

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 304"**

#### 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 de salita e discesa.
- Predisposizione con elettrovalvola di sblocco.

#### Motore elettrico

Potenza resa

#### Electronic motor

Output

#### CEDA 700/L

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 intermitente

Intermittent service

S3

Tensione di alimentazione

LED power supply

230V 50Hz

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"**

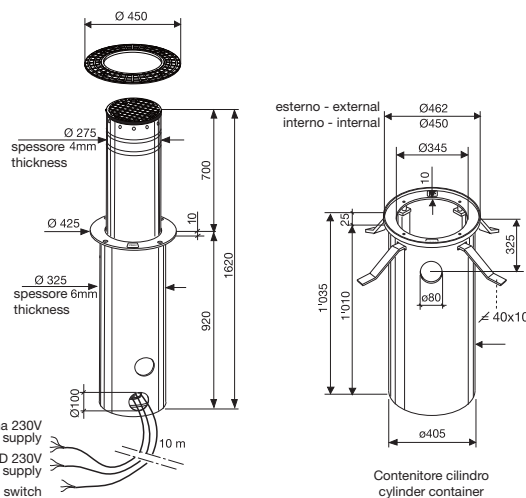
#### FEATURES

- 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

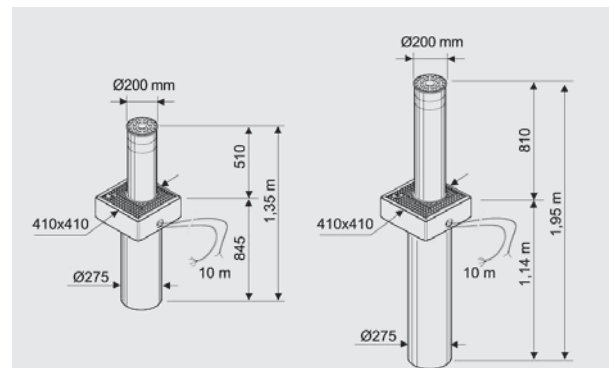
Pompa idraulica	Hydraulic pump	p1.0
Portata pompa	Pump flow rate	4,45 l/min
Pressione esercizio	Operative pressure	2 MPa (20 bars)
Pressione massima	Maximum pressure	4 MPa (40 bars)
Temperatura di lavoro	Operative temperature	-20°C / +80°C
Olio idraulico tipo	Hydraulic oil type	Olio - Oil A15 Agip
Peso statico	Static weight	10 kg
Grado di protezione	Degree of protection	IP 54

#### Misure mm



**CEDA 700/L**  
Stroke 700 mm

#### Dimensions mm



**CEDA 20050**  
Stroke 500 mm

**CEDA 20080**  
Stroke 800 mm