

Automazioni
esterne per
cancelli a
battente
fino a 3 e 5 m
per anta



Krono

La tradizionale affidabilità Came

Un'automazione nella migliore
tradizione Came: solida e silenziosa.
La soluzione ideale per i serramenti
di prestigio che integra armonia,
estetica e funzionalità.

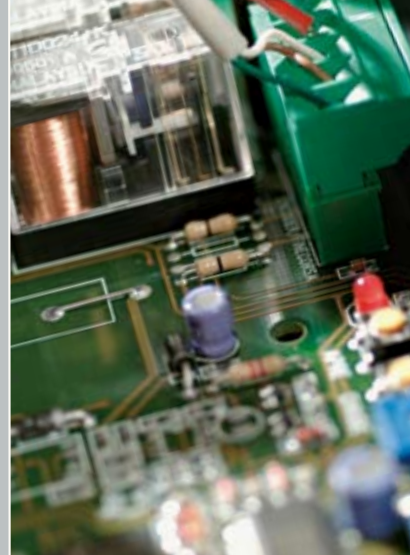



CAME
CANCELLI AUTOMATICI

Krono

La massima
flessibilità
di applicazione

La particolare struttura in alluminio rende Krono una soluzione ottimale, di grande resistenza e flessibilità applicativa. Disponibile in tre versioni, è particolarmente indicato per l'uso residenziale, si applica su cancelli a battente fino a 3 e 5 m di larghezza per anta.



Perfetta integrazione.

Grazie alla sua forma "a stelo" e alla speciale finitura, Krono è adattabile a molti contesti architettonici, anche i più impegnativi.

Blocco in chiusura.

Krono, grazie alla sua IRREVERSIBILITÀ, mantiene il blocco in chiusura del cancello.

Grande solidità ed efficienza.

Tutta l'apparecchiatura è completamente realizzata in alluminio per garantire robustezza e durata nel tempo.

L'elettronica

Le nuove elettroniche di Krono offrono specifiche funzioni di comando e sicurezza, a seconda delle esigenze come ad esempio:

- > **Arresto del cancello direttamente dal trasmettitore:** per avere sempre sotto controllo tutte le fasi di movimento delle ante.
- > **Apertura parziale dell'anta:** utile per il passaggio pedonale.
- > **Display di segnalazione:** per la programmazione delle funzioni e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza collegati all'impianto (ZM3).

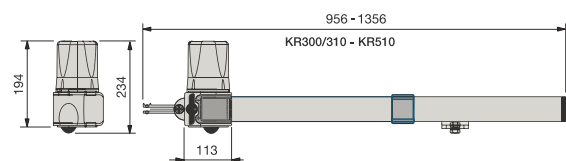
Limiti d'Impiego

Larghezza anta (m)	Peso anta (Kg)
KR300D/S - KR310D/S	
2	800
2,5	600
3	400
KR510D/S	
2	1000
2,5	800
3	600
4	500
5	400

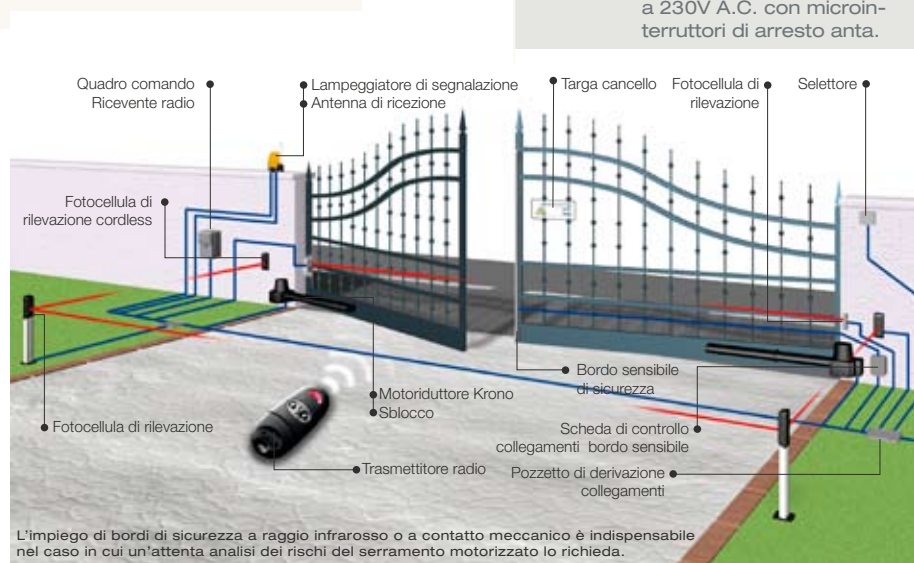
La gamma

- KR300D/S Motoriduttori irreversibili a 230V A.C.
- KR310D/S Motoriduttori irreversibili a 230V A.C. con microinterruttori di arresto anta.
- KR510D/S Motoriduttori irreversibili a 230V A.C. con microinterruttori di arresto anta.

Dimensioni



Impianto tipo



L'impiego di bordi di sicurezza a raggio infrarosso o a contatto meccanico è indispensabile nel caso in cui un'attenta analisi dei rischi del serramento motorizzato lo richieda.

Informazioni tecniche

Tipo	KR300D/S-KR310D/S	KR510D/S
Grado di protezione	IP54	IP54
Alimentazione (V) (50/60Hz)	230 A.C.	230 A.C.
Alimentazione motore (V) (50/60 Hz)	230 A.C.	230 A.C.
Assorbimento (A)	1,1	1,1
Potenza (W)	130	130
Tempo di apertura a 90° (s)	22	34
Intermittenza lavoro (%)	30	30
Spinta (N)	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000
Temp. di esercizio (°C)	-20 ÷ +55	
Termoprotezione motore (°C)	150	150

● 230V A.C.

© Came - KDEP #CIT22A4S4040B - I dati e le informazioni indicate in questo catalogo sono da ritenersi suscettibili di modifica in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso da parte di Came cancelli automatici s.p.a.



Came
cancelli automatici
s.p.a.

via Martiri della Libertà, 15
31030 Dossan di Casier - Treviso - Italy

www.came.it - info@came.it

