



Sistem kit 4 coloane retractabile Fadini Coral 1080 model 1080L, înălțime 800 mm, diametru 100 mm, grosime 5 mm

Cod produs: KSR-0028-FAD



46.288²⁴ Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 27 mai

Data: 25.05.2026

Sistemul kit 4 coloane retractabile **Fadini Coral 1080 model 1080L**, înălțime 800 mm, diametru 100 mm, grosime 5 mm, este o soluție profesională de control acces auto pentru zone urbane, parcări și sedii premium. Oferă protecție ridicată, rezistență industrială și integrare cu sisteme inteligente de securitate.

- **Înălțime utilă 800 mm**
- **Oțel gros 5 mm**
- Diametru 100 mm
- Control acces automat
- Sistem electro-hidraulic
- Rezistență anticorozivă
- Integrare RFID
- Ideal trafic mediu-intens
- Design urban premium

- Kit complet 4 unități

Descriere:

Sistem kit 4 coloane retractabile Fadini Coral 1080 model 1080L, înălțime 800 mm, diametru 100 mm, grosime 5 mm este o soluție profesională de control acces auto destinată spațiilor unde securitatea, rezistența mecanică și designul urban trebuie să funcționeze perfect împreună.

Vorbim despre **bolarzi retractabili automați de înaltă performanță**, fabricați de producătorul italian Fadini – un brand recunoscut în Europa pentru fiabilitate industrială și sisteme de automatizare premium.

Acest kit este conceput pentru zone cu trafic mediu și intens, unde este necesară delimitarea clară între accesul permis și accesul restricționat:

- centre istorice
- zone pietonale
- parcări private
- sedii corporate
- ansambluri rezidențiale premium
- clădiri instituționale
- hoteluri și spații comerciale

Coloanele retractabile Coral 1080 model 1080L nu sunt doar un element de blocare a accesului. Sunt o **componentă strategică de infrastructură urbană**, capabilă să ofere siguranță, control și integrare estetică în mediul construit.

De ce s? alegi sistemul Fadini Coral 1080L – 800 mm în?l?ime util? real?

Diferența majoră față de bolarzii standard de 500–600 mm este înălțimea utilă de **800 mm**.

Această caracteristică transformă sistemul într-o barieră vizuală și fizică extrem de eficientă împotriva:

- accesului auto neautorizat
- vehiculelor de tip SUV sau utilitare
- tentativelor de forțare accidentală

- intrărilor rapide necontrolate

Înălțimea crescută oferă un plus de vizibilitate și un impact psihologic clar: accesul este controlat.

Pentru locații cu standarde ridicate de securitate, aceasta este o diferență reală, nu doar un detaliu tehnic.

Construcție industrială: oțel gros de 5 mm – rezistență structurală superioară

Diametru 100 mm – echilibru între estetic și robustețe

Coloana are **diametru 100 mm**, ceea ce o face elegantă, discretă și integrabilă în zone arhitecturale premium.

În același timp, grosimea pereților de **5 mm din oțel** oferă o rezistență mecanică considerabilă la impact și uzură.

Tratament anticoroziv și finisaj profesional

Corpul este realizat din oțel tratat anticoroziv, proiectat pentru:

- utilizare intensivă
- rezistență la intemperii
- cicluri repetate de ridicare/coborâre
- medii urbane agresive

Este un produs conceput pentru exploatare pe termen lung, nu pentru instalări temporare.

Cum funcționează sistemul de coloane retractabile automate

Sistemul Coral 1080L funcționează prin mecanism electro-hidraulic intern, complet integrat în carcasa subterană.

Principiul de operare

1. La comandă, coloana se ridică din sol.
2. Se blochează în poziție verticală la 800 mm.
3. În poziție coborâtă, rămâne perfect la nivelul solului.
4. Accesul este permis prin coborârea automată.

Controlul poate fi realizat prin:

- telecomandă
- cititor RFID
- sistem interfon
- integrare cu bariere sau porți automate
- sistem de management acces centralizat

Această flexibilitate îl face ideal pentru integrare în infrastructură smart.

Kit complet – ce include sistemul cu 4 coloane retractabile

Un avantaj major este faptul că vorbim despre **kit complet 4 coloane retractabile**, pregătit pentru instalare profesională.

Componentele includ:

- 4 unități Coral 1080L
- unitate de comandă centrală
- sistem de sincronizare
- accesorii de instalare
- componente electrice de bază

Instalarea trebuie realizată de personal calificat, având în vedere fundația, drenajul și alimentarea electrică.

Aplicații reale unde Coral 1080L face diferența

Centre istorice și zone pietonale

Protejează accesul fără a afecta estetica urbană.

Parcuri private cu acces controlat

Separă fluxul autorizat de cel public.

Clădiri corporative și sedii instituționale

Creează o zonă tampon de securitate.

Ansambluri rezidențiale premium

Permite acces selectiv pentru rezidenți și servicii.

Avantajele unei înălțimi de 800 mm în controlul accesului

Comparativ cu modele de 500 mm sau 600 mm:

- vizibilitate mai mare
- descurajare mai eficientă
- protecție suplimentară pentru SUV-uri
- control mai ferm al traficului

Este alegerea potrivită atunci când nu vrei compromisuri.

Fiabilitate italiană – standard industrial european

Produsele Fadini sunt proiectate pentru cicluri intensive de utilizare.

Sistemul este compatibil cu:

- automatizări de poartă
- sisteme smart city
- infrastructură de control acces digital

Durata de viață este gândită pentru utilizare pe termen lung, cu mentenanță periodică standard.

Integrare cu sisteme inteligente de acces

Coral 1080L poate fi integrat în:

- sisteme de control acces RFID
- aplicații mobile de administrare
- sisteme de ticketing parcare
- automatizări industriale

Pentru dezvoltatori imobiliari și integratori, acesta este un avantaj major.

Beneficii comerciale pentru client

- Control total al accesului auto
- Protecție fizică reală
- Imagine premium a locației
- Durabilitate pe termen lung
- Investiție justificată în securitate
- Integrare cu infrastructură existentă
- Siguranță pentru pietoni

Întrebări frecvente (FAQ)

1. Care este diferența între 600 mm și 800 mm înălțime?

Înălțimea de 800 mm oferă o barieră fizică mai eficientă și o vizibilitate superioară, ideală pentru SUV-uri și vehicule înalte.

2. Sistemul funcționează în condiții de ploaie sau îngheț?

Da, este proiectat pentru utilizare externă, cu protecție anticorozivă și mecanism protejat.

3. Poate fi integrat cu interfon sau sistem RFID?

Da, sistemul este compatibil cu soluții de control acces moderne.

4. Ce întreținere necesită?

Mentenanță periodică profesională pentru verificare mecanică și electrică.

5. Este potrivit pentru trafic intens?

Da, este proiectat pentru utilizare frecventă.

6. Necesită drenaj special?

Da, instalarea corectă presupune fundație și drenaj adecvat.

Specificatii

Producator	Fadini
Grup stalpi	4 stalpi
Inaltime stalp	800 mm
Diametru stalp	100 mm

Grosime stalp

5 mm