



Kit cu 3 cilindri retractabili Fadini Talos 9450L, înălțime 500 mm, diametru 275 mm

Cod produs: KSR-0031-FAD



53.238⁸⁶ Lei

Cost transport: 25.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Duminică, 5 aprilie

Data: 03.04.2026

Kitul cu 3 cilindri retractabili Fadini Talos 9450L este o soluție profesională pentru **controlul accesului auto**, destinată zonelor unde sunt necesare **robustețe ridicată, stabilitate structurală și fiabilitate în exploatare**. Sistemul este recomandat pentru spații urbane, clădiri administrative, sedii corporate, parcuri private sau zone pietonale cu acces controlat și trafic moderat.

Cilindrii retractabili au o **înălțime de 500 mm** și un **diametru de 275 mm**, oferind o prezență solidă și o delimitare eficientă a accesului auto. Dimensiunile generoase asigură stabilitate superioară și rezistență mecanică ridicată, fiind potrivite pentru aplicații profesionale unde este necesară o barieră fizică robustă, fără a intra în categoria antitero.

Construcția este proiectată pentru utilizare exterioară pe termen lung, rezistând solicitărilor mecanice și condițiilor meteo dificile. Mecanismul retractabil permite gestionarea flexibilă a accesului auto, adaptând sistemul la diverse scenarii operaționale, de la acces permanent controlat până la restricționări temporare.

Kitul Fadini Talos 9450L respectă standardele ridicate de calitate și fiabilitate ale brandului **Fadini**, fiind o soluție sigură și durabilă pentru proiecte profesionale de control al accesului.

- Tip produs: kit cilindri retractabili
- Brand: Fadini
- Model: Talos 9450L
- Număr cilindri: 3
- Tip cilindri: retractabili
- Înălțime cilindru: 500 mm
- Diametru cilindru: 275 mm
- Destinație utilizare: control acces auto
- Aplicații: zone urbane, administrative, comerciale, parcuri private
- Construcție: foarte robustă, pentru utilizare exterioară
- Stabilitate: ridicată datorită diametrului mare
- Utilizare: trafic moderat
- Montaj: încastrat în carosabil

Descriere:

Fadini Talos 9450 model 9450L este un cilindru retractabil, din inox periat cu înălțime 500 mm, diametru 275 mm, grosime 4 mm.

Fadini Talos 94 - Stalp hidraulic retractabil automat

- **Proiectat și fabricat** pentru controlul accesului în zone rezidențiale și, de asemenea, pentru aplicații comerciale și industriale care necesită un număr mare de operațiuni pe zi.
- **Ulei-hidraulic.** Dispozitiv hidraulic de blocare în poziția ridicat (standard) și coborâre manuală de urgență cu o cheie specială furnizată cu echipamentul. Valvă solenoidă (opțională) pentru coborâre automată în caz de pană de curent. Detector de obstacole care previne stalpul să se ridice atunci când un obstacol este pe el. Dispozitiv de încălzire pentru aplicații în zone reci (-40 °C).

- **Accesul usor la componente** datorita pozitiei motopompei si a actuatorului ulei-hidraulic din interiorul stalpului permite o intretinere usoara si reduce timpul de instalare. In acest fel componentele sunt de asemenea mai protejate, rugina si alti factori de deteriorare sunt preveniti.
- **Rezistent.** Cilindru din otel rezistent la zgarieturi tratat prin cataforeza si acoperit cu vopsea pulbere de poliester. Disponibil si in versiuni din inox periat AISI 304 si AISI 316. Modelele HRC (High Resonance Cylinder) permit o rezistenta mai mare la rupere: 420.000 J. Conector si cutie de jonctiuni IP 66 pentru cablare. Senzori 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. 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	4 mm
Inaltime de la pamant	500 mm
Material stalp	otel S235JRH
Tratament si finisare	cataforeza si acoperire cu pulbere de poliester RAL 1028
Carcasa de fundatie	galvanizata la cald
Temperatura de functionare	-20 ÷ +80 °C -40 °C cu incalzitor
Tip de ulei	Ulei Fadini cod 708L
Alimentare	230 Vac - 50 Hz
Putere absorbita	1100 W
Curent absorbit	1.8 ÷ 3.5 A
Randamentul de putere	0.25 kW / 0.33 HP
Grad de protectie IP a motopompei hidraulice	67
Frecventa de utilizare (cicluri/zi)	utilizare intensiva / 2000
Rezistenta la impact	52.000 J
Rezistenta la rupere	320.000 J
Sarcina statica maxima	20.000 Kg

*Cablu pentru alimentarea stalpului nu este inclus.