

Dissuasore a scomparsa

Fully retractable oil-hydraulic traffic control posts available painted and stainless steel for vehicle access control, in heavy armoured shockproof for absolute security

CEDA 700/L





CEDA 700/L è un automatismo oleodinamico ideato per delimitare e/o vietare l'accesso nei passi carrai in ambienti pubblici o privati e per assicurare la massima tranquillità e protezione per qualsiasi ingresso. A totale scomparsa, la colonna è realizzata in acciaio; durante il movimento si rende visibile grazie alla segnalazione luminosa lampeggiante, nel rispetto delle normative di sicurezza.

In mancanza di corrente elettrica è possibile abbassare la colonna con una semplice manovra con la chiave di sblocco.

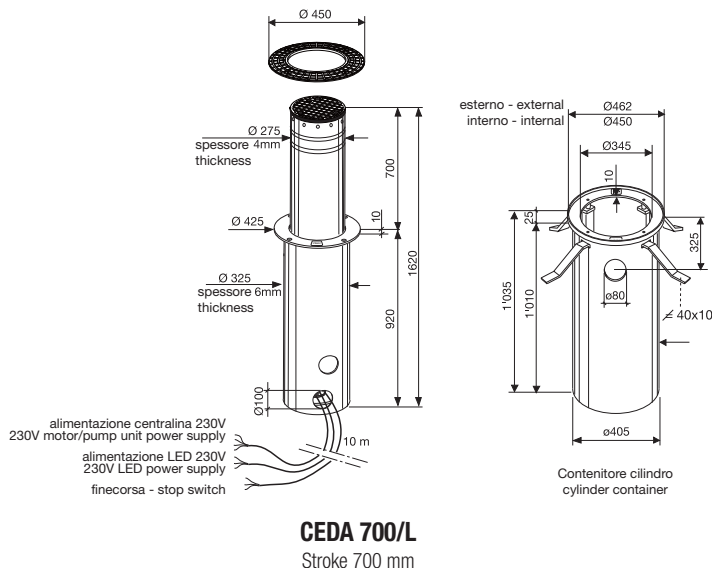
Disponibile anche in Acciaio INOX "AISI 3014"

CARATTERISTICHE

- Totale scomparsa a livello pavimento.
- Paraspigolo della colonna in gomma.
- Movimento accompagnato da segnalazione a led lampeggianti.
- Predisposizione anche con "cicalino" sonoro durante il movimento di salita e discesa.
- Predisposizione con elettrovalvola di sblocco.

Motore elettrico	Electronic motor	CEDA 700/L
Potenza resa	Output	0.25 KW (0.33 HP)
Potenza assorbita	Consumption power	330 W
Tensione di alimentazione	Power supply voltage	230 V ± 10%
Frequenza	Frequency	50 Hz
Corrente assorbita	Absorbed current	1.8 A
Velocità rotazione	Turning speed	2800 rpm
Servizio intermittente	Intermittent service	S3
Tensione di alimentazione	LED power supply	230V 50Hz

Misure mm



CEDA 700/L is a hydraulically operated bollard designed to protect premises and for use in traffic control in both private and public areas. CEDA 700/L post, which disappears completely when lowered, is made of thick steel.

During movement it is made clearly visible by the flashing warning lamps, in compliance with current safety standards.

In the case of a power failure, the post can be lowered by carrying out a simple operation using the release key.

Available also in Stainless-steel "AISI 304"

FEATURES

- Total disappearance at ground level.
- Rubber buffer post cap.
- Movement accompanied by internal flashing warning lights.
- Optional acoustic signal during rising and lowering movements.
- Can be fitted with release solenoid valve.

Centralina idraulica	Hydraulic main unit	CEDA 700/L
Pompa idraulica	Hydraulic pump	p10
Portata pompa	Pump flow rate	4,45 l/min
Pressione esercizio	Operative pressure	2 MPa (20 bars)
Pressione massima	Maximum pressure	4 MPa (40 bars)
Temperatura di lavoro	Operative temperature	-20°C / +80°C
Olio idraulico tipo	Hydraulic oil type	Olio - Oil A15 Agip
Peso statico	Static weight	10 kg
Grado di protezione	Degree of protection	IP 54

Dimensions mm

