



Kit cu stâlp retractabil automat antitero Fadini Talos C730 9685L, înălțime 1000 mm, diametru 275 mm

Cod produs: KSR-0109-FAD



38.974⁰⁹ Lei

Cost transport: 25.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Luni, 4 mai

Data: 03.04.2026

Kitul cu stâlp retractabil automat antitero Fadini Talos C730 9685L este o soluție de **securitate avansată** pentru **protecția zonelor sensibile și a obiectivelor cu risc ridicat**, fiind proiectat special pentru prevenirea accesului neautorizat și a atacurilor cu vehicule. Sistemul este destinat aplicațiilor profesionale unde siguranța este prioritară, precum clădiri guvernamentale, infrastructuri critice, spații publice intens circulate sau zone pietonale protejate.

Stâlpul antitero este realizat din **oțel de înaltă rezistență**, având o **înălțime de 1000 mm** și un **diametru de 275 mm**, dimensiuni care asigură o barieră fizică impunătoare, clar vizibilă și extrem de eficientă. Structura robustă este proiectată pentru a rezista impacturilor severe, oferind un nivel ridicat de protecție și un puternic efect de descurajare.

Funcționarea **automată** permite controlul rapid și sigur al accesului auto autorizat, fără a compromite nivelul de securitate. Mecanismul retractabil este conceput pentru utilizare intensivă și fiabilitate pe termen lung, chiar și în condiții dificile de exploatare și mediu.

Stâlpul Fadini Talos C730 9685L respectă cele mai stricte standarde de calitate și securitate ale brandului **Fadini**, fiind o soluție profesională dedicată controlului accesului **antitero**.

- Tip produs: stâlp retractabil automat antitero
- Brand: Fadini
- Model: Talos C730 9685L
- Număr stâlpi: 1
- Tip stâlp: retractabil, automat, antitero
- Material: oțel de înaltă rezistență
- Înălțime stâlp: 1000 mm
- Diametru stâlp: 275 mm
- Destinație utilizare: securitate antitero, control acces auto
- Aplicații: clădiri guvernamentale, spații publice, infrastructuri critice
- Nivel securitate: ridicat, protecție împotriva impactului vehicular
- Construcție: extrem de robustă, pentru utilizare intensivă
- Funcționare: automată
- Montaj: încastrat în carosabil

Descriere:

Fadini Talos C730 - Stalp hidraulic retractabil automat pentru securitate perimetrala

- **Securitate perimetrala.** Destinat pentru controlul traficului si protectia zonelor sensibile (ambasade, baze militare, palate guvernamentale, banci etc.), unde este necesar un nivel ridicat de securitate perimetrala impotriva atacurilor teroriste. Proiectat si testat pentru a rezista, intr-o configuratie cu un singur bolard, unui vehicul de 7,5 t la o viteza de 48 km/h.
- **Ulei-hidraulic.** Dispozitiv hidraulic de blocare in pozitia ridicat (standard) si coborare manuala de urgenta cu o cheie speciala furnizata cu echipamentul. Capac antiefracție pentru a preveni accesul la eliberare si astfel impiedica coborarea.
- **Rezistent.** Cilindru din otel rezistent la zgarieturi tratat prin cataforeza si acoperit cu vopsea pulbere de poliester. Disponibil si cu manson din inox periat AISI 304, grosime 12/10.

Rezistenta la rupere 750.000 J. Conector si cutie de jonctiuni IP 66 pentru cablare. Sensori de limitare cu efect Hall, capac cu margine de cauciuc si LED-uri integrate.

- **Versatil.** O gama larga de accesorii pentru comanda si siguranta permit un control fiabil si precis al instalatiilor. Sonerie pentru a semnaliza miscarile. Dispozitiv de incalzire pentru instalatii in conditii de temperatura foarte scazuta -40 °C, unde zapada si gheata sunt frecvente. Centrala de comanda **ELPRO S20** poate controla pana la 2 stalpi simultan sau **ELPRO S40** pentru a controla pana la 4 stalpi.

Diametru stalp	275 mm
Grosime stalp	12 mm
Inaltime de la pamant	1000 mm
Material stalp	otel S355J2H
Tratament si finisare	cataforeza si acoperire cu pulbere de poliester RAL 7016
Carcasa de fundatie	galvanizata la cald
Timp de ridicare	~5 s [20 cm/s]
Timp de coborare	~4.2 s [23 cm/s]
Temperatura de functionare	-20 ÷ +80 °C -40 °C cu incalzitor
Tip de ulei	Ulei Fadini cod 708L
Alimentare	230 Vac - 50 Hz
Putere absorbita	1850 W
Curent absorbit	5 A
Grad de protectie IP a motopompei hidraulice	67
Frecventa de utilizare (cicluri/zi)	utilizare intensiva / 2000
Rezistenta la impact	250.000 J
Rezistenta la rupere	750.000 J
Sarcina statica maxima	20.000 Kg

*Cablul pentru alimentarea stalpului nu este inclus.