


Krono



AUTOMATISME
EXTÉRIEUR POUR
PORTAILS BATTANTS
JUSQU'À 5 M / 16 FT
PAR VANTAIL



CAME

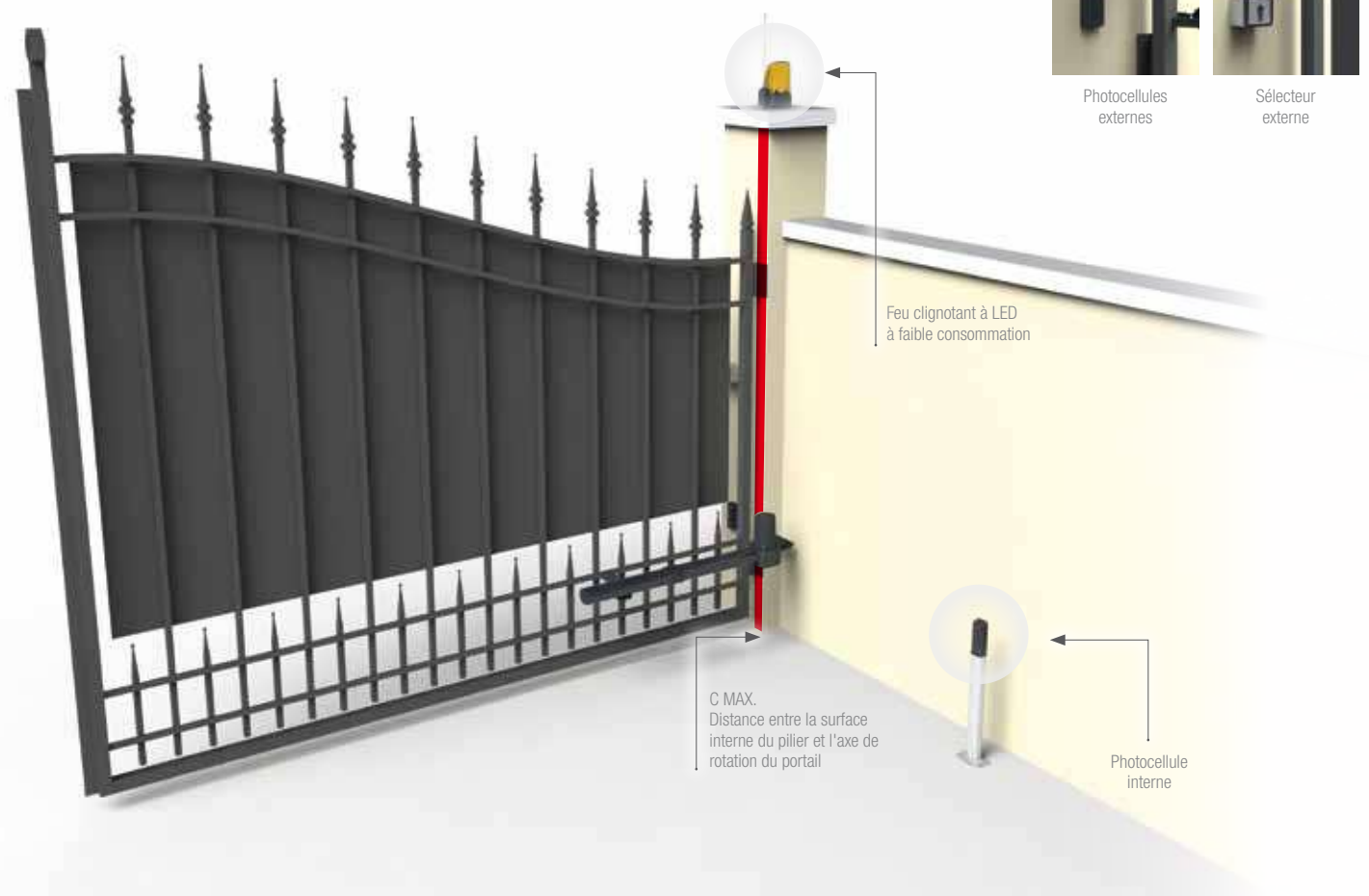
Le complément que votre portail en fer forgé attendait.

Krono est la solution idéale pour satisfaire les exigences les plus strictes en termes de style et de qualité des matériaux. Disponible en plusieurs versions, il s'applique sur des portails battants d'une longueur allant jusqu'à 3 et 5 m (9,8/16 ft) par vantail.

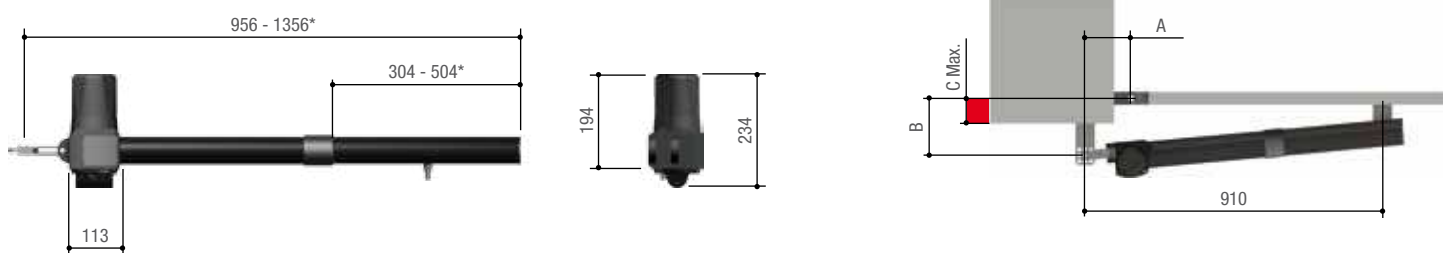


Photocellules externes

Sélecteur externe



Dimensions (mm)



* KR510D - KR510S

Dimensions application (mm)

MODÈLES	KR300D • KR300S • KR302D • KR302S • KR310D • KR310S • KR312D • KR312S		
OUVERTURE VANTAIL (°)	A	B	C Max.
90	130	130	60
120	130	110	50

MODÈLES	KR510D • KR510S		
OUVERTURE VANTAIL (°)	A	B	C Max.
90	200	200	120
120	200	140	70

Des avantages qui deviennent des solutions.



COMPATIBILITÉ TOTALE

Grâce à sa tige typique et à sa finition spéciale, Krono s'adapte à de nombreux contextes architecturaux, même les plus contraignants.

Entièrement réalisé en aluminium, il garantit robustesse et longue durée de vie.

Le moteur électromécanique ne requiert aucune lubrification périodique et a été conçu pour être prêt à l'emploi, même dans les conditions climatiques les plus défavorables.



BLOCAGE À LA FERMETURE

En cas de coupure de courant, le motoréducteur est irréversible et garantit le blocage du portail.

En cas de coupure de courant en cours de manœuvre ou lorsque le portail est ouvert, la poignée de déblocage mécanique, très pratique et verrouillable, permet d'actionner manuellement le vantail.

OUVERTURE SOUS CONTRÔLE

- Arrêt du portail directement depuis l'émetteur pour un contrôle constant de toutes les phases de mouvement des vantaux.
- Ouverture partielle du vantail pour permettre le passage des piétons.
- Afficheur pour la programmation des fonctions et l'autodiagnostic, avant chaque manœuvre, des dispositifs de sécurité connectés à l'installation (sur ZM3E uniquement).

Découvrez sur came.com toute la gamme de produits Came !

Came est une société leader dans la production d'automatismes pour la maison, l'industrie et les grands projets technologiques d'installation.

Une gamme complète de solutions pour la maison : des automatismes pour portails et portes de garage aux moteurs pour volets roulants et stores pare-soleil, en passant par le contrôle domotique, les systèmes anti-intrusion et les interphones vidéo. Technologie et fiabilité au service de vos affaires grâce à des solutions conçues pour l'automatisation de portes industrielles, portes automatiques, barrières routières, tourniquets, contrôle d'accès et systèmes de stationnement.





ÉLECTRONIQUE AD HOC POUR VOS EXIGENCES !

Krono est disponible dans la version avec moteur 230 V AC. Le tableau suivant indique les caractéristiques principales des armoires de commande associées aux motoréducteurs.



GARANZIA QUALITÀ ORIGINALE

Les produits Came sont entièrement conçus et fabriqués en ITALIE



Came S.p.A. est certifiée Qualité et Environnement UNI EN ISO 9001 UNI EN ISO 14001

ARMOIRE DE COMMANDE

	ZA3N	ZM3E
FONCTIONS DE SÉCURITÉ		
AUTODIAGNOSTIC des dispositifs de sécurité		●
ATTENTE obstacle		●
ARRÊT PARTIEL	●	●
DÉTECTION OBSTACLE devant les photocellules	●	●
FONCTIONS DE COMMANDE		
OUVERTURE PIÉTONNIÈRE 1 vantail		●
OUVERTURE PARTIELLE 1 vantail	●	●
OUVERTURE UNIQUEMENT par le biais de l'émetteur et/ou du bouton	●	●
Connexion bouton OUVERTURE UNIQUEMENT ou FERMETURE UNIQUEMENT	●	●
OUVERTURE-ARRÊT-FERMETURE-ARRÊT par le biais de l'émetteur et/ou du bouton	●	●
OUVERTURE-FERMETURE-INVERSION par le biais de l'émetteur et/ou du bouton	●	●
ACTION MAINTENUE	●	●
CARACTÉRISTIQUES ET RÉGLAGES		
Connexion LAMPE D'ACCUEIL	●	●
Connexion LAMPE D'ACCUEIL		●
Sortie contact pour 2ème CANAL RADIO	●	●
Connexion SERRURE/DISPOSITIF DE VERROUILLAGE ÉLECTRIQUE et/ou COUP DE BÉLIER	●	●
TEMPS DE REFERMÉTURE AUTOMATIQUE réglable	●	●
Ralentissement en phase d'OUVERTURE et/ou de FERMETURE		●
Fonctionnement par BATTERIES DE SECOURS (en option)		
VITESSES DE MARCHÉ et de RALENTISSEMENT réglables		●*

* REMARQUE : vitesse de ralentissement uniquement

● 230 V AC

MODÈLE

MODÈLE	KR300D • KR300S	KR302D • KR302S	KR510D • KR510S
	KR310D • KR310S	KR312D • KR312S	
Degré de protection IP	54	54	54
Alimentation (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC
Alimentation moteur (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC
Absorption (A)	1,1	1,1	1,1
Puissance (W)	130	130	130
Temps d'ouverture à 90° (s)	22	18	34
Intermittence/Fonctionnement (%)	30	30	30
Poussée (N)	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000
Température de fonctionnement (°C / °F)	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131
Thermoprotection moteur (°C / °F)	150 / 302	150 / 302	150 / 302

● 230 V AC

LIMITES D'UTILISATION (LONGEUR MAX VANTAIL)

2 m 6,6 ft	KR300D KR300S 800 Kg 1 770 lb	KR302D KR302S 800 Kg 1 770 lb	KR310D KR310S 800 Kg 1 770 lb	KR312D KR312S 800 Kg 1 770 lb	KR510D 1 000 Kg 2 200 lb	KR510S 1 000 Kg 2 200 lb
2,5 m 8,2 ft	KR300D KR300S 600 Kg 1 330 lb	KR302D KR302S 600 Kg 1 330 lb	KR310D KR310S 600 Kg 1 330 lb	KR312D KR312S 600 Kg 1 330 lb	KR510D 800 Kg 1 770 lb	KR510S 800 Kg 1 770 lb
3 m 10 ft	KR300D KR300S 400 Kg 880 lb	KR302D KR302S 400 Kg 880 lb	KR310D KR310S 400 Kg 880 lb	KR312D KR312S 400 Kg 880 lb	KR510D 600 Kg 1 330 lb	KR510S 600 Kg 1 330 lb
4 m 13 ft					KR510D 500 Kg 1 100 lb	KR510S 500 Kg 1 100 lb
5 m 16 ft					KR510D 400 Kg 880 lb	KR510S 400 Kg 880 lb

● 230 V AC

CERTAINES VERSIONS POURRAIENT NE PAS ÊTRE DISPONIBLES DANS VOTRE PAYS. POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS, CONTACTEZ VOTRE REVENDEUR.

Official Partner



MILANO 2015
FEEDING THE PLANET
ENERGY FOR LIFE

© CAME SPA - KDEP#CFR22A3S114 - JAN 2014 - FR

Toute reproduction, même partielle, est interdite • CAME se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications au présent document



Came S.p.A.

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

www.came.com

Came is a company of
CAMEGROUP