

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/came-zestaw-axo-skrzydlo-7-m-zestaw-automatyki-do-bram-skrzydlowych-o-dlugosci-skrzydla-do-7-m-p-5198.html>



CAME - ZESTAW AXO (SKRZYDŁO 7 M) Zestaw automatyki do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 7 m

Cena brutto	5 507,00 zł
Cena netto	4 477,24 zł
Cena poprzednia	7 343,10 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AX71230
Kod producenta	ZESTAW AXO (SKRZYDŁO 7 M)
Producent	CAME

Opis produktu

Idealny dla bram skrzydłowych o wymiarach jednego skrzydła do 4 m. Instalacja jest szybka i prosta nawet tam, gdzie przestrzeń jest ograniczona obecnością murów, czy ogrodzeń.

Siłownik elektromechaniczny, Twój najlepszy wybór

Axo to siłownik elektromechaniczny wywodzący się z najlepszych tradycji firmy Came. Nie wymaga okresowego smarowania i został zaprojektowany tak, aby być gotowym do pracy nawet w krytycznych warunkach pogodowych.

Zalety

Dla instalatora: uproszczenie wykonania połączeń elektrycznych; technologia EN Tested umożliwiająca uzyskanie certyfikatu zgodności instalacji z Normami Unii Europejskiej.

Dla użytkownika: zarządzanie ruchem i hamowaniem bramy, możliwość ich pełnej regulacji stanowią gwarancję bezpiecznej i niezawodnej pracy.

Wybór na miarę

Gama Axo oferuje 6 dostępnych wersji różniących się mocą i wydajnością pracy, stworzonych dla zaspokojenia wszystkich wymagań w zakresie użytkowania i instalacji, co umożliwi uzyskanie instalacji "na miarę" indywidualnych potrzeb.

Zapomnij o przerwach w dostawie prądu

Płyta sterująca 24V siłownika Axo automatycznie wykrywa brak zasilania elektrycznego i aktywuje działanie awaryjne akumulatorów pomocniczych (opcja) umożliwiając otwieranie i zamykanie bramy w każdej sytuacji.

Gdy niezawodność staje się zasadą

AXO jest nowym elektromechanicznym siłownikiem zaprojektowanym dla zapewnienia maksymalnej trwałości i bezpieczeństwa także przy skrzydłach o dużych rozmiarach. Ślimak z początkami, z jego rewolucyjną

technologią likwiduje zużycie tulei pociągowej. Siły uderzenia powstałe z ruchu bramy są zgodne ze standardami ustalonymi przez Normy Europejskie EN12445 i EN12453.

Elektronika na 230V

Oprócz zwykłych funkcji sterowania i bezpieczeństwa, nowa elektronika AXO na 230 V dostarcza informacji, które pozwalają na całkowitą kontrolę i optymalne warunki pracy. Oto kilka przykładów:

- Całkowita kontrola nad bramą - za pomocą pilota oraz przycisku można natychmiast zatrzymać ruch skrzydeł bramy.
- Możliwość programowania dla częściowego otwarcia bramy - doskonałe rozwiązanie dla wszystkich rodzajów wejść z wyłączeniem furtki.
- Test urządzeń bezpieczeństwa - wykonywany przed każdym ruchem bramy.

Wygląd dostosowany do technologii

Siłownik posiada obudowę wykonaną z aluminium odlewane pod ciśnieniem, co jest gwarancją doskonałej jakości i cichego działania mechanizmu. AXO jest wyposażony w mechaniczne ograniczniki ruchu umożliwiające regulację położenia krańcowych skrzydeł bramy.

Zestaw Zawiera

- **AX71230 230 V niesamoblokujący siłownik 2 x szt.**
- **ZM3E Centrala sterująca 1 x szt.**
- **AF43S Karta częstotliwości 1 x szt.**
- **AT04EV Pilot 1 x szt.**
- **DIR10 Fotokomórka 1 x szt.**
- **LOCK81 Zamek elektromagnetyczny 1 x szt.**

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.