

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/came-stylo-rme-niesamoblokujacy-silownik-z-encoderem-maksymalna-dl-jednego-skrzydla-1-8-m-nie-posiada-ramienia-przenoszacego-naped-p-4092.html>



## CAME - STYLO-RME Niesamoblokujący siłownik z enkoderem. Maksymalna dł. jednego skrzydła 1,8 m. Nie posiada ramienia przenoszącego napęd.

Cena brutto	<b>1 217,00 zł</b>
Cena netto	<b>989,43 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 623,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>STYLO-RME</b>
Producent	<b>CAME</b>

### Opis produktu

#### Siłownik STYLO RME

- maksymalna masa skrzydła: **150 kg**
- maksymalna długość skrzydła: **1,8 m**
- maksymalna moc silnika: 48 W
- maksymalny moment obrotowy: 100 Nm
- zasilanie silnika: **24V DC**
- **wbudowany ENKODER**
  - łamane - STYLO-BS
  - proste - STYLO-BD
- **praca intensywna**
- dedykowane ramienia:
- klasa szczelności: IP54
- współpraca z centralą sterującą **ZL92**
- przeznaczony dla klienta indywidualnego
- gwarancja: 24 miesiące

Niesamoblokujący siłownik elektromechaniczny **STYLO-RME** firmy **CAME** to urządzenie przeznaczone do domowych systemów automatyki wjazdu. Automat zaprojektowany został z myślą o szybkim i bezinwazyjnym montażu na małych i średnich bramach uchylnych. Wysoka jakość użytych materiałów sprawia, że nawet z upływem czasu elementy siłownika będą odporne na działania szkodliwych czynników atmosferycznych i zachowają na długo perfekcyjną sprawność nawet przy intensywnym użytkowaniu.

#### Automatyka zaprojektowana z myślą o bezpieczeństwie...

Zamontowanie domowej automatyki na posesji to z pewnością opłacalna inwestycja, która nie tylko znacząco zwiększy poczucie bezpieczeństwa, ale i poprawi komfort przy codziennym użytkowaniu. Siłownik **STYLO RME** to nowoczesne urządzenie przeznaczone do furtek i bram skrzydłowych o maksymalnej wadze skrzydła do **150 kg** i długości do **180 cm**. Urządzenie uzyskało certyfikat zgodności instalacji z normami Unii Europejskiej, dzięki czemu można być pewnym jego bezproblemowej i bezpiecznej pracy nawet w trudnych warunkach. Potwierdzeniem tego może być solidnie wykonana wodoodporna obudowa o wysokiej klasie szczelności **IP54**. Dodatkowym atutem jest to, że sam siłownik pracuje na stałym napięciu **24V**. Zapobiega to ryzyku porażenia i zapewnia użytkownikowi maksymalne poczucie bezpieczeństwa.

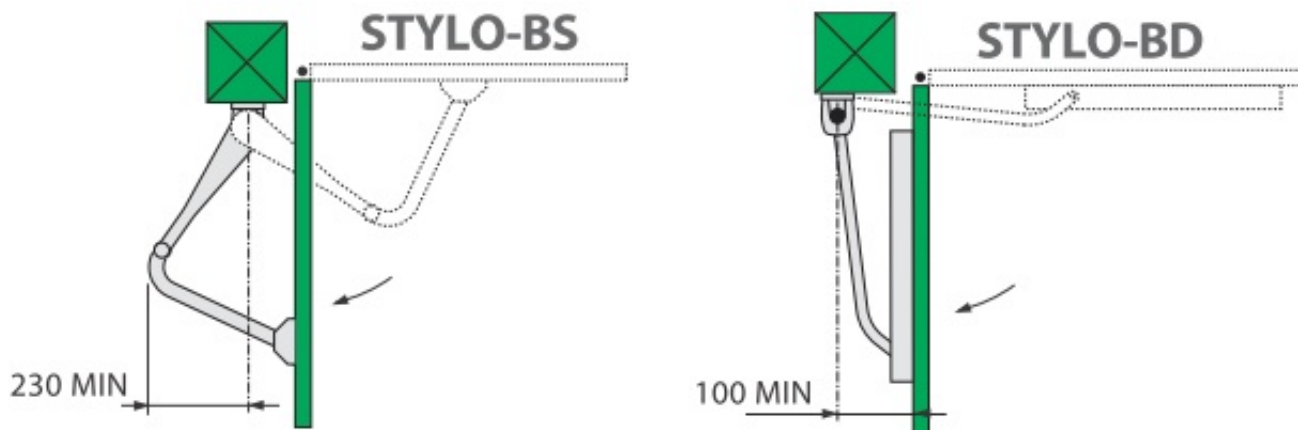
Zakres zastosowań siłownika	
Długość skrzydła	Masa skrzydła
0,8 m	150 kg
1,2 m	125 kg
1,8 m	100 kg

## Specyfikacja techniczna

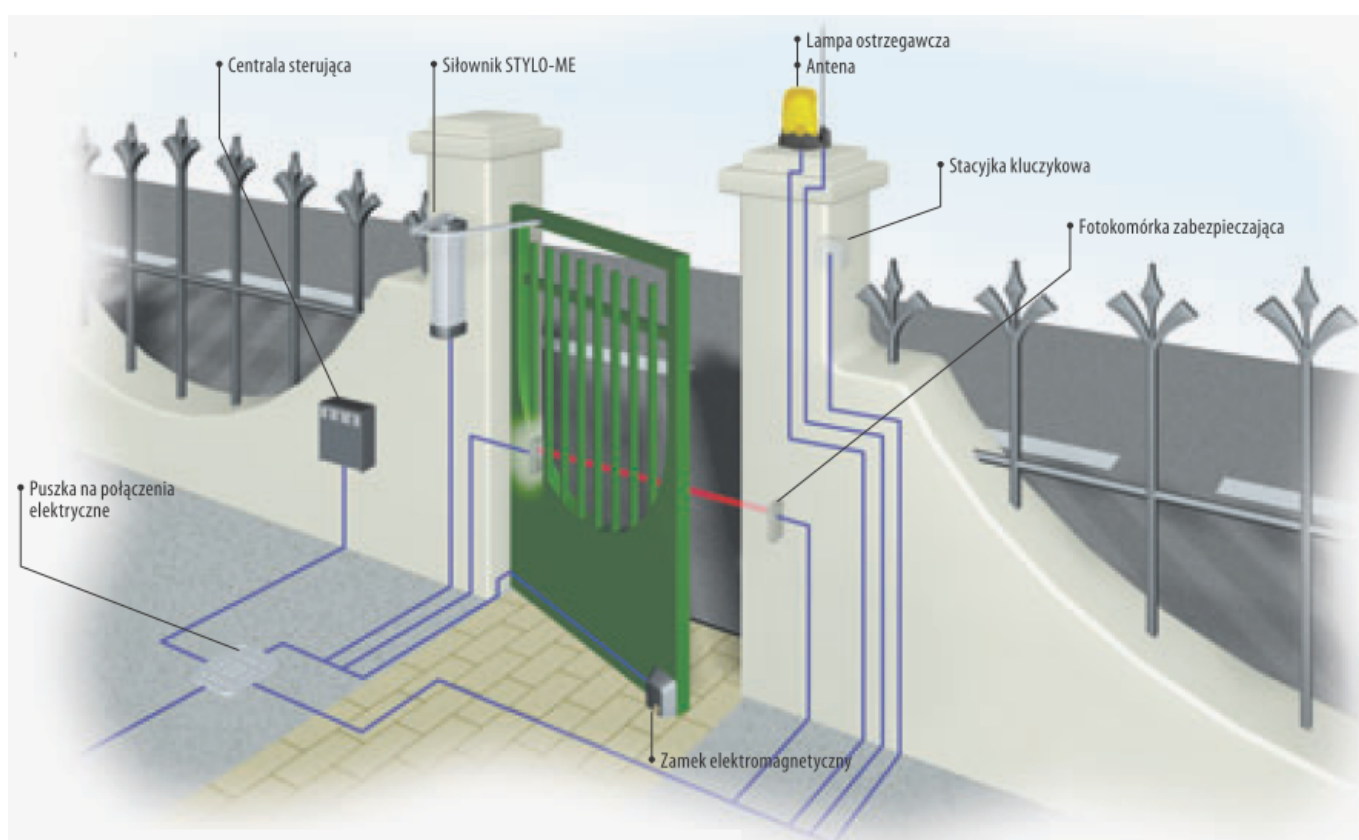
STYLO-RME	
Główne:	
Maksymalna waga skrzydła	150 kg
Maksymalna długość skrzydła	1,8 m
Zasilanie	230 V AC (50/60 Hz)
Zasilanie silnika	24 V DC (50/60 Hz)
Pobór prądu silnika	5 A
Maksymalna moc silnika	48 W
Czas otwarcia (do 90°)	Regulowany
Sprawność	Intensywne użytkowanie
Maksymalny moment obrotowy	100 Nm
Przełożenie reduktora obrotów	1/531
Obudowa	IP54
Temperatura pracy	-20 ~ 55°C
Waga	6,8 kg
Wymiary siłownika	437,5×106×80 mm

## Przykładowa instalacja

Siłownik **STYLORME** to wszechstronne urządzenie, które daje możliwość wyboru odpowiedniego dla użytkownika ramienia przenoszącego napęd. Asortyment obejmuje **ramię proste** lub **ramię łamane** do kupienia w zależności od specyfiki instalacji. Urządzenie płynnie pracuje podczas otwierania i zamykania bramy czy furtki. Dzięki swojej budowie mieści się na wąskich słupach i nie wymaga od instalatora wykonywania żadnych dodatkowych prac murarskich. Dodatkowo nowoczesny wygląd i stosunkowo małe wymiary zapewniają dobre wpasowanie w otoczenie.



**Rys.1** Specyfikacja instalacji z odpowiednim ramieniem.

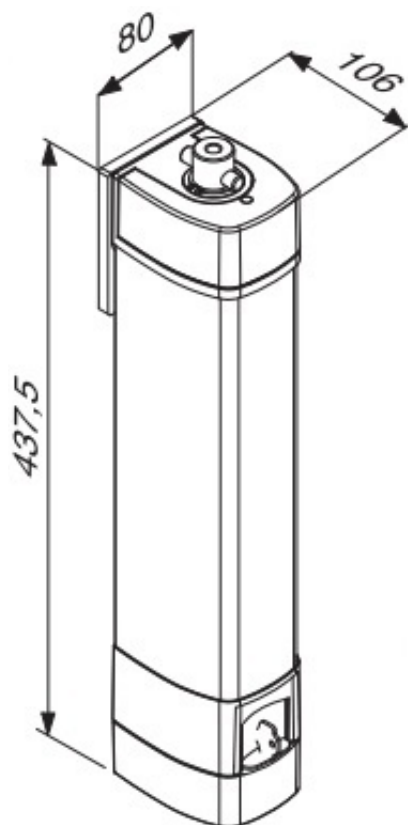


**Rys.2** Przykładowa instalacja u klienta indywidualnego.

**Szybkie otwieranie...**

---

Siłownik charakteryzuje się regulowanym czasem otwierania bram do pełnych 90°. Gwarantuje to wygodniejsze korzystanie z całego systemu i w zależności od potrzeb znacznie skraca lub wydłuża czas oczekiwania użytkownika na wjazd czy wyjście na posesję. Dodatkowo siłownik posiada wbudowany **enkoder** stale monitorujący ruch bramy. Dedykowana do siłownika centrala sterująca zapewnia szereg bardzo przydatnych w codziennym użytkowaniu funkcji. Elektronika umożliwia między innymi kontrolę pracy bramy z poziomu pilota zdalnego sterowania, daje możliwość podpięcia odpowiedniej **karty zasilania awaryjnego** wraz z **akumulatorami** czy też zainstalowanie innych przydatnych urządzeń zabezpieczających. Siłownik **Came STYLO-RME** to wysoce wszechstronne urządzenie nadające się idealnie do zamontowania w rezydencjach czy budynkach wielomieszkaniowych.



**Rys.3** Wymiary zewnętrzne w milimetrach.

Zestaw Zawiera

- STYLO-RME NIE**Samoblokujący siłownik z enkoderem. x 1szt.
- gwarancja od autoryzowanego dilera firmy Came**
- instrukcja w języku polskim**

---

## 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.**