



Sistem kit 1 bolard retractabil Fadini Talos 9480 model 9480L, înălțime 800 mm, diametru 275 mm, grosime 4 mm

Cod produs: KSR-0037-FAD



21.70375 Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 25.05.2026

Bolardul retractabil **Fadini Talos 9480L** este o soluție automată hidraulică pentru controlul accesului auto, cu înălțime 800 mm, diametru 275 mm și rezistență mare la impact, ideal pentru parcări, intrări comerciale și zone urbane cu trafic intens.

- **Ø 275 mm diametru**
- **800 mm înălțime ridicată**
- 4 mm grosime oțel
- Control acces automat
- Sistem hidraulic robust
- LED semnalizare inclus
- Până la 2 000 cicluri/zi
- IP67 protecție motor-pompă
- Vizibilitate maximă
- Ideal pentru parcări

- Intreținere simplificată
- Securitate anti-impact

Descriere:

Introducere în produsul *Sistem kit 1 bolard retractabil Fadini Talos 9480 model 9480L*

Produsul **Sistem kit 1 bolard retractabil Fadini Talos 9480 model 9480L** este un bolard automat hidraulic de înaltă performanță, proiectat pentru **controlul accesului vehiculelor** în parcări rezidențiale, comerciale, spații industriale, centre urbane și zone cu trafic intens. Datorită tehnologiei hidraulice integrate, **ridicarea și coborârea bolardului** se realizează automat, fiabil și rapid, fără intervenție manuală.

Acest bolard face parte din seria *Talos 94*, recunoscută pe plan internațional pentru **calitate industrială, durabilitate sporită și performanțe superioare** în controlul accesului rutier.

Ce este un *bolard retractabil automat* și de ce este esențial

Un *bolard retractabil automat* este un element vertical metalic care **se ridică pentru a bloca accesul mașinilor și se retrage în pământ pentru a permite trecerea autorizată**. Spre deosebire de bolardurile fixe, variantele automate precum **9470L** asigură:

- **Control total centralizat al accesului auto**, integrabil cu sisteme de securitate.
- **Operare rapidă și silențioasă** prin sistem hidraulic sofisticat.
- **Vizibilitate optimă** datorită LEDurilor semnalizatoare integrate pe capul bolardului.
- **Robustețe structurală ridicată**, adaptată traficului intens.

Caracteristici tehnice principale

Performanțe și rezistențe

- **Înălțime utilă la ridicare:** 800 mm (ideal pentru vizibilitate și intimidare vizuală).
- **Diametru cilindru:** Ø 275 mm.
- **Grosime cilindru:** 4 mm.
- **Material:** Oțel S235JRH tratat prin cataphoresis și vopsit în RAL1028 (galben).
- **Inspirat din standarde industriale,** cu finisaj rezistent la zgarieturi și coroziune.

Sistem hidraulic avansat

Bolardul este echipat cu un **sistem hidraulic complet integrat**, care permite:

- **Ridicare și coborâre automată**, controlată electric.
- **Frecvență de utilizare intensă:** până la **2 000 de cicluri / zi**.
- **Motor-pompă rezistentă și silențioasă**, cu protecție IP67 pentru componente.

Vizibilitate și siguranță?

Bolardul este prevăzut cu:

- **LED-uri semnalizatoare integrate** pentru vizibilitate zi/noapte.
- **Peliculă retroreflectorizantă de înaltă intensitate**, pentru siguranță maximă.
- **Cap de cilindru cu margine din cauciuc**, pentru impact redus.

Beneficii pentru utilizator

Control inteligent al traficului

- Permite **gestionarea facilă a accesului autorizaților** în parcări și intrări.
- Poate fi integrat cu **telecomenzi, senzori și sisteme de control acces**.

Durabilitate și întreținere simplificată

- Construcția robustă în oțel și finisajul profesional asigură **durată lungă de viață**.
- Acces ușor la componente hidraulice pentru **mentenanță rapidă**.

Versatilitate în aplicații

Acest model poate fi utilizat cu succes în:

- parcuri comerciale și rezidențiale;
- intrări de clădiri de birouri;
- zone urbane pietonale;
- accese industriale cu trafic intens.

Specificații tehnice detaliate

Caracteristică	Detaliu
Model	Fadini Talos 9480L
Tip	Bolard retractabil automat hidraulic
Diametru cilindru	275 mm
Grosime	4 mm
Înălțime ridicată	800 mm
Material	Oțel S235JRH
Finisaj	Cataphoresis + polyester RAL1028
LED semnalizare	Da
Frecvență utilizare	Până la 2 000 cicluri/zi
IP protecție	IP67 pentru motor-pompă
Timp ridicare approx.	3.42 secunde

Beneficii comerciale orientate pe rezultat

- ✓ Control precis al accesului auto
- ✓ Vizibilitate excelentă în orice condiții
- ✓ Durabilitate și fiabilitate industrială
- ✓ Reducerea riscului de intrări neautorizate
- ✓ Compatibil cu sisteme de securitate moderne
- ✓ Mentenanță rapidă și ușoară
- ✓ Eficiență ridicată în aplicații intensive

FAQ – Întrebări reale ale clienților

Î1. Cum funcționează un bolard retractabil automat?

Bolardul se ridică automat pentru a bloca accesul și se retrage prin sistem hidraulic când este autorizat.

Î2. Este Fadini Talos 9480L potrivit pentru trafic intens?

Da, suportă până la 2 000 de cicluri zilnice.

Î3. Ce înălțime are modelul 9480L?

Are 800 mm ridicat de la nivelul solului.

Î4. Funcționează în condiții de temperaturi extreme?

Da, între aproximativ -40 °C și +80 °C (cu opțiuni specifice).

Î5. Pot instala bolardul singur?

Se recomandă instalarea de către profesioniști pentru stabilitate și siguranță.

Î6. Ce garanție are?

În mod tipic, 24 luni, în funcție de furnizor.

Specificatii

Producator	Fadini
Grup stalpi	1 stalp
Inaltime stalp	800 mm
Diametru stalp	275 mm
Grosime stalp	4 mm