059L** este un bolard automat hidraulic cu înălțime de 600 mm, diametru 100 mm și grosime 5 mm. Este destinat controlului accesului auto în zone rezidențiale, comerciale și industriale, oferind protecție ridicată și funcționare fiabilă în trafic frecvent.

- **Control acces profesional**
- **Înălțime 600 mm**
- Diametru 100 mm
- **Grosime oțel 5 mm**
- Sistem hidraulic fiabil
- Rezistență la impact
- Potrivit trafic intens
- Integrare control acces
- Montaj subteran

- Protecție perimetrală

Descriere:

Sistem kit 1 bolard retractabil Fadini Coral 1063 model 1059L este alegerea potrivită atunci când vrei să controlezi accesul auto într-un mod profesionist, sigur și elegant. Nu vorbim despre un simplu stâlp retractabil, ci despre un **bolard automat hidraulic de înaltă rezistență**, conceput pentru trafic frecvent, integrare în sisteme moderne de control acces și protecție perimetrală de nivel superior.

Când cauți o soluție pentru a bloca accesul neautorizat în curte, parcare, zonă rezidențială sau spațiu comercial, probabil îți dorești trei lucruri clare: siguranță, durabilitate și funcționare fără probleme ani la rând. Exact asta oferă acest model din gama Coral.

Control acces profesional cu bolard retractabil automat hidraulic 600 mm

Un **bolard retractabil automat 600 mm înălțime** oferă o barieră fizică vizibilă și solidă împotriva accesului neautorizat. În poziție ridicată, cilindrul de 600 mm creează un obstacol clar, greu de ignorat și imposibil de ocolit.

Spre deosebire de barierele clasice:

- nu poate fi forțat lateral cu ușurință
- nu ocupă spațiu permanent
- nu afectează estetica spațiului
- oferă protecție reală anti-vandalism

Modelul **Fadini Coral 1063 model 1059L** este proiectat pentru utilizare intensă în medii unde fiabilitatea este esențială: parcări private, instituții, zone comerciale, ansambluri rezidențiale sau perimetre industriale.

Construcție robustă – grosime 5 mm pentru rezistență ridicată la impact

Dimensiuni tehnice esențiale

- Înălțime cilindru: **600 mm**
- Diametru: **100 mm**
- Grosime oțel: **5 mm**
- Structură din oțel tratat anticoroziv
- Carcasă încastrată pentru montaj subteran

Grosimea de 5 mm face diferența. În aplicații reale, aceasta înseamnă:

- rezistență mecanică sporită
- comportament stabil în trafic intens
- durabilitate pe termen lung
- protecție superioară comparativ cu modelele entry-level

Un bolard de 600 mm înălțime este mai vizibil și oferă o barieră mai clară față de variantele de 500 mm, fiind recomandat în zone cu risc crescut de acces neautorizat.

Tehnologie hidraulic? – fiabilitate în utilizare frecvent?

Sistemul utilizează acționare hidraulică, preferată în aplicații profesionale pentru:

- funcționare lină și controlată
- rezistență la cicluri repetate
- uzură redusă în timp
- performanță stabilă în condiții variate

Spre deosebire de sistemele electromecanice, tehnologia hidraulică este mai potrivită pentru **bolarduri retractabile pentru trafic intens**, unde ciclurile zilnice pot fi numeroase.

Unde este recomandat Sistem kit 1 bolard retractabil Fadini Coral 1063 model 1059L?

Control acces rezidențial premium

Pentru:

- vile individuale
- ansambluri rezidențiale cu acces controlat
- parcuri private

Oferă siguranță fără să compromită estetica proprietății.

Zone comerciale și corporate

Ideal pentru:

- sedii de firmă
- hoteluri
- showroom-uri auto
- centre logistice

Controlul accesului este automatizat, iar fluxul de vehicule poate fi gestionat eficient.

Zone urbane și instituții publice

Recomandat pentru:

- instituții administrative
- zone pietonale cu acces limitat
- parcuri cu regim special
- zone cu restricții temporare de trafic

Cum funcționează în practic un bolard retractabil automat?

1. Vehiculul autorizat ajunge în zona de acces.
2. Se activează sistemul prin telecomandă, cartelă RFID, interfon sau alt sistem integrat.
3. Bolardul coboară în sol.
4. După trecere, revine automat în poziție ridicată și blochează accesul.

Proces simplu. Rapid. Sigur.

Integrare cu sisteme moderne de control acces

Sistem kit 1 bolard retractabil Fadini Coral 1063 model 1059L poate fi integrat cu:

- telecomenzi dedicate
- cititoare RFID
- tastaturi cu cod
- sisteme de interfonie
- bucle inductive pentru detectare vehicul

- sisteme centralizate de securitate

Astfel, poate deveni parte dintr-un sistem complet de automatizare perimetrală.

Instalare și cerințe tehnice

Montajul presupune:

- realizarea fundației din beton
- instalarea carcasei subterane
- sistem de drenaj pentru apă pluvială
- conexiune electrică și integrare cu unitatea de comandă

Pentru performanță optimă și durată lungă de viață, instalarea trebuie realizată corect, cu respectarea indicațiilor tehnice.

De ce să alegi un bolard retractabil de 600 mm înălțime?

Un model de 600 mm oferă:

- vizibilitate crescută
- protecție fizică mai evidentă
- descurajare mai puternică a accesului neautorizat
- potrivire excelentă în aplicații industriale și comerciale

În zonele cu trafic mixt sau risc crescut, această înălțime este adesea preferată.

Beneficii comerciale pentru client

- Control total asupra accesului auto
- Protecție reală anti-vandalism
- Reducerea accesului neautorizat
- Creșterea nivelului de securitate perimetrală
- Funcționare stabilă în trafic frecvent
- Soluție estetică și discretă
- Integrare ușoară cu sisteme existente
- Investiție pe termen lung
- Valoare adăugată proprietății

- Costuri reduse de mentenanță

FAQ – Întrebări frecvente

1. Este potrivit pentru trafic intens zilnic?

Da, sistemul hidraulic este proiectat pentru utilizare frecventă și repetitivă.

2. Ce diferență este între 500 mm și 600 mm?

Modelul de 600 mm oferă o barieră mai vizibilă și o protecție mai evidentă.

3. Rezistă la impact?

Grosimea de 5 mm oferă rezistență mecanică ridicată în comparație cu modelele standard.

4. Poate fi integrat cu sistem de control acces existent?

Da, este compatibil cu soluții moderne de control acces și automatizare.

5. Funcționează în condiții meteo dificile?

Da, cu instalare corectă și drenaj adecvat, este potrivit pentru utilizare externă.

6. Necesită mentenanță frecventă?

Întreținerea este redusă, mai ales comparativ cu sisteme mai simple.

Specificatii

| | |
|----------------|---------|
| Producator | Fadini |
| Grup stalpi | 1 stalp |
| Inaltime stalp | 600 mm |
| Diametru stalp | 100 mm |
| Grosime stalp | 5 mm |