



Sistem kit 2 bolarzi retractabili Fadini Vigilo 2280 model 2296L, înălțime 800 mm, diametru 200 mm, grosime 4 mm, inox periat, cu LED-uri

Cod produs: KSR-0050-FAD



35.951⁴⁷ Lei

Cost transport: 486.75 Lei

Greutate: 262 kg

La comanda

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 21.05.2026

Sistem kit 2 bolarzi retractabili **Fadini Vigilo 2280 model 2296L** este o soluție hidraulică profesională pentru control acces auto, cu înălțime 800 mm, diametru 200 mm, construcție inox periat și LED-uri integrate. Oferă securitate ridicată, durabilitate industrială și integrare estetică în proiecte urbane premium.

- **Inaltime 800 mm**
- **Diametru 200 mm**
- Grosime otel 4 mm
- **Sistem hidraulic profesional**
- Inox periat premium
- LED-uri integrate 360°
- Rezistenta trafic intens
- Control acces automat

- Instalare îngropată
- Design arhitectural modern

Descriere:

Sistem kit 2 bolarzi retractabili Fadini Vigilo 2280 model 2296L este soluția profesională pentru control acces auto în zone unde siguranța, estetica și durabilitatea trebuie să coexiste fără compromisuri. Vorbim despre **bolarzi automați retractabili hidraulici**, construiți din **inox periat**, cu **înălțime de 800 mm, diametru 200 mm și grosime perete 4 mm**, echipați cu **LED-uri integrate pentru semnalizare vizuală 360°**.

Este un sistem proiectat pentru aplicații urbane intense, zone rezidențiale premium, parcuri private, sedii corporative, hoteluri, instituții publice și perimetre cu trafic controlat. Fiabil, robust și elegant, modelul 2296L din gama Vigilo 2280 reprezintă echilibrul dintre protecție anti-intruziune și integrare arhitecturală discretă.

Control acces profesional pentru spații cu risc ridicat

În orașele moderne, delimitarea zonelor pietonale și restricționarea traficului auto nu mai este un lux – este o necesitate. **Fadini Vigilo 2280 model 2296L** a fost proiectat pentru a răspunde exact acestor provocări.

De ce 800 mm contează??

Înălțimea de **800 mm** oferă un nivel superior de descurajare și protecție comparativ cu modelele de 500 mm. Este o barieră fizică vizibilă, greu de ignorat și dificil de forțat.

În combinație cu:

- Diametru generos de **200 mm**
- Grosime cilindru **4 mm**
- Construcție din inox periat rezistent la coroziune

rezultă un sistem capabil să reziste în medii urbane solicitante și condiții climatice variate.

Tehnologie hidraulică? Fadini – fiabilitate industrială?

Spre deosebire de sistemele electromecanice entry-level, gama **Vigilo 2280** utilizează tehnologie **hidraulică profesională**, recunoscută pentru:

- Funcționare fluidă
- Rezistență la cicluri intensive
- Uzură redusă în timp
- Stabilitate la temperaturi extreme

Sistemul este gândit pentru utilizare frecventă, cu cicluri repetate zilnic, fără pierderi de performanță.

LED-uri integrate – vizibilitate și siguranță nocturnă?

Modelul **2296L** este echipat cu **LED-uri integrate perimetrare**, care:

- cresc vizibilitatea pe timp de noapte
- reduc riscul de impact accidental
- oferă un plus estetic premium
- pot fi integrate în sisteme de semnalizare inteligentă

În zonele cu trafic mixt pietonal-auto, iluminarea clară a obstacolului este esențială.

Construcție inox periat – durabilitate și design arhitectural

Finisajul din **inox periat** oferă două avantaje majore:

1. Rezistență superioară la coroziune (ideal pentru zone urbane, mediu salin sau poluat)
2. Integrare elegantă în proiecte moderne

Nu este doar un echipament de securitate. Este un element arhitectural funcțional.

Specificații tehnice esențiale – Fadini Vigilo 2280 model 2296L

- Tip: bolarzi retractabili automați hidraulici
- Înălțime cilindru: 800 mm
- Diametru: 200 mm
- Grosime oțel: 4 mm
- Material: inox periat
- Iluminare: LED-uri integrate

- Utilizare: trafic intens
 - Operare: automată, cu unitate de comandă
 - Instalare: îngropată în fundație beton
-

Unde se recomand? instalarea sistemului?

Zone reziden?iale premium

Protejează accesul în ansambluri private sau parcări rezervate.

Institu?ii publice

Primării, ministere, tribunale – delimitare clară și controlată.

Hoteluri ?i centre comerciale

Control acces VIP sau zone de livrare.

Parc?ri private ?i sedii corporate

Management eficient al fluxului auto.

Cum func?ioneaz? sistemul?

Bolarzii sunt integrați într-o fundație subterană. La primirea comenzii:

- cilindrul se ridică hidraulic
- blochează accesul vehiculelor
- LED-urile semnalizează poziția activă

La autorizare:

- cilindrul coboară complet în sol
- suprafața devine liberă pentru trafic

Controlul se poate realiza prin:

- telecomandă
 - cititor RFID
 - buton local
 - integrare cu sisteme automate
-

Beneficii comerciale pentru client

- Crește nivelul de securitate al proprietății
- Reduce riscul de acces neautorizat
- Îmbunătățește imaginea profesională a locației
- Control total asupra fluxului auto
- Durată lungă de viață
- Costuri reduse de mentenanță
- Design premium adaptabil arhitectural
- Crește valoarea proprietății

Diferența dintre Vigilo 2280 și alte soluții de pe piață??

Pe piață există bolarzi retractabili low-cost, cu mecanism electromecanic simplificat. Diferența majoră constă în:

- fiabilitatea sistemului hidraulic
- grosimea materialului
- finisajele premium
- ciclurile intensive suportate
- integrarea LED profesională

Acest kit cu 2 unități este ideal pentru acces dublu, delimitare bandă sau intrare principală.

Instalare profesională și mentenanță??

Pentru performanță maximă, se recomandă:

- realizarea fundației conform fișei tehnice
- drenaj adecvat
- alimentare electrică stabilă
- verificări periodice

Durata de viață este extinsă semnificativ prin mentenanță preventivă.

FAQ – Întrebări frecvente

1. Ce diferență este între modelul 2296L și alte modele Vigilo?

Modelul 2296L include LED-uri integrate și înălțime 800 mm pentru protecție superioară.

2. Sunt potriviți pentru trafic intens?

Da, sistemul hidraulic este proiectat pentru utilizare frecventă.

3. Se pot integra cu sisteme smart?

Da, pot fi conectați la sisteme de control acces și automatizări.

4. Sunt rezistenți la ploaie și îngheț?

Da, construcția inox și tehnologia hidraulică sunt adaptate mediului exterior.

5. Ce întreținere necesită?

Revizii periodice și verificare sistem hidraulic.

6. Pot funcționa în caz de pană de curent?

Se pot integra soluții de backup în funcție de proiect

Specificatii

Producator	Fadini
Grup stalpi	2 stalpi
Inaltime stalp	800 mm
Diametru stalp	200 mm
Grosime stalp	4 mm