



Sistem kit 4 stâlpi retractabili Fadini Talos 9480 model 9480A4L, înălțime 800 mm, diametru 275 mm, grosime 4 mm, inox periat

Cod produs: KSR-0068-FAD



91.789⁰⁸ Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 05.07.2026

Sistemul kit 4 stalpi retractabili **Fadini Talos 9480 model 9480A4L** este o soluție profesională de control acces auto, cu înălțime 800 mm, diametru 275 mm și structură din oțel de 4 mm. Acționarea hidraulică și finisajul inox periat îl recomandă pentru aplicații heavy-duty în zone urbane, instituții și spații premium.

- **800 mm înălțime utilă**
- **Diametru masiv 275 mm**
- Grosime oțel 4 mm
- Acționare hidraulică
- Kit complet 4 unități
- Finisaj inox periat
- Utilizare intensivă
- Control acces profesional
- Rezistență ridicată impact

- Integrare smart access

Descriere:

Când vorbim despre **protecție perimetrală reală**, nu despre simple elemente decorative, alegerea devine clară: **Sistem kit 4 stalpi retractabili Fadini Talos 9480 model 9480A4L, înaltime 800 mm, diametru 275 mm, grosime 4 mm, inox periat** este proiectat pentru locații unde securitatea nu este opțională.

Acest sistem profesional de **bolarzi retractabili automați** este conceput pentru zone urbane cu risc crescut, acces controlat în centre istorice, clădiri guvernamentale, sedii corporate, aeroporturi, zone logistice și parcări premium. Dimensiunile generoase – **800 mm înălțime, 275 mm diametru, oțel de 4 mm grosime** – îl poziționează în categoria echipamentelor de protecție perimetrală de nivel superior.

Fabricat de **Fadini**, unul dintre liderii europeni în automatizări industriale pentru control acces, modelul **Talos 9480A4L** este construit pentru durabilitate extremă, funcționare intensivă și integrare în sisteme moderne de securitate.

Ce este sistemul Talos 9480 și cui se adresează?

Talos 9480 este un sistem profesional de **stalpi retractabili automați hidraulici**, livrat în kit de 4 unități sincronizate, destinat blocării accesului auto în zone sensibile.

Este soluția potrivită pentru:

- instituții publice
- zone pietonale cu acces restricționat
- clădiri corporate
- spații comerciale premium
- aeroporturi și hub-uri logistice
- parcări private securizate
- rezidențial high-end

Dacă obiectivul este:

- ✓ limitarea traficului neautorizat
- ✓ creșterea nivelului de securitate anti-intruziune
- ✓ integrarea cu sisteme inteligente de acces
- ✓ imagine premium, finisaj inox periat

atunci Talos 9480 este alegerea potrivită.

Construc?ie heavy-duty – gândit pentru impact ?i utilizare intensiv?

Structur? masiv? din o?el de 4 mm

Fiecare stâlp retractabil are:

- Diametru: **275 mm**
- Înăl?ime utilă: **800 mm**
- Grosime perete: **4 mm**
- Finisaj: **inox periat**

Aceste dimensiuni îl plasează în categoria bolarzi industriali cu rezisten?ă ridicată la impact. Diametrul mare oferă nu doar protec?ie fizică, ci și vizibilitate crescută pentru șoferi.

Mecanism hidraulic profesional

Sistemul Talos 9480 utilizează ac?ionare hidraulică internă, recunoscută pentru:

- fiabilitate pe termen lung
- rezisten?ă la utilizare intensivă
- func?ionare stabilă în condi?ii extreme
- ciclu de lucru ridicat

Comparativ cu sistemele electromecanice standard, solu?ia hidraulică este mai potrivită pentru trafic frecvent și aplica?ii critice.

De ce diametrul de 275 mm conteaz?

Majoritatea bolarziilor reziden?iali au 200–220 mm.

Talos 9480 merge la 275 mm.

Ce înseamnă asta pentru client?

- suprafa?ă de contact mai mare în caz de impact
- masă structurală superioară
- stabilitate crescută în funda?ie
- percep?ie vizuală de securitate ridicată

În zonele urbane moderne, efectul psihologic este la fel de important ca rezistența mecanică. Un stâlp de 275 mm transmite clar mesajul: „Acces controlat. Fără excepții.”

Finisaj inox periat – estetic? premium + rezisten?? la coroziune

Modelul 9480A4L este livrat cu finisaj **inox periat**, ceea ce oferă:

- rezistență sporită la intemperii
- comportament excelent în medii urbane poluate
- protecție anticorozivă
- integrare estetică în arhitectură modernă

Este soluția ideală pentru:

- centre istorice renovate
- hoteluri și clădiri de birouri premium
- proiecte arhitecturale contemporane

Nu este doar un echipament tehnic. Este parte din designul perimetral al clădirii.

Kit complet de 4 stalpi retractabili – avantaj opera?ional

Sistemul este livrat sub formă de **kit sincronizat de 4 unități**, ceea ce permite:

- blocarea completă a unei benzi de acces
- control simultan centralizat
- integrare unitară în sistemul de comandă
- configurare flexibilă (ridicare simultană sau individuală)

În aplicații reale, 4 stalpi asigură:

- protecție pe lățimi mari de acces
- redundanță opera?ională
- adaptabilitate pentru trafic variabil

Aplica?ii reale unde Talos 9480 face diferen?a

Control acces în zone pietonale

Permite accesul temporar pentru:

- vehicule autorizate
- intervenții
- aprovizionare

Blochează complet traficul neautorizat în restul timpului.

Clădiri guvernamentale și sedii corporate

Protecție împotriva:

- accesului necontrolat
- vehiculelor suspecte
- riscurilor de securitate perimetrală

Parcuri private și rezidențial premium

Elimină:

- ocuparea abuzivă a locurilor
- accesul neautorizat
- vandalismul auto

Integrare cu sisteme moderne de control acces

Talos 9480 poate fi integrat cu:

- sisteme de control acces RFID
- cititoare de proximitate
- telecomenzi industriale
- bucle inductive
- sisteme LPR (recunoaștere număr auto)
- BMS (Building Management System)

Această compatibilitate îl transformă într-un element activ al infrastructurii smart.

Siguranță operațională și protecție utilizatori

Un sistem profesional de acest nivel trebuie să includă:

- detectare obstacol

- coborâre controlată
- sisteme de avertizare vizuală
- protecție mecanică internă

Fiabilitatea în utilizare zilnică este esențială, mai ales în zone cu trafic intens.

Beneficii comerciale pentru client

- Crește nivelul de securitate perimetrală
- Reduce riscurile legate de acces neautorizat
- Oferă control complet asupra traficului auto
- Îmbunătățește imaginea locației
- Reduce costurile cu personalul de pază
- Permite automatizare completă
- Soluție scalabilă și integrabilă
- Investiție pe termen lung

Date tehnice esențiale

- Model: 9480A4L
- Înălțime stâlp: 800 mm
- Diametru: 275 mm
- Grosime perete: 4 mm
- Material: oțel cu finisaj inox periat
- Acționare: hidraulică
- Configurație: kit 4 unități
- Utilizare: intensivă / industrială

FAQ – Întrebări frecvente

1. Este potrivit pentru trafic intens zilnic?

Da. Sistemul hidraulic este proiectat pentru utilizare intensivă în zone cu trafic frecvent.

2. Rezistă la impact auto?

Dimensiunile și grosimea de 4 mm îl plasează în categoria bolarziilor heavy-duty, cu rezistență ridicată.

3. Poate fi integrat cu sistem LPR?

Da, poate fi conectat la sisteme de recunoaștere automată a numerelor auto.

4. Necesită mentenanță frecventă?

Fiind hidraulic, mentenanța este predictibilă și mai redusă comparativ cu soluțiile electromecanice ieftine.

5. Este potrivit pentru zone istorice?

Da, finisajul inox periat îl face potrivit pentru integrare estetică discretă.

6. Se poate controla individual fiecare stâlp?

Da, în funcție de configurația sistemului de comandă.

Specificatii

Producator	Fadini
Grup stalpi	4 stalpi
Inaltime stalp	800 mm
Diametru stalp	275 mm
Grosime stalp	4 mm