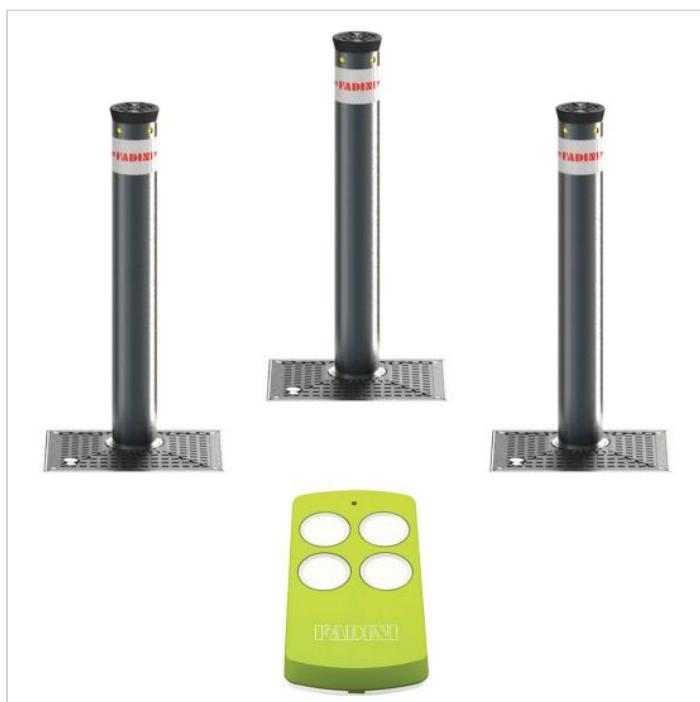




Sistem kit 3 cilindri retractabili Fadini Coral 1080 model 1084L, înălțime 800 mm, diametru 100 mm, grosime 5 mm, cu LED-uri

Cod produs: KSR-0079-FAD



40.298<sup>75</sup> Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 21.05.2026

Sistem kit 3 cilindri retractabili **Fadini Coral 1080 model 1084L** este o soluție profesională pentru control acces auto, cu înălțime 800 mm, diametru 100 mm și LED integrat. Oferă securitate fizică, integrare digitală și design discret pentru zone rezidențiale, comerciale și urbane.

- **Control acces automatizat**

- **Înălțime 800 mm**

- Diametru 100 mm

- Grosime oțel 5 mm

- **LED integrat vizibil**

- Sistem sincronizat 3 buc

- Integrare RFID

- Rezistență anticorozivă

- Design discret urban

## Descriere:

**Sistem kit 3 cilindri retractabili Fadini Coral 1080 model 1084L** este soluția profesională pentru controlul accesului auto în zone urbane, comerciale și rezidențiale unde siguranța, estetica și fiabilitatea sunt obligatorii. Vorbim despre **bolarzi automați retractabili cu LED**, fabricați de brandul italian Fadini – un nume consacrat în automatizări pentru control acces și securizare perimetrală.

Acest sistem este conceput pentru locații unde traficul trebuie gestionat inteligent: centre istorice, clădiri administrative, ansambluri rezidențiale premium, sedii corporate, hoteluri, zone pietonale sau acces privat controlat.

Cu o **înălțime de 800 mm, diametru 100 mm și grosime a peretelui de 5 mm**, modelul 1084L din gama Coral 1080 oferă un echilibru optim între rezistență mecanică, discreție arhitecturală și integrare estetică.

---

## De ce s? alegi gama Coral 1080 pentru control acces auto profesional?

În infrastructura modernă, simpla delimitare cu bariere nu mai este suficientă. Autoritățile și dezvoltatorii imobiliari caută soluții permanente, robuste, greu de forțat și integrate digital.

### Siguran?? real?, nu doar semnalizare

Corpul cilindric din oțel cu grosime de 5 mm oferă rezistență structurală superioară în fața impactului accidental sau tentativelor de forțare. Spre deosebire de stâlpi decorativi sau bolarzi mobili, acest sistem este:

- complet retractabil la nivelul solului
- protejat împotriva coroziunii
- proiectat pentru utilizare intensivă

În poziție ridicată, cilindrul devine o barieră fizică solidă. În poziție coborâtă, dispare complet în sol, lăsând carosabilul liber.

---

## Specifica?ii tehnice esen?iale – Model 1084L

### Dimensiuni ?i construc?ie

- Înălțime cilindru: **800 mm**
- Diametru: **100 mm**
- Grosime perete: **5 mm**
- Material: oțel tratat anticoroziv
- Finisaj rezistent la intemperii
- Coroană superioară cu LED integrat

## Sistem automatizat

- Acționare electromecanică
- Unitate de comandă inclusă în kit
- Compatibil cu telecomenzi, cititoare RFID, interfon, sisteme smart city
- Funcționare sincronizată pentru cele 3 unități

## Illuminare LED integrat?

LED-urile perimetrare cresc vizibilitatea pe timp de noapte și în condiții meteo nefavorabile. În mediul urban, acest detaliu reduce riscul de impact accidental și îmbunătățește percepția de siguranță.

## Kit complet – proiectat pentru instalare profesional?

Sistemul include:

- 3 cilindri retractabili model 1084L
- mecanisme de acționare
- unitate de control
- accesorii de montaj

Proiectat pentru integrare în infrastructură existentă sau în proiecte noi, sistemul permite configurare personalizată în funcție de fluxul de trafic.

## Unde se utilizează? Sistemul Coral 1080 1084L?

### Centre urbane și zone pietonale

Autoritățile pot permite acces controlat pentru riverani, transport aprovizionare sau intervenții.

### Parcuri private și corporate

Acces restricționat pentru angajați sau clienți autorizați.

## **Ansambluri rezidențiale premium**

Elimină traficul nedorit și crește nivelul de exclusivitate.

## **Hoteluri și clădiri administrative**

Imagine profesională + securitate fizică reală.

---

## **Avantaje competitive față de alte soluții din piață**

- Construcție italiană premium
- Durabilitate ridicată în trafic mediu-intens
- Design discret, integrabil arhitectural
- LED integrat pentru vizibilitate crescută
- Sistem sincronizat pentru control simultan

Comparativ cu soluții low-cost, Coral 1080 oferă:

- fiabilitate pe termen lung
- cost redus de mentenanță
- compatibilitate cu sisteme moderne de control acces

---

## **Integrare digitală și automatizare**

Modelul 1084L poate fi conectat la:

- sisteme de control acces cu cartelă
- aplicații mobile
- telecomenzi dedicate
- interfoane video
- sisteme de management trafic

Este ideal pentru proiecte de tip smart city, unde controlul accesului trebuie gestionat dinamic.

---

## **Beneficii comerciale pentru client**

- ✓ Reduce accesul neautorizat
- ✓ Crește nivelul de securitate

- ✓ Protejează investițiile imobiliare
- ✓ Oferă imagine premium proprietății
- ✓ Minimizează costurile de intervenție
- ✓ Permite control centralizat
- ✓ Funcționare automată fiabilă

---

## Ce diferențiază modelul 1084L de alte dimensiuni?

Diametrul de 100 mm îl face potrivit pentru:

- zone cu trafic controlat
- aplicații rezidențiale și comerciale
- delimitare elegantă fără impact vizual agresiv

Înălțimea de 800 mm oferă vizibilitate și prezență fizică clară în poziție ridicată.

---

## Fiabilitate și înținerire

Construcția robustă reduce uzura. Sistemul este conceput pentru:

- cicluri repetate de ridicare/coborâre
- utilizare zilnică
- condiții meteo variabile

Mentenanța periodică asigură funcționare optimă pe termen lung.

---

## FAQ – Întrebări frecvente

### 1. Se poate integra cu un sistem de acces pe bază de cartel??

Da, unitatea de control permite integrarea cu sisteme RFID sau interfon.

### 2. Este potrivit pentru trafic intens?

Este recomandat pentru trafic mediu și controlat.

### 3. LED-urile sunt vizibile ziua?

Da, sunt proiectate pentru vizibilitate sporită în orice condiții.

### 4. Ce se întâmplă în caz de pană de curent?

Sistemul poate fi configurat pentru proceduri de urgență.

## 5. Necesit? drenaj special?

Instalarea profesională presupune sistem adecvat de drenaj.

## 6. Pot fi controlate toate 3 simultan?

Da, sistemul este sincronizat prin unitatea centrală.

---

### Specificatii

Producator	Fadini
Grup stalpi	3 stalpi
Inaltime stalp	800 mm
Diametru stalp	100 mm
Grosime stalp	5 mm