



Sistem kit 2 bolarzi retractabili Fadini Talos 9450 model 9450L, înălțime 500 mm, diametru 275 mm, grosime 4 mm

Cod produs: KSR-0030-FAD



35.929<sup>79</sup> Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 21.05.2026

**Sistem kit 2 bolarzi retractabili Fadini Talos 9450 model 9450L** este o soluție profesională de control acces auto, cu înălțime 500 mm, diametru 275 mm și construcție heavy-duty de 4 mm grosime. Sistemul hidraulic asigură funcționare intensivă, fiabilitate ridicată și integrare cu sisteme moderne de acces.

- **2 bolarzi heavy-duty**
- **Inaltime 500 mm**
- **Diametru 275 mm**
- **Grosime perete 4 mm**
- Sistem hidraulic profesional
- Control acces automat
- Rezistenta trafic intens
- Montaj ingropat
- Integrare RFID/ANPR

- Utilizare exterior

---

## Descriere:

**Sistem kit 2 bolarzi retractabili Fadini Talos 9450 model 9450L** este soluția profesională pentru control acces auto în zone unde securitatea nu este negociabilă. Dacă administrezi o parcare privată, un perimetru industrial, o instituție publică sau un spațiu comercial cu trafic intens, acest sistem de **bolarzi retractabili automați heavy-duty** oferă protecție fizică reală, fiabilitate industrială și integrare completă cu sisteme moderne de acces.

Proiectat și produs de **Fadini**, brand italian recunoscut în automatizări industriale, modelul **Talos 9450L** este un echipament robust, conceput pentru utilizare intensivă, cu dimensiuni impresionante: **înălțime 500 mm, diametru 275 mm, grosime perete 4 mm**. Este un echipament care nu doar limitează accesul - îl controlează inteligent.

---

## Control acces auto de înalt? securitate cu Fadini Talos 9450 9450L

În multe proiecte, problema nu este doar blocarea traficului, ci gestionarea lui eficientă. **Sistemul kit 2 bolarzi retractabili Fadini Talos 9450 model 9450L** este conceput pentru a crea un punct de acces controlat, sigur și automatizat, fără a compromite estetica zonei.

Bolarzii retractabili sunt integrați în carosabil și rămân invizibili când sunt coborâți. La activare, se ridică vertical și formează o barieră fizică solidă, capabilă să descurajeze accesul neautorizat și să protejeze zone sensibile.

Aplicații tipice:

- parcări corporate
- clădiri guvernamentale
- centre logistice
- zone pietonale
- ansambluri rezidențiale premium
- acces hoteluri și clădiri de birouri

---

## Construcție industrial? heavy-duty pentru utilizare intensiv?

Modelul **Talos 9450L** este conceput pentru trafic mediu și intens. Diametrul de **275 mm** și structura cu perete de **4 mm grosime** asigură rezistență mecanică ridicată la impact și uzură.

## Dimensiuni și structură?

- Înălțime cilindru: **500 mm**
- Diametru cilindru: **275 mm**
- Grosime perete: **4 mm**
- Construcție metalică de mare rezistență
- Carcasă subterană protejată anticoroziv

Aceste dimensiuni nu sunt întâmplătoare. Ele sunt optimizate pentru a crea un obstacol vizibil, impunător și eficient împotriva vehiculelor neautorizate, fără a deveni o barieră permanentă pentru traficul permis.

## Sistem hidraulic automat – performanță constantă?

Unul dintre diferențiatorii majori ai gamei **Fadini Talos** este sistemul hidraulic integrat. Spre deosebire de soluțiile electromecanice entry-level, sistemul hidraulic oferă:

- funcționare lină și constantă
- rezistență superioară la utilizare repetată
- durată de viață extinsă
- toleranță mai bună la variații de temperatură

Ridicarea și coborârea bolarziilor se realizează rapid și controlat, reducând timpii de așteptare la punctele de acces.

## Integrare cu sisteme moderne de control acces

**Sistem kit 2 bolarzi retractabili Fadini Talos 9450 model 9450L** poate fi integrat cu:

- cititoare RFID
- telecomenzi industriale
- sisteme ANPR (recunoaștere număr auto)
- butoane de comandă
- centrale de control acces
- aplicații smart building

Această flexibilitate îl transformă într-o soluție scalabilă pentru proiecte mici și mari.

## Siguranță operațională și protecție utilizatori

În proiectele moderne, siguranța nu este opțională. Sistemul permite integrarea cu:

- bucle inductive pentru detectare vehicul
- semnalizare luminoasă
- senzori de siguranță
- sisteme de oprire de urgență

Astfel, ridicarea bolardului se face doar în condiții controlate, reducând riscul de deteriorare accidentală a vehiculelor autorizate.

## Kit complet – soluție pregătită pentru instalare

Sistemul include 2 bolarzi retractabili sincronizați, optim pentru:

- acces dublu
- protecție perimetrală
- delimitare bandă auto
- control trafic bidirecțional

Instalarea se realizează îngropat în fundație de beton, conform fișei tehnice, asigurând stabilitate și funcționare corectă pe termen lung.

## Rezistență la medii dificile

Modelul este proiectat pentru utilizare externă, în condiții variate:

- temperaturi scăzute sau ridicate
- ploaie, zăpadă, praf
- trafic intens zilnic

Carcasa și tratamentele anticorozive prelungesc durata de viață și reduc necesarul de mentenanță.

## De ce să alegeți Sistem kit 2 bolarzi retractabili Fadini Talos 9450 model 9450L

Pentru că este o soluție profesională, nu un compromis. Este echipament industrial, proiectat pentru utilizare reală, zilnică, în medii critice.

Este alegerea potrivită pentru:

- proiectanți de sisteme securitate
- dezvoltatori imobiliari
- companii de facility management
- autorități publice
- integratori de sisteme automatizare

---

## Beneficii comerciale pentru client

- Control total asupra accesului auto
- Protecție fizică reală a perimetrului
- Reducerea accesului neautorizat
- Integrare cu sisteme existente
- Imagine premium și profesională
- Cost redus de mentenanță pe termen lung
- Investiție durabilă în infrastructură

---

## FAQ – Întrebări frecvente

### 1. Bolarzii Talos 9450L sunt potriviți pentru trafic intens zilnic?

Da, sistemul hidraulic și construcția heavy-duty sunt concepute pentru utilizare frecventă.

### 2. Pot fi integrați cu un sistem de acces existent?

Da, pot fi conectați la centrale de control acces, RFID, ANPR sau telecomenzi.

### 3. Ce fundație este necesară?

Se recomandă fundație din beton conform specificațiilor tehnice din fișa produsului.

### 4. Sunt rezistenți la intemperii?

Da, sunt proiectați pentru utilizare exterior și condiții climatice variate.

### 5. Se pot instala în proiecte rezidențiale premium?

Absolut, sunt frecvent utilizați în ansambluri rezidențiale și parcări private.

### 6. Care este diferența față de bolarzii electromecanici?

Sistemul hidraulic oferă durabilitate și performanță superioară în utilizare intensivă.

## Specificatii

Producator	Fadini
Grup stalpi	2 stalpi
Inaltime stalp	500 mm
Diametru stalp	275 mm
Grosime stalp	4 mm