



Sistem kit 4 stâlpi retractabili automați antitero Fadini Talos M50 9690L, înălțime 1000 mm, diametru 275 mm, grosime 20 mm, gri antracit

Cod produs: KSR-0108-FAD



308.755⁰² Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 24 iunie

Data: 25.05.2026

Sistem kit 4 stâlpi retractabili automați anti-tero **Fadini Talos M50 9690L**: Bollard hidraulic automat, diametru 275 mm, înălțime 1000 mm, grosime 20 mm, finisaj gri antracit. Certificat anti-tero (ASTM F2656-15 C750 / PAS 68 / IWA 14-1), proiectat să oprească vehicule de 7,5 t la 80 km/h și să asigure securitate perimetrală intensă cu operare până la 2 000 cicluri/zi și IP 67. Ideal pentru situri sensibile (embasade, baze militare, clădiri guvernamentale).

- Anti-tero certificare internațională
- **Oprește vehicule 7,5 t la 80 km/h**
- Diametru 275 mm, grosime 20 mm
- Înălțime 1000 mm
- Finisaj gri antracit RAL 7016
- S355K2H oțel durabil
- Operare hidraulică automată

- Operare intensă 2000 cicluri/zi
- LED avertizare integrat
- IP67/IP66 protecție
- Funcționează -40 °C +80 °C
- Kit complet 4 bucăți

Descriere:

Descoperă **Sistem kit 4 stâlpi retractabili automați antitero Fadini Talos M50 9690L** – soluția completă de **securizare perimetrală** care îmbină tehnologie **hidraulică de vârf**, **rezistență anti-tero certificată internațional** și **design durabil** pentru protecția eficientă a acceselor sensibile. Conceput pentru **situri critice** precum ambasade, baze militare, clădiri guvernamentale sau zone cu trafic controlat, acest kit oferă performanțe superioare în controlul vehiculelor neautorizate și protecție ridicată la impact.

Ce este Fadini Talos M50

Fadini Talos M50 9690L este un **bollard hidraulic retractabil automat** de securitate perimetrală de înaltă performanță, proiectat să asigure protecție împotriva vehiculelor până la 7,5 t care se apropie cu viteze de până la 80 km/h. Sistemul este **certificat conform standardelor anti-tero ASTM F2656-15 C750, PAS 68:2013 și IWA 14-1:2013**, oferind rezistență excepțională la impact și forțe de răsturnare.

Caracteristici principale

Performanță anti-tero certificată

- Proiectat și testat pentru a opri vehicule de 7,5 t la 80 km/h, conform standardelor internaționale de securitate.
- Rezistență la impact 700 000 J și la sfondare 2 000 000 J.
- Rezistență statică maximă la 20 000 kg când este retractat și 2 800 kg când este ridicat.

Construcție robustă și finisaj premium

- Cilindru cu diametru **275 mm** și grosime **20 mm** din oțel S355K2H, finisat cu cataphoresis și **pulverizat poliester gri antracit RAL 7016** pentru o durată de viață extinsă.

- Opțiune de **manson exterior din oțel inoxidabil AISI 304** pentru medii corozive sau estetice ridicate.

Operare hidraulic? automat?

- Sistem **oleo-hidraulic integrat** pentru ridicare și coborâre fluidă cu **timp de ridicare ~5 s** și **coborâre ~3,2 s**.
- Blocaj hidraulic automat în poziția înaltă și posibilitate de coborâre manuală de urgență cu cheie.
- Motor de putere absorbită 3 100 W și curent 10-13 A.

Operare ?i durabilitate

- Frecvență de utilizare intensă: până la **2 000 cicluri/zi**.
- Domeniu de temperatură de operare de la **-40 °C** (cu sistem de încălzire opțional) până la +80 °C.
- Grad de protecție **IP67** la unitatea motor-pomp și **IP66** la cutia de conexiuni.

Elemente de siguran?? ?i vizibilitate

- **12 LED-uri integrate** pentru avertizare vizuală pe timpul operațiunii.
- Film retroreflectorizant de înaltă intensitate pe cilindru.

Cum func?ionează? sistemul kit 4 stâlpi

Fiecare kit include patru bollards **Fadini Talos M50 9690L** complet echipați cu componentele hidraulice și de bază necesare pentru integrare în sistemul tău de securitate perimetrală. Stâlpii se instalează în fundații prefabricate cu galvanizare la cald, intră automat în poziție verticală pentru blocarea accesului și se retrag complet la nivelul solului pentru acces liber, controlat.

Aplica?ii tipice

- Protecția intrărilor principale în **instituții guvernamentale și militare**.
- Controlul accesului în campusuri, baze logistice și zone industriale critice.
- Securizarea perimetrelor **embasadelor, băncilor, centre comerciale și aeroporturi**.
- Zone urbane cu trafic controlat sau pietonalizare temporară.

Beneficii comerciale

- **Securitate demonstrată** conform standardelor internaționale anti-tero.
- **Timp de răspuns rapid** și operare fiabilă cu sistem hidraulic automat.
- **Design durabil** și întreținere redusă.
- **Vizibilitate sporită** și semnalizare LED integrată.
- **Scalabilitate** pentru instalări multi-bollard și control centralizat.

FAQ – Întrebări frecvente

1. Ce înseamnă certificările anti-tero pentru Fadini Talos M50?

Certificările ASTM F2656-15, PAS 68 și IWA 14-1 atestă că stâlpii pot rezista la impactul vehiculelor de până la 7,5 t la 80 km/h, oferind protecție perimetrală reală.

2. Pot aceste bollards să funcționeze la temperaturi extreme?

Da, sistemul operează între -40 °C și +80 °C, cu opțiune de încălzire pentru condiții foarte reci.

3. Cât de repede se ridică sau se coboară un stâlp?

Timpul tipic de ridicare este ~5 secunde, iar de coborâre ~3,2 secunde.

4. Este sistemul potrivit pentru utilizare intensă?

Da, este proiectat pentru până la 2 000 de cicluri pe zi.

5. Ce nivel de protecție la praf și apă oferă?

Gradul de protecție IP67 la unitatea hidraulică și IP66 la conexiuni asigură funcționarea în condiții externe dure.

6. Pot folosi acest kit într-un proiect rezidențial?

Da, dar hardware-ul este optimizat pentru proiecte comerciale sau critice cu cerințe ridicate de securitate.

7. Ce accesorii sunt disponibile pentru control?

Se pot integra controlere multiple, senzori și alarme pentru gestionarea sincronizată a mai multor bollards.

Specificatii

Producator	Fadini
Grup stalpi	4 stalpi
Inaltime stalp	1000 mm
Diametru stalp	275 mm

Grosime stalp	20 mm
---------------	-------