



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

Cod produs: KSR-0030-FAD



35.929⁷⁹ Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 05.07.2026

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 |