

Cat



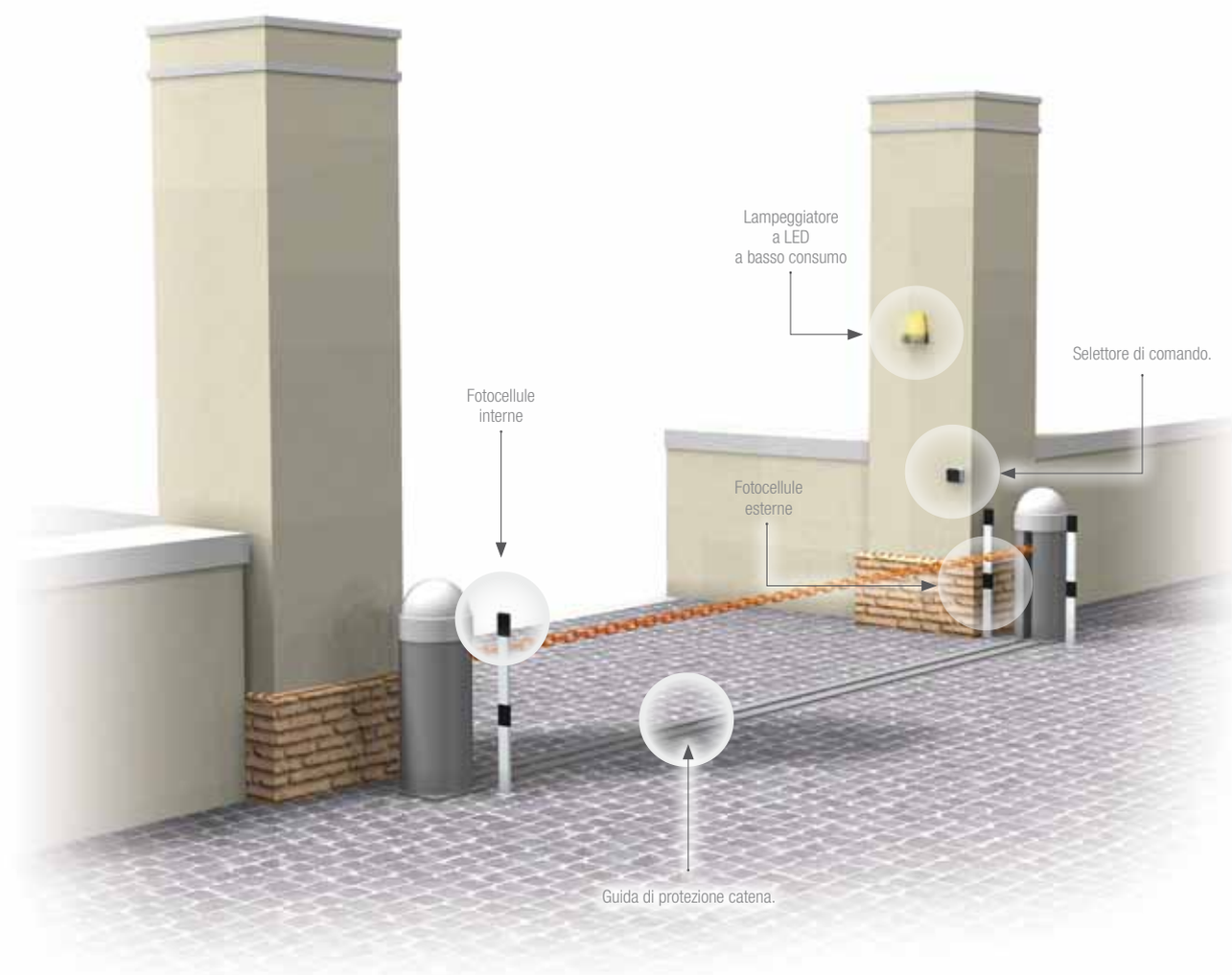
BARRIERA
AUTOMATICA
A CATENA
PER PASSAGGI
FINO A 16 M
(52.5 FT)



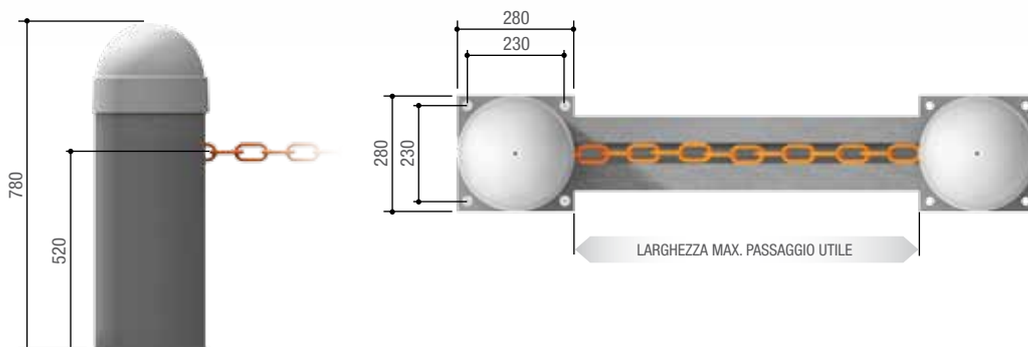
CAME

La barriera automatica a catena.

Cat è un brevetto Came, ideale nella delimitazione dei parcheggi e degli spazi privati, a uno o più posti auto. Trova applicazione anche nei centri storici per il controllo delle zone pedonali o soggette a traffico limitato. Il suo impiego permette di controllare passaggi utili fino a 16 m (52.5 ft) di larghezza.



Dimensioni (mm)



Vantaggi che diventano soluzioni.

GRANDE VERSATILITÀ DI IMPIEGO

- Motore, quadro comando, ricevente radio e tutte le predisposizioni per il funzionamento anche in mancanza di energia elettrica, sono contenuti all'interno del pilastro.
- In caso di blackout e per tutte le situazioni d'emergenza, l'apposito lucchetto di sicurezza a chiave personalizzata permette lo sgancio immediato della catena.
- Il quadro comando, incorporato al gruppo, alimenta in bassa tensione 24 V DC il motore e tutti gli accessori collegati nell'impianto.

CONTROLLO GLOBALE DEGLI INGRESSI

La barriera a catena Cat può essere collegata ai diversi sistemi di controllo accessi Came che consentono di identificare, memorizzare, abilitare l'entrata o l'uscita al solo personale autorizzato.

L'ELETTRONICA A 230 V

- Finecorsa meccanici in apertura e chiusura, facili da regolare e senza bisogno di successive registrazioni.
- Chiusura automatica prevista dopo il tempo prefissato, regolabile mediante trimmer.
- Comando "senza autotenuta" che richiede la pressione continua del pulsante di comando per tutta la manovra, compresa la possibilità di effettuare l'arresto immediato del movimento della catena.



La garanzia 24 Volt.

I sistemi con motore a 24 Volt offrono la massima sicurezza d'esercizio e grande adattabilità alle condizioni di lavoro intense, come nelle applicazioni condominiali o industriali. Inoltre un sistema a 24 Volt funziona anche in caso di blackout, grazie alle batterie opzionali.



Scopri su came.com tutta la gamma prodotti Came!

Came è azienda leader nella produzione di automazioni per la casa, l'industria, i grandi progetti tecnologici d'impianto.

Una gamma completa di soluzioni per la casa: dalle automazioni per cancello e porte garage, ai motori per tapparelle e tende da sole, fino ad arrivare al controllo domotico, ai sistemi antintrusione e alla videocitofonia. Tecnologia e affidabilità anche al servizio del tuo business, grazie a soluzioni progettate per l'automazione di porte industriali, porte automatiche, barriere stradali, tornelli, controllo accessi e sistemi di parcheggio.





ELETTRONICA AD HOC PER LE TUE ESIGENZE!

Cat è disponibile sia nelle versioni a 230 V AC sia nelle versioni a 24 V DC.

Nella tabella sono riportate le caratteristiche principali dei quadri comando, abbinati ai motoriduttori.



GARANZIA QUALITÀ ORIGINALE

I prodotti Came sono interamente progettati e prodotti in **ITALIA**



Came S.p.A. è certificata Qualità e Ambiente
UNI EN ISO 9001
UNI EN ISO 14001

QUADRO COMANDO

	ZC5	ZL37C
FUNZIONI DI SICUREZZA		
PRELAMPEGGIO in apertura e chiusura		●
RIAPERTURA durante la chiusura	●	●
STOP TOTALE	●	●
RILEVAZIONE OSTACOLO davanti alle fotocellule		●
RILEVAZIONE AMPEROMETRICA		●
FUNZIONI DI COMANDO		
Collegamento pulsante SOLO APRE o SOLO CHIUDE	●	●
APRE-CHIUDE-INVERSIONE dal trasmettitore e/o dal pulsante		●
AZIONE MANTENUTA	●	●
CHIUSURA IMMEDIATA		●
CARATTERISTICHE E REGOLAZIONI		
Collegamento LAMPEGGIATORE	●	●
Antenna	●	●
Collegamento LAMPADA DI SEGNALE APERTO	●	●
Collegamento LAMPADA DI SEGNALE CHIUSO	●	●
AUTOAPPRENDIMENTO del CODICE RADIO del trasmettitore	●	●
TEMPO DI RICHIUSURA AUTOMATICA regolabile	●	●
Funzionamento con BATTERIE D'EMERGENZA (opzione)		●
VELOCITÀ DI MARCIA e di RALLENTAMENTO regolabili		●

● 230 V AC ● 24 V DC

MODELLO

	CAT-X	CAT-X24
Grado di protezione IP	54	54
Alimentazione (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC
Alimentazione motore (V)	230 AC 50/60 Hz	24 DC
Assorbimento (A)	2,7	20 Max.
Potenza (W)	300	240
Tempo di manovra (s)	11	REGOLABILE
Intermittenza/Lavoro (%)	30	SERVIZIO INTENSIVO
Forza traino (Kg)	50	50
Temperatura di esercizio (°C / °F)	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131
Termoprotezione motore (°C / °F)	150 / 302	-

● 230 V AC ● 24 V DC

LIMITI D'IMPIEGO (LARGHEZZA MAX PASSAGGIO UTILE)

8 m 26.3 ft	CAT-5 (catena 9 mm)
16 m 52.5 ft	CAT-15 (catena 5 mm)

● 230 V AC ● 24 V DC

ALCUNE VERSIONI POTREBBERO NON ESSERE DISPONIBILI NEL VOSTRO PAESE, PER MAGGIORI INFORMAZIONI CONSULTATE IL VOSTRO RIVENDITORE.

Official Partner



MILANO 2015
FEEDING THE PLANET
ENERGY FOR LIFE

© CAME SPA - KDEP#CIT07A3S114 - GEN_2014 - IT

Riproduzione anche parziale vietata • Came si riserva il diritto di apportare modifiche al presente documento in qualsiasi momento



CAME

Came S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
Dosson di Casier
Treviso - Italy

www.came.com

Came is a company of
CAMEGROUP