



Sistem kit 1 bolard retractabil Fadini Vigilo 2263 model 2263L, înălțime 600 mm, diametru 200 mm, grosime 4 mm

Cod produs: KSR-0009-FAD



14.062⁸⁵ Lei

Cost transport: 220.75 Lei

Greutate: 110 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 10 iunie

H600xØ200 mm, din otel

Data: 21.05.2026

Sistem kit 1 bolard retractabil **Fadini Vigilo 2263 model 2263L** este un bolard automat hidraulic de 600 mm înălțime, cu diametru 200 mm și grosime 4 mm, utilizat pentru control acces auto în parcuri, zone comerciale și rezidențiale. Oferă securitate, fiabilitate și integrare cu sisteme moderne de automatizare.

- **Control acces auto profesional**

- **Înălțime 600 mm**

- Diametru 200 mm

- Grosime 4 mm

- Acționare hidraulică

- Utilizare exterior

- Integrare cu RFID

- Compatibil LPR

- Montaj în fundație beton
- Ideal pentru parcări

Descriere:

Sistem kit 1 bolard retractabil Fadini Vigilo 2263 model 2263L este proiectat pentru control acces auto în medii rezidențiale, comerciale și administrative unde securitatea trebuie să fie clară, fermă și fiabilă în timp. Vorbim despre un **bolard automat retractabil hidraulic**, cu înălțime de 600 mm, diametru 200 mm și grosime a cilindrului de 4 mm, conceput pentru utilizare intensivă și integrare în sisteme moderne de automatizare.

Dacă ai ajuns aici, probabil cauți un **stâlp retractabil automat pentru restricționare acces auto**, care să fie robust, durabil și compatibil cu infrastructura existentă. Modelul 2263L din gama Vigilo 2263 este o alegere echilibrată între performanță mecanică, fiabilitate tehnologică și integrare inteligentă.

Este utilizat în parcări private, acces rezidențial controlat, sedii corporate, zone pietonale cu acces temporar și proiecte urbane unde este nevoie de delimitare clară între trafic autorizat și neautorizat.

Tehnologie hidraulic? pentru utilizare intensiv?

Sistem hidraulic profesional pentru cicluri repetate

Modelul 2263L funcționează pe bază de **acționare hidraulică**, tehnologie preferată în domeniul automatizărilor profesionale datorită:

- rezistenței la uzură
- funcționării line și controlate
- stabilității în condiții meteo variate
- duratei de viață extinse

În comparație cu soluțiile electromecanice, sistemele hidraulice oferă o toleranță mai bună la utilizare frecventă și șocuri mecanice.

Performan?? structural? solid?

Specificații tehnice principale:

- Înălțime cilindru: **600 mm**

- Diametru: **200 mm**
- Grosime perete: **4 mm**
- Construcție robustă pentru exterior

Dimensiunea de 600 mm oferă un nivel vizibil și eficient de protecție împotriva accesului auto neautorizat, fiind mai înalt decât variantele standard de 500 mm și mai potrivit pentru zone cu trafic variat.

Construcție rezistent? pentru mediu exterior

Bolardul este proiectat pentru instalare permanentă în exterior. Structura sa permite:

- montaj în beton prin carcasă subterană
- protecție împotriva infiltrațiilor
- rezistență la variații de temperatură
- utilizare în medii urbane solicitante

Este o soluție potrivită pentru orașe aglomerate, zone comerciale sau proiecte rezidențiale unde expunerea la intemperii este constantă.

Aplicații recomandate pentru bolard retractabil automat 600 mm

Acces controlat în parcuri private

Ideal pentru:

- parcuri rezidențiale
- complexuri închise
- acces în curți private
- zone VIP

Delimitare trafic în spații comerciale

Utilizat în:

- centre comerciale
- showroom-uri
- clădiri de birouri
- hoteluri

Zone pietonale cu acces temporar

Permite accesul controlat pentru:

- vehicule de aprovizionare
- intervenții
- acces autorizat în anumite intervale

Instituții și sedii administrative

Oferă control eficient pentru:

- sedii guvernamentale
- clădiri corporate
- instituții financiare

Integrare cu sisteme moderne de control acces

Un avantaj major al modelului 2263L este compatibilitatea sa cu diverse soluții de automatizare:

- telecomenzi dedicate
- cititoare RFID
- tastaturi cu cod PIN
- sisteme LPR (recunoaștere număr auto)
- aplicații mobile de acces
- integrare în sisteme BMS

Poate funcționa individual sau sincronizat cu:

- bariere automate
- porți culisante
- sisteme de management trafic

Această flexibilitate îl transformă într-un element esențial într-un sistem complet de control acces auto.

Montaj și întreținere profesională

Instalarea presupune:

- pregătirea fundației
- poziționarea carcasei subterane

- conectarea la unitatea de comandă
- configurarea sistemului de control

Întreținerea este simplă și periodică, constând în verificări tehnice pentru menținerea performanței optime.

Beneficii comerciale pentru client

- Control total al accesului auto
- Protecție vizibilă și descurajare activă
- Funcționare fiabilă pe termen lung
- Tehnologie hidraulică durabilă
- Adaptabil la multiple sisteme de acces
- Potrivit pentru utilizare frecventă
- Crește nivelul de securitate al proprietății
- Contribuie la organizarea traficului
- Investiție sigură în infrastructură

De ce s? alegi Fadini Vigilo 2263 model 2263L?

Pentru că oferă:

- înălțime optimă de 600 mm pentru vizibilitate crescută
- diametru 200 mm pentru stabilitate
- grosime 4 mm pentru rezistență mecanică
- acționare hidraulică profesională
- integrare simplă în sisteme complexe

Este un echipament proiectat pentru profesioniști care nu caută soluții temporare, ci sisteme durabile.

FAQ – Întrebări frecvente

1. Este potrivit pentru trafic intens zilnic?

Da, tehnologia hidraulică îl face potrivit pentru utilizare frecventă în medii comerciale și rezidențiale.

2. Care este avantajul înălțimii de 600 mm?

Oferă o barieră mai vizibilă și eficientă comparativ cu modelele mai scunde.

3. Se poate conecta la sistem de acces cu cartelă?

Da, este compatibil cu RFID, telecomenzi și sisteme cu cod PIN.

4. Necesită drenaj la instalare?

Da, este recomandat sistem de drenaj pentru evacuarea apei.

5. Poate funcționa sincronizat cu bariere automate?

Da, poate fi integrat într-un sistem complet de management trafic.

6. Este rezistent la condiții meteo severe?

Da, este conceput pentru utilizare permanentă în exterior.

7. Se poate monta în serie?

Da, mai multe unități pot funcționa sincronizat.

Specificatii

Producator	Fadini
Grup stalpi	1 stalp
Inaltime stalp	600 mm
Diametru stalp	200 mm
Grosime stalp	4 mm