

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/zestaw-came-zestaw-krono-long-classic-atomo-zestaw-automatyki-do-bram-skrzydlowych-o-dlugosci-skrzydla-do-5-m-p-602.html>



## ZESTAW CAME - ZESTAW KRONO LONG CLASSIC ATOMO Zestaw automatyki do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 5 m

Cena brutto	<b>2 766,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 248,78 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>3 690,00 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>ZESTAW KRONO LONG CLASSIC ATOMO</b>
Producent	<b>CAME</b>

### Opis produktu

- **Maksymalna waga skrzydła bramy: 600 kg**
- **Zasilanie bramy: 230V**
- **Napęd bramy: mechaniczny**
- **Maksymalna długość skrzydła bramy: 5 m**
- **Gwarancja 24 miesiące (12 m-c dla firm)**

### NAPĘD DO BRAM CAME KRONO LONG

### Opis

Kompletny zestaw do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 5m. Stworzony, by zaspokoić życzenia najbardziej wymagających klientów oraz połączyć styl i elegancję z wytrzymałością. Szczególna aluminiowa struktura powoduje, że Krono jest optymalnym rozwiązaniem, o dużej wytrzymałości i długim czasie eksploatacji. w przypadku przerwania dostawy prądu urządzenie blokuje bramę, ręczne otwieranie bramy odbywa się za pośrednictwem praktycznego systemu wysprzęglającego z kluczem. Stanowi to zabezpieczenie przed ewentualnymi próbami nieautoryzowanego wejścia na teren posesji.

### Zestaw Zawiera

- **KR510D 230 V prawostronny siłownik z wyłącznikami krańcowymi x1**
- **KR510S 230 V lewostronny siłownik z wyłącznikami krańcowymi x1**
- **ZE1N Centrala sterująca x1**
- **AE43S Karta częstotliwości x1**
- **AT04EV Czterokanałowy pilot na kod zmienny x1**

## . DIR10 Fotokomórka x1

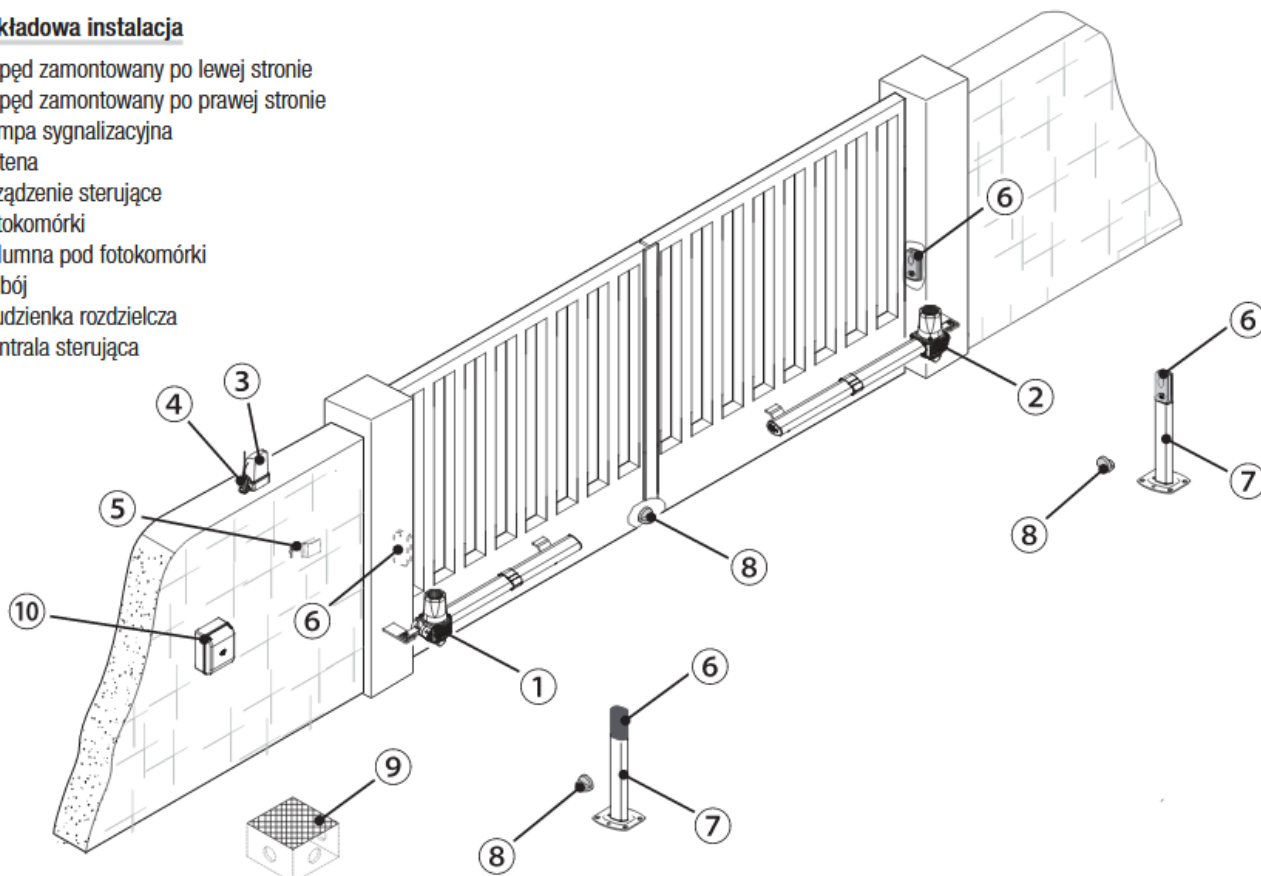
Specyfikacja techniczna

<b>Stopień ochrony (IP)</b>	54
<b>Zasilanie (V - 50/60 Hz)</b>	230 AC
<b>Zasilanie silnika (V)</b>	230 AC
<b>Maks. pobór prądu (A)</b>	1,1
<b>Moc (W)</b>	130
<b>Siła ciągu (N)</b>	400 ÷ 3000
<b>Czas otwierania do 90° (s)</b>	34
<b>Sprawność (%)</b>	30
<b>Temperatura robocza (°C)</b>	-20 ÷ +55
<b>Kondensator (µF)</b>	8
<b>Ochrona termiczna silnika (°C)</b>	150
<b>Ciężar (kg)</b>	12

Schemat montażu

### Przykładowa instalacja

1. Napęd zamontowany po lewej stronie
2. Napęd zamontowany po prawej stronie
3. Lampa sygnalizacyjna
4. Antena
5. Urządzenie sterujące
6. Fotokomórki
7. Kolumna pod fotokomórki
8. Odbój
9. Studzienka rozdzielcza
10. Centrala sterująca



---

## CAME

**CAME - 40 lat doświadczenia. Od 1972 roku, czyli od momentu powstania firmy, Came Cancelli Automatici, oprócz rozwoju systemów automatyki domowej oraz systemów antywłamaniowych, produkuje najszerszą gamę automatyki do bram rezydencjalnych i przemysłowych, automatyki do parkingów i kontroli dostępów. Obecnie firma, nastawiona na nieustanną innowację i ostrożne nabywanie nowych marek i specjalizacji, dysponuje gruntownym doświadczeniem w zakresie całkowitej kontroli domu (automatyka - systemy antywłamaniowe - automatyka domowa), w zakresie systemów do rozległych obszarów skupisk ludzi, w zakresie zarządzania obszarami miejskimi i przestrzeniami publicznymi, oferując zintegrowane rozwiązania dostosowane do wszelkich wymogów przepisowych oraz monitorowanie przepływu i dostępu.**

**Dzięki niezwyklej elastyczności, integracji i adaptacji swoich urządzeń firma Came przeszła od prostego układu napędowego do bram do rozwiniętej i globalnej koncepcji automatyki, która jest w stanie koordynować wszystko to, co można zautomatyzować w domu i poza jego murami, w pracy oraz w różnorodnych obszarach miejskich lub obszarach skupisk ludzi. Wszystkie urządzenia napędowe zostały opracowane z myślą o ludziach, aby poprawić i ułatwić ich codzienne życie. A także, aby zapewnić dobrą jakość życia, w którym dzięki rozwiązaniom, prostocie, wygodzie i swobodzie ruchu znikają wszelkie przeszkody. W naszej działalności bierzemy również pod uwagę problemy osób starszych i niepełnosprawnych.**