



Sistem kit 1 bolard retractabil Fadini Vigilo 2280 model 2296L, înălțime 800 mm, diametru 200 mm, grosime 4 mm, inox periat, cu LED-uri

Cod produs: KSR-0049-FAD



19.360⁶⁸ Lei

Cost transport: 257.50 Lei

Greutate: 131 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 10 iunie

H800xØ200 mm, din inox, cu LED-uri

Data: 21.05.2026

Sistem kit 1 bolard retractabil **Fadini Vigilo 2280 model 2296L** este un bolard automat hidraulic din inox periat, cu înălțime 800 mm și LED-uri integrate, destinat controlului accesului auto în zone rezidențiale, comerciale și industriale, oferind siguranță ridicată, durabilitate și integrare în sisteme smart.

- **800 mm înălțime activă**
- Diametru 200 mm
- Grosime oțel 4 mm
- **Acționare hidraulică**
- Inox periat premium
- LED integrat perimetral
- **Pentru trafic mediu-intens**

- Control acces automat
- Rezistență la coroziune
- Design arhitectural modern

Descriere:

Sistem kit 1 bolard retractabil Fadini Vigilo 2280 model 2296L, înălțime 800 mm, diametru 200 mm, grosime 4 mm, **inox periat cu LED-uri integrate**, este soluția profesională pentru controlul accesului auto în zone unde siguranța, designul și fiabilitatea trebuie să funcționeze impecabil 24/7.

Vorbim despre un echipament produs de **Fadini**, brand italian recunoscut în automatizări industriale și sisteme de securizare perimetrală, conceput pentru aplicații rezidențiale premium, comerciale și industriale cu trafic mediu-intens.

Dacă administrezi un spațiu unde accesul trebuie controlat automat, fără bariere vizuale agresive, dar cu protecție reală împotriva intruziunilor auto, modelul **Vigilo 2280 - 2296L** este una dintre cele mai solide opțiuni din piață.

De ce acest model este diferit?

În momentul în care alegi un **bolard retractabil automat**, alegi de fapt nivelul de control și siguranță pe care îl oferi proprietății tale.

Modelul 2296L se evidențiază prin:

- cursă înaltă de 800 mm (vizibilitate și blocare eficientă)
- structură cilindrică Ø200 mm din oțel grosime 4 mm
- finisaj premium din **inox periat**
- iluminare LED perimetrală pentru semnalizare nocturnă
- mecanism hidraulic de înaltă fiabilitate

Este un echipament conceput pentru utilizare intensivă, nu pentru aplicații ocazionale.

Construcție robust? pentru trafic real

Cilindru structural Ø200 mm – grosime 4 mm

Diametrul generos și grosimea de 4 mm asigură o rezistență mecanică superioară la impact accidental și uzură zilnică. În zonele comerciale, unde accesul este frecvent, această robustețe face diferența pe termen lung.

Materialul din **inox periat** oferă:

- rezistență ridicată la coroziune
- comportament excelent în medii urbane și zone cu umiditate
- aspect arhitectural modern
- integrare elegantă în proiecte premium

Nu este doar un element de securitate. Este parte din imaginea spațiului.

Sistem hidraulic profesional – tehnologie Fadini

Acționare automat? fiabil?

Gama **Vigilo 2280** utilizează sistem hidraulic pentru ridicare și coborâre, cunoscut pentru:

- durată lungă de viață
- funcționare lină și silențioasă
- rezistență la cicluri repetate
- mentenanță redusă

Comparativ cu sistemele electromecanice ieftine, tehnologia hidraulică oferă stabilitate în timp și performanță constantă.

Este soluția preferată în proiecte unde fiabilitatea nu este negociabilă.

Înălțime 800 mm – vizibilitate și efect de descurajare

Un bolard de 800 mm este clar vizibil pentru șoferi și creează un impact psihologic imediat. Nu este doar o barieră fizică, ci și un element de descurajare.

În aplicații precum:

- parcuri private
- clădiri de birouri
- hoteluri
- zone pietonale
- sedii corporative
- spații logistice

această înălțime asigură un nivel superior de protecție.

Iluminare LED integrat? – siguran?? ?i estetic?

LED-uri perimetrare pentru semnalizare clar?

Modelul 2296L include sistem de iluminare LED integrat, ideal pentru:

- vizibilitate pe timp de noapte
- prevenirea accidentelor
- integrare în proiecte smart city
- delimitare elegantă a perimetrului

Iluminarea ajută șoferii să identifice rapid poziția bolardului, reducând riscul de coliziuni accidentale.

Este un detaliu mic, dar cu impact major în exploatare.

Kit complet – instalare profesional?

Sistemul kit 1 include componentele necesare pentru montaj și integrare în sistemele de control acces:

- unitate hidraulică integrată
- structură cilindrică inox
- carcasă de fundare
- sistem LED
- compatibilitate cu centrale de comandă și sisteme de control acces

Poate fi conectat la:

- telecomenzi
 - cititoare RFID
 - interfoane
 - sisteme LPR (recunoaștere număr auto)
 - integrare BMS
-

Aplica?ii reale – unde exceleaz? acest bolard retractabil

Control acces rezidențial premium

Pentru ansambluri rezidențiale unde estetica contează la fel de mult ca securitatea.

Clădiri de birouri și sedii corporate

Permite gestionarea automată a accesului angajaților și vizitatorilor.

Zone comerciale și retail

Separă eficient zonele pietonale de accesul auto.

Proiecte smart city

Ideal pentru zone urbane moderne, unde se impune control flexibil al traficului.

Specificații tehnice esențiale

- Model: Vigilo 2280 - 2296L
- Tip: bolard retractabil automat hidraulic
- Înălțime: 800 mm
- Diametru: 200 mm
- Grosime cilindru: 4 mm
- Material: inox periat
- Iluminare: LED integrat
- Utilizare: trafic mediu-intens
- Aplicație: control acces auto

Beneficii comerciale pentru client

- Control total al accesului auto
- Reducerea riscului de intruziuni
- Imagine premium a locației
- Costuri reduse de mentenanță
- Durată lungă de exploatare
- Compatibilitate cu sisteme smart
- Investiție pe termen lung

Diferența dintre un bolard standard și Vigilo 2280

Pe piață există modele economice, cu structură subțire și acționare electromecanică.

Modelul 2296L este proiectat pentru exploatare profesională, nu pentru utilizare ocazională.

Este alegerea corectă atunci când proiectul nu permite compromisuri.

FAQ – Întrebări frecvente

1. Este potrivit pentru trafic intens zilnic?

Da. Sistemul hidraulic este conceput pentru utilizare repetată și fiabilitate industrială.

2. LED-urile sunt doar decorative?

Nu. Ele oferă semnalizare clară și cresc siguranța în timpul nopții.

3. Se poate integra cu sistem de control acces existent?

Da. Este compatibil cu interfoane, telecomenzi, RFID și sisteme automate.

4. Necesită întreținere frecventă?

Nu. Sistemele hidraulice au mentenanță redusă comparativ cu cele electromecanice.

5. Este rezistent la condiții meteo severe?

Da. Inoxidabil și construcția robustă asigură rezistență la coroziune și intemperii.

6. Poate fi utilizat în proiecte municipale?

Da. Este potrivit pentru aplicații urbane și zone pietonale controlate.

Specificatii

Producator	Fadini
Grup stalpi	1 stalp
Inaltime stalp	800 mm
Diametru stalp	200 mm
Grosime stalp	4 mm