



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 Marți, 23 iunie

H600xØ200 mm, din oțel

Data: 03.06.2026

Bolardul retractabil Fadini Vigilo 2263L este un sistem automat hidraulic de control acces, cu înălțime de 600 mm și diametru de 200 mm, proiectat pentru trafic intens. Oferă securitate ridicată, durabilitate industrială și integrare ușoară în sisteme smart, fiind ideal pentru parări, zone urbane și spații industriale.

- Control acces automat

- Sistem hidraulic fiabil

- Rezistență industrială

- Diametru 200 mm robust

- Grosime 4 mm oțel

- Înălțime 600 mm vizibilă

- Protecție anticorozivă

- Funcționare silențioasă

- **Ideal trafic intens**
- Integrare smart
- Mentenanță redusă

Descriere:

Bolard retractabil Fadini Vigilo 2263 model 2263L, înălțime 600 mm, diametru 200 mm, grosime 4 mm este soluția profesională de top pentru controlul accesului auto în zone cu trafic intens, unde securitatea, durabilitatea și designul premium sunt esențiale. Conceput pentru aplicații urbane, industriale și rezidențiale de nivel ridicat, acest model din gama Vigilo oferă un echilibru perfect între robustețe mecanică și tehnologie hidraulică de înaltă precizie.

Dacă administrezi o parcare privată, un spațiu logistic sau o zonă pietonală unde accesul trebuie controlat inteligent, acest bolard automat este exact tipul de echipament care face diferența între un sistem improvizat și unul profesionist.

Control acces auto f?r? compromisuri

Într-un oraș aglomerat sau într-un spațiu industrial, controlul accesului nu mai este un lux — este o necesitate. **Bolardul retractabil Fadini Vigilo 2263L** a fost proiectat pentru a răspunde exact acestor cerințe.

Ridicarea și coborârea automată permit:

- blocarea accesului în câteva secunde
- gestionarea traficului fără intervenție manuală
- integrarea în sisteme inteligente de securitate

Acest model este ideal pentru:

- parcuri private și corporate
- centre comerciale
- zone pietonale urbane
- instituții publice
- zone rezidențiale premium

Construc?ie industrial? pentru durabilitate extrem?

Materiale premium ?i rezisten?? mecanic?

Bolardul este realizat din oțel de înaltă calitate, cu:

- **diametru 200 mm** - stabilitate crescută
- **grosime perete 4 mm** - rezistență la impact
- **înălțime 600 mm** - vizibilitate excelentă

Aceste specificații îl plasează în categoria echipamentelor heavy-duty, capabile să reziste la:

- trafic intens zilnic
- condiții meteo extreme
- uzură mecanică continuă

Protec?ie anticoroziv?

Tratamentul suprafeței include:

- zincare industrială
- finisaj rezistent la UV
- protecție împotriva coroziunii

Rezultatul: o durată de viață extinsă chiar și în medii agresive (ploaie, zăpadă, sare).

Sistem hidraulic performant Fadini

Tehnologie hidraulic? de precizie

Spre deosebire de sistemele electrice simple, modelul Vigilo 2263L utilizează:

- **acționare hidraulică**
- mișcare fluidă și silențioasă
- fiabilitate crescută pe termen lung

Avantajele sistemului hidraulic:

- mai puține componente sensibile
- rezistență la temperaturi extreme
- performanță constantă în timp

Vitez? optim? de operare

Ridicarea și coborârea sunt rapide, ceea ce permite:

- fluidizarea traficului
- reducerea timpilor de așteptare
- utilizare eficientă în zone cu trafic intens

Siguranță și protecție pentru utilizatori

Un bolard profesional nu înseamnă doar blocarea accesului — ci și siguranță.

Modelul 2263L include:

- sisteme de siguranță la obstacole
- compatibilitate cu senzori și bucle inductive
- integrare cu sisteme de control acces

Aceste funcții reduc riscul de:

- accidente
- deteriorări ale vehiculelor
- utilizare necontrolată

Integrare în sisteme smart

Automatizare completă?

Bolardul poate fi integrat cu:

- telecomenzi
- cititoare RFID
- sisteme ANPR (recunoaștere număr auto)
- aplicații smart

Astfel, controlul accesului devine:

- automat
- securizat
- scalabil

Compatibilitate cu infrastructuri moderne

Se integrează ușor în:

- sisteme BMS

- sisteme de securitate
- platforme smart city

Design profesional și vizibilitate ridicată?

Un detaliu esențial: vizibilitatea.

Bolardul este proiectat pentru a fi:

- ușor de observat ziua
- clar vizibil noaptea

Poate include:

- benzi reflectorizante
- iluminare LED (opțional)

Rezultatul:

- reducerea accidentelor
- creșterea siguranței

Instalare și mentenanță eficientă?

Montaj profesional

Instalarea presupune:

- fundație betonată
- integrare cu sistemul hidraulic
- conectare la sistemele de control

Întreținere redusă?

Datorită tehnologiei hidraulice:

- necesită mentenanță minimă
- are durată mare între intervenții
- reduce costurile pe termen lung

Aplicații reale unde excellează?

Spații urbane

Controlează accesul în:

- centre istorice
- zone pietonale
- piețe publice

Industrial & logistic

Protejează:

- depozite
- hale industriale
- acces camioane

Rezidențial premium

Ideal pentru:

- ansambluri rezidențiale
- vile private
- parcări securizate

Beneficii comerciale pentru client

- Control total asupra accesului auto
- Reducerea riscurilor de securitate
- Imagine profesională a locației
- Durată de viață extinsă
- Costuri reduse de mentenanță
- Integrare ușoară în sisteme existente
- Funcționare fiabilă în orice condiții
- Creșterea valorii proprietății

FAQ – Întrebări frecvente

1. Cât de rezistent este acest bolard la impact?

Este construit din oțel de 4 mm grosime, proiectat pentru utilizare intensivă și rezistență ridicată la impact.

2. Poate funcționa iarna?

Da, sistemul hidraulic este optimizat pentru funcționare în condiții meteo extreme.

3. Se poate integra cu telecomandă sau cartelă?

Da, este compatibil cu majoritatea sistemelor de control acces.

4. Este potrivit pentru trafic intens?

Absolut. Este proiectat pentru utilizare frecventă și cicluri repetate.

5. Necesită întreținere frecventă?

Nu. Sistemul hidraulic reduce necesarul de mentenanță.

6. Se poate instala în orice tip de sol?

Da, cu condiția realizării unei fundații corespunzătoare.

7. Există opțiuni de personalizare?

Da, inclusiv benzi reflectorizante sau iluminare LED.

Specificatii

Producator	Fadini
Inaltime stalp	600 mm
Diametru stalp	200 mm
Grosime stalp	4 mm
Rezistenta la impact	30.000 J
Rezistenta la rupere	160.000 J
Timp urcare	~ 5.9 s
Timp coborare	~ 5.2 s