



## Sistem kit 4 coloane retractabile Fadini Talos 9460 model 9460L, înălțime 600 mm, diametru 275 mm, grosime 4 mm

Cod produs: KSR-0002-FAD



72.95742 Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Luni, 8 iunie

Data: 06.06.2026

Sistemul kit 4 coloane retractabile **Fadini Talos 9460 model 9460L**, înălțime 600 mm, diametru 275 mm și grosime 4 mm, este o soluție profesională pentru control acces auto în zone industriale, comerciale și administrative. Oferă rezistență mecanică ridicată, integrare în sisteme smart și funcționare fiabilă în regim intensiv.

- **Protecție heavy-duty reală**
- **Diametru 275 mm industrial**
- Înălțime 600 mm
- Grosime perete 4 mm
- Control acces automat
- Ideal trafic intens
- Integrare smart
- Construcție robustă
- Fiabilitate industrială

- Kit complet 4 unități

## Descriere:

**Sistem kit 4 coloane retractabile Fadini Talos 9460 model 9460L, înălțime 600 mm, diametru 275 mm, grosime 4 mm** reprezintă o soluție profesională de securizare perimetrală pentru zone unde traficul trebuie controlat ferm, fără compromisuri. Vorbim despre **bolarzi automați heavy-duty**, proiectați pentru spații cu risc ridicat, trafic intens și cerințe stricte de protecție.

Dacă administrezi o zonă industrială, un obiectiv guvernamental, un parc logistic, o platformă comercială sau un perimetru cu acces controlat, acest sistem îți oferă exact ceea ce cauți: **control total al accesului auto, protecție anti-intruziune și fiabilitate industrială pe termen lung.**

## De ce s? alegi Sistemul kit 4 coloane retractabile Fadini Talos 9460 model 9460L

Când vorbim despre **Fadini Talos 9460**, nu discutăm despre un simplu obstacol retractabil. Discutăm despre un echipament conceput pentru protecție reală, integrabil în sisteme moderne de automatizare și control acces.

Cu **înălțime 600 mm, diametru generos de 275 mm și grosime a peretelui de 4 mm**, fiecare coloană oferă o masă structurală optimizată pentru rezistență mecanică superioară. Diametrul mare asigură un impact vizual clar și o barieră fizică serioasă, greu de ignorat sau forțat.

Acest kit complet cu 4 unități este ideal pentru:

- acces perimetral securizat
- zone industriale cu trafic greu
- parcări corporate
- platforme logistice
- clădiri administrative
- centre comerciale
- infrastructură critică

# Arhitectura tehnic? – Putere, fiabilitate, control

## Construc?ie heavy-duty pentru utilizare intensiv?

Modelul **9460L** este proiectat pentru cicluri frecvente de ridicare și coborâre. Structura metalică robustă, realizată pentru rezistență la uzură și solicitări mecanice repetate, face din acest sistem o alegere potrivită pentru zone unde barierele clasice nu sunt suficiente.

Caracteristici structurale:

- Înălțime coloană: 600 mm
- Diametru coloană: 275 mm
- Grosime perete: 4 mm
- Construcție metalică rezistentă la impact
- Proiectat pentru integrare în sisteme de control acces

Dimensiunea de 275 mm oferă o prezență impunătoare, fiind potrivită pentru controlul vehiculelor utilitare, SUV-uri, camioane ușoare și trafic profesional.

---

## Automatizare ?i integrare în sisteme de securitate

Sistemul poate fi conectat la:

- centrale de comandă
- sisteme de control acces cu cartelă
- cititoare RFID
- bucle inductive
- telecomenzi industriale
- sisteme LPR (recunoaștere număr auto)
- integrare BMS

Astfel, **Sistemul kit 4 coloane retractabile Fadini Talos 9460 model 9460L** nu este doar o barieră fizică, ci un element integrat într-un ecosistem inteligent de securitate.

---

## Unde face diferen?a acest sistem

### Zone industriale ?i logistice

În spațiile unde intră și ies zilnic vehicule grele, un sistem subdimensionat cedează rapid. Talos 9460 este conceput pentru utilizare intensivă și pentru a face față solicitărilor continue.

## Instituții publice și clădiri administrative

Controlul accesului devine critic în zonele sensibile. Diametrul mare și construcția robustă transmit un mesaj clar: accesul este permis doar celor autorizați.

## Parcuri premium și clădiri corporate

Aspectul industrial, impunător și solid inspiră profesionalism și siguranță.

## Diferența dintre un bolarzi standard și Talos 9460

Mulți operatori aleg inițial soluții mai ieftine. Problema apare după câteva luni: uzură, vibrații, deformări, timpi mari de intervenție.

Talos 9460 este gândit pentru:

- cicluri repetate
- utilizare intensivă
- rezistență mecanică superioară
- durată mare de viață

Diametrul de 275 mm îl plasează într-o clasă superioară față de bolarzii de 200 mm sau 220 mm utilizați frecvent în aplicații medii.

## Siguranță operațională și protecție anti-impact

Structura groasă de 4 mm oferă rezistență crescută la lovituri accidentale sau tentative de forțare. În aplicații unde siguranța este prioritară, această caracteristică devine decisivă.

În combinație cu sisteme de semnalizare și control electronic, se pot crea scenarii avansate de acces securizat:

- ridicare automată la identificare autorizată
- blocare instantanee în caz de alertă
- integrare cu sisteme anti-terorism

## Instalare profesională și mentenanță

Sistemele retractabile necesită montaj realizat de echipe specializate. Fundația corect executată, drenajul eficient și conectarea electrică profesională asigură funcționare optimă pe termen lung.

Un sistem bine instalat înseamnă:

- funcționare lină
- uzură redusă
- intervenții minime
- costuri predictibile

---

## Beneficii comerciale pentru client

- Control total al accesului auto
- Reducerea riscului de intruziune
- Imagine profesională a locației
- Durabilitate industrială
- Investiție pe termen lung
- Integrare în sisteme smart
- Reducerea costurilor de reparație
- Operare automată rapidă
- Creșterea nivelului de securitate
- Adaptabil pentru proiecte complexe

---

## FAQ – Întrebări frecvente

### 1. Este potrivit pentru trafic intens zilnic?

Da, este proiectat pentru utilizare intensivă și cicluri frecvente.

### 2. Se poate integra cu sistem de acces cu cartelă sau LPR?

Da, poate fi conectat la majoritatea sistemelor moderne de control acces.

### 3. Este rezistent la impact?

Construcția cu grosime de 4 mm și diametrul mare oferă rezistență ridicată.

### 4. Se poate utiliza în zone industriale?

Da, este recomandat pentru platforme logistice și spații industriale.

### 5. Necesită mentenanță frecventă?

Cu instalare corectă, mentenanța este predictibilă și redusă.

### 6. Care este diferența față de bolarzii mai mici?

Diametrul de 275 mm și structura robustă îl plasează în categoria heavy-duty.

## Specificatii

Producator	Fadini
Grup stalpi	4 stalpi
Inaltime stalp	600 mm
Diametru stalp	275 mm
Grosime stalp	4 mm