



KRONO

**BOVENGRONDSE
AUTOMATISERING
MET LINEAIRE
MOTOR VOOR
DRAAIHEKKEN.**

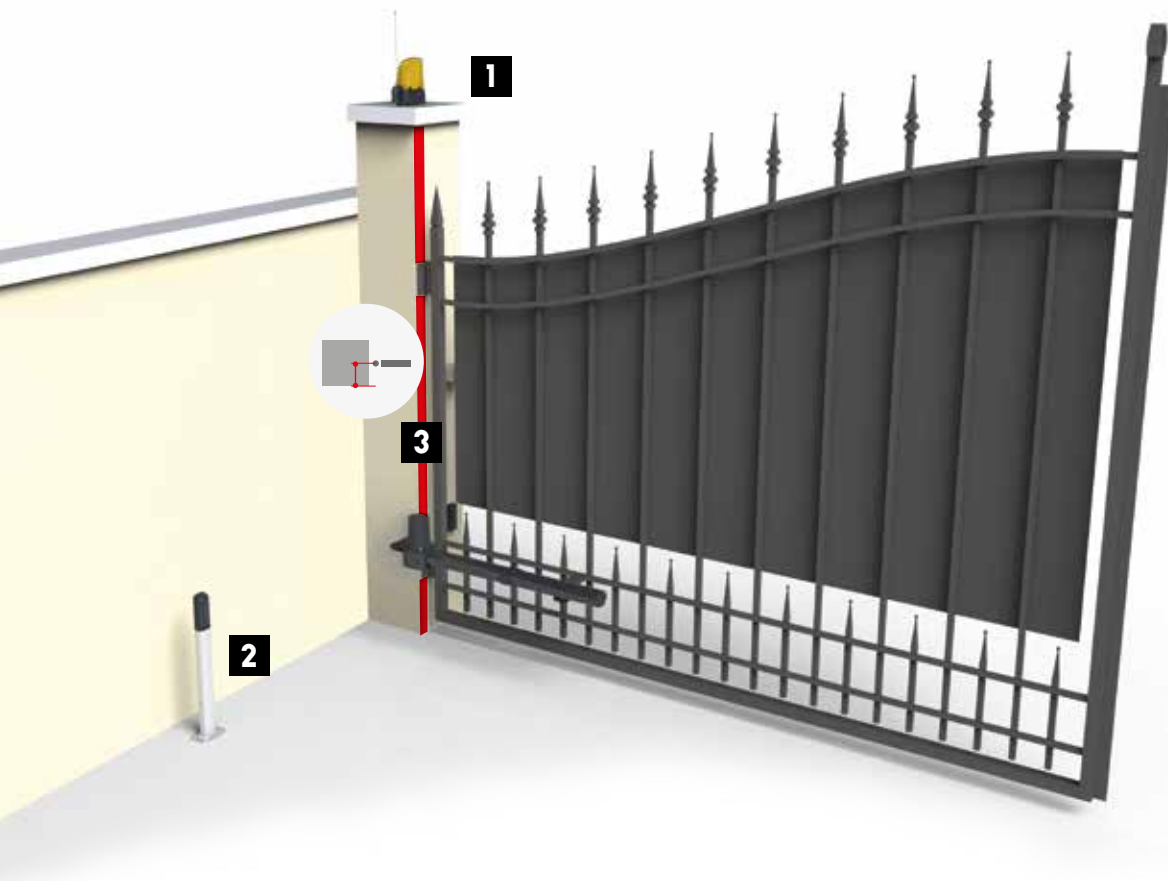
Hekken met vleugels
tot 5 m



CAME 

CAME.COM





1
Knipperlicht met
energiezuinige leds

2
Fotocel aan
de binnenzijde

3
C max.: afstand
tussen de binnenzijde
van de pijler en de
rotatie-as van het hek

DE JUISTE AANVULLING OP UW SMEEDIJZEREN HEK.

KRONO is de ideale oplossing als de stijl en kwaliteit van materialen een belangrijke rol spelen. Verkrijgbaar in diverse uitvoeringen en geschikt voor draaihekken met vleugels tussen 3 en 5 m (9,8/16 ft) lengte.



DE VOORDELEN VAN CAME: **KRONO**

- Aluminium constructie.
- De micro-eindschakelaars regelen de eindaanslagpunten voor het openen en sluiten van de vleugels van het hek.
- Een betrouwbaar product in de beste traditie van CAME.





PERFECTE INTEGRATIE

Dankzij de steelvorm en speciale afwerking past KRONO in verschillende, ook de meest uitdagende, architectonische omgevingen. De gehele automatisering is vervaardigd van aluminium, om stevigheid en duurzaamheid te garanderen. De elektromechanische motor heeft geen periodieke smering en is ontworpen om gebruiksklaar te zijn, ook in de slechtste weersomstandigheden.

SLUITVERGREDELING

Bij stroomuitval is de motor onomkeerbaar en garandeert hij de blokkering van het hek. Als de stroom uitvalt terwijl het hek open of in beweging is, kan met de praktische, met sleutel beveiligde hendel voor de mechanische ontgrendeling, het hek handmatig bewogen worden.

OPENING ONDER CONTROLE

- Stoppen van het hek direct met de zender, om alle bewegingsfasen van de vleugels altijd onder controle te hebben.
- Gedeeltelijke opening van de vleugel om voetgangers door te laten.



ONTDEK OP CAME.COM HET COMPLETE AANBOD AUTOMATISERINGEN EN ACCESSOIRES VAN CAME



ZENDERS



FOTOCELLEN



SCHAKELAARS



CODEKLAVIEREN
MET 12 TOETSEN

CAME is marktleider op het gebied van automatiseringen voor woningen, industrie en omvangrijke technische installatieprojecten. Een compleet productaanbod: van automatiseringen voor hekken en garagepoorten tot motoren voor rolluiken en zonweringen, en van domotica tot inbraakbeveiligingssystemen en video-intercoms. Technologie en betrouwbaarheid in dienst van uw onderneming, dankzij producten die ontwikkeld zijn voor de automatisering van industriële poorten, automatische deuren, slagbomen, tourniquets, toegangscontrole- en parkeersystemen.

CAME.COM

AUTOMATISERINGEN EN TOEGANGSCONTROLE VAN CAME

AUTOMATISERINGEN VOOR SCHUIFHEKKEN



AUTOMATISERINGEN VOOR DRAAIHEKKEN



AUTOMATISERINGEN VOOR GARAGE- EN SECTIONAALPOORTEN



AUTOMATISCHE SLAGBOMEN



AUTOMATISERINGEN VOOR INDUSTRIËLE POORTEN



AUTOMATISERINGEN VOOR ROLLUIKEN



AUTOMATISCHE TOURNIQUETS EN TOEGANGSCONTROLE



SYSTEMEN VOOR AUTOMATISCH PARKEERBEHEER



ACCESSOIRES



COMPLETE SYSTEMEN



AD HOC ELEKTRONICA VOOR UW BEHOEFTE!

KRONO is verkrijgbaar in de uitvoering op 230 V AC.

In de tabel staan de hoofdkenmerken van de stuurkasten, gecombineerd met de motoren.

120

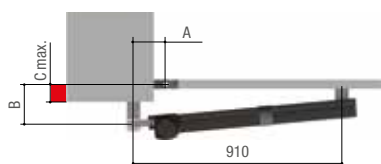
PRINTPLAAT / STUURKAST

	ZA3P	ZA3P110
VEILIGHEIDSFUNCTIES		
ZELFDIAGNOSE veiligheidsinrichtingen	■	■
WAARSCHUWINGSKNIPPERLICHT voor openen en sluiten	■	■
WEER OPENEN tijdens het sluiten	■	■
WEER SLUITEN tijdens het openen	■	■
WACHTEN voor obstakel		
TOTALE STOP	■	■
GEDEELTELIJKE STOP	■	■
OBSTAKELDETECTIE voor de fotocellen	■	■
ENCODER		
Inrichting voor de BEWEGINGSCONTROLE en OBSTAKELDETECTIE		
AMPEROMETRISCHE DETECTIE		
BESTURINGSFUNCTIES		
VOETGANGERSOPENING 1 vleugel		
GEDEELTELIJKE OPENING 1 vleugel	■	■
ALLEEN OPENEN met zender en/of knop	■	■
Aansluiting knop ALLEEN OPENEN of ALLEEN SLUITEN	■	■
STOP OPENEN-STOP SLUITEN met zender en/of knop	■	■
OMKEREN OPENEN-SLUITEN met zender en/of knop	■	■
HOLD-TO-RUN met knop	■	■
VERTRAAGD OPENEN 1e vleugel	■	■
VERTRAAGD OPENEN 2e vleugel	■	■
KENMERKEN		
Aansluiting KNIPPERLICHT	■	■
Aansluiting CYCLUSLAMP	■	■
Aansluiting ORIËNTATIELICHT	■	■
Aansluiting ANTENNE	■	■
Aansluiting WAARSCHUWINGSLICHT "OPEN"	■	■
Uitgang contact voor 2e RADIOKANAAL	■	■
Regeling van de WERKINGSDUUR	■	■
ZELFLERING RADIOCODE van de zender	■	■
Aansluiting ELEKTRISCHE VERGREDELING en/of KORTE STOOT	■	■
Regelbare DUUR AUTOMATISCHE HERSLUITING	■	■
Vertragingen bij OPENEN en/of SLUITEN	■	■
Werking met NOODBATTERIJEN (optie)		
Regelbare BEWEGINGS- en VERTRAGINGSSNELHEDEN	■	■
DISPLAY		
Zelfflering van de eindaanslagen tijdens het openen en sluiten		
CAME Connect		
Uitgerust voor RIO System 2.0		
Beheer via CRP		
Beheer ENERGIEBESPARING (001RGP1)		

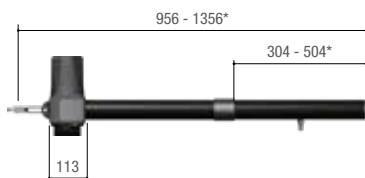
OPMERKINGEN: * 002ZA3P alleen vertragingssnelheid.

■ 120 - 230 V AC

AFMETINGEN (MM)



* 001KR510D - 001KR510S



MONTAGEAFMETINGEN (MM)

MODELLEN	KR300D · KR300S · KR302D · KR302S · KR310D · KR310S · KR312D · KR312S · KR301D · KR301S		
VLEUGELOPENING (°)	A	B	C max.
90	130	130	60
120	130	110	50
MODELLEN	KR510D · KR510S		
VLEUGELOPENING (°)	A	B	C max.
90	200	200	120
120	200	140	70

GEBRUIKSLIMIETEN

MODELLEN	KR300D · KR300S · KR302D · KR302S · KR310D · KR310S · KR312D · KR312S · KR301D · KR301S				
Max. vleugelbreedte (m)	-	-	3	2,5	2
Max. vleugelgewicht (kg)	-	-	400	600	800
MODELLEN	KR510D · KR510S				
Max. vleugelbreedte (m)	5	4	3	2,5	2
Max. vleugelgewicht (kg)	400	500	600	800	1000

TECHNISCHE SPECIFICATIES

MODELLEN	KR300D	KR300S	KR302D	KR302S	KR310D	KR310S
IP-Beschermingsgraad	54	54	54	54	54	54
Voeding (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC
Motorvoeding (V)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC
Stroomopname (A)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Vermogen (W)	130	130	130	130	130	130
Duur beweging naar 90° (s)	22	22	18	18	22	22
Inschakelduur (%)	30	30	30	30	30	30
Drukkracht (N)	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000
Bedrijfstemperatuur (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Thermische beveiliging motor (°C)	150	150	150	150	150	150
MODELLEN	KR312D	KR312S	KR510D	KR510S	KR301D	KR301S
IP-Beschermingsgraad	54	54	54	54	54	54
Voeding (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	110 AC	110 AC
Motorvoeding (V)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC	110 AC	110 AC
Stroomopname (A)	11	11	1,1	1,1	2,6	2,6
Vermogen (W)	130	130	130	130	160	160
Duur beweging naar 90° (s)	18	18	34	34	22	22
Inschakelduur (%)	30	30	30	30	30	30
Drukkracht (N)	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000	400 ÷ 3000
Bedrijfstemperatuur (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Thermische beveiliging motor (°C)	150	150	150	150	150	150

© KADNLAME18 - 2018 - NL

CAME behoudt zich het recht voor om te allen tijde in dit document wijzigingen aan te brengen. Reproductie, ook gedeeltelijk, is verboden.

■ 120 - 230 V AC

CE CAME.COM

CAME

CAME S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - ITALIË

Wij zijn een toonaangevende multinational op het gebied van geïntegreerde technologische oplossingen voor de automatisering van woningen, openbare en stedelijke omgevingen, die slimme ruimtes creëren voor het welzijn van mensen.

- AUTOMATISERINGEN VOOR HEKKEN
- VIDEO-INTERCOMS
- ALARMSYSTEMEN
- DOMOTICA
- WARMTEREGELING
- AUTOMATISERINGEN VOOR ZONWERING EN ROLLUIKEN
- GARAGEDEUREN EN INDUSTRIËLE POORTEN
- AUTOMATISCHE DEUREN
- TOURNIQUETS EN TOEGANGSCONTROLE
- VERZINKBARE PALEN EN PERIMETRISCHE BEVEILIGING
- PARKEERSYSTEMEN EN SLAGBOMEN

