

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/come-ati-a3024n-zestaw-automatyki-bramy-skrzydlowej-do-6m-24v-zestaw-ati-do-6-m-praca-intensywna-p-2428.html>



## Came Ati A3024N zestaw automatyki bramy skrzydłowej do 6m, 24V ZESTAW ATI DO 6 M PRACA INTENSYWNA

Cena brutto	<b>4 389,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 568,29 zł</b>
Cena poprzednia	<b>4 692,45 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>ZESTAW ATI DO 6 M PRACA INTENSYWNA</b>
Producent	<b>CAME</b>

### Opis produktu

Opis produktu **CAME ATI A3024N** zestaw automatyki do bramy skrzydłowej: do 6m, zaprojektowany dla bram o średnich i dużych wymiarach. Samoblokujący siłownik elektromechaniczny. Czas otwarcia 18s do 90st. Posiada wbudowane dwie końcówki spowalniające. Maksymalna długość jednego skrzydła 3m. Praca intensywna.

Wytrzymały, silny i elektromechaniczny, to cechy zapewniające długotrwałą, bezawaryjną pracę automatyki. CAME proponuje pełną gamę liniowych, elektromechanicznych siłowników sprawdzających się w każdych warunkach pracy.

Solidny, kompaktowy, niezawodny - siłownik dla bram o średnich i dużych wymiarach, mających skrzydła o szerokości od 2 do 5 m.

Bezpieczeństwo pod kontrolą. Czujnik amperometryczny wykrywa obecność ewentualnych przeszkód na trasie ruchu skrzydeł (wersja 24V) i powoduje ich zatrzymanie lub, gdy to konieczne odwraca kierunek ich ruchu.

Zalety dla instalatora: uproszczenie wykonania połączeń elektrycznych dzięki obecności jednego, trzyżyłowego przewodu (wersja 24V); technologia EN Tested umożliwiająca uzyskanie certyfikatu zgodności instalacji z Normami Unii Europejskiej

Zalety dla użytkownika: możliwość bezpiecznego zautomatyzowanie bramy dzięki wyrafinowanej elektronice sterującej; karta dla podłączenia akumulatorów awaryjnych w przypadku braku zasilania elektrycznego (opcja).

#### Praktyczny i solidny:

-zewnątrzna konstrukcja wykonana całkowicie z aluminium, co jest synonimem wytrzymałości i ochrony przed czynnikami atmosferycznymi;

-śruba ślimakowa chroniona przez dedykowaną pokrywę;

-system wysprzęglający chroniony specjalną pokrywą dla ręcznego otwierania bramy.

#### **Dane techniczne siłownika ATI:**

model: A3024N

max szerokość skrzydła: 3m

max. waga skrzydła: 400kg do 800kg

stopień zabezpieczenia: IP44

zasilanie: 230V 50/60Hz

zasilanie silnika: 24 V D.C.

pobór prądu silnika: 10A max.

moc max. silnika: 120W

cykl pracy: praca intensywna

siła ciągu: 400 / 3000N

termiczne zabezpieczenie silnika: -

czas otwarcia do 90st.: regulowany

temp. pracy: -20st. C +55st. C max.

#### **Dane techniczne centrali ZL180:**

do bram: 2-skrzydłowych

wbudowanym dwukanałowym dekodery radiowy: tak

funkcja stop: tak

regulowany czujnik amperometrycznego wykrywania przeszkód: tak

wejście na dwie linie fotokomórek: tak

wyjście na elektrozamek: tak

tworzywo obudowy: ABS

wymiary obudowy: 240dł. x 320wys. x 145 gł.

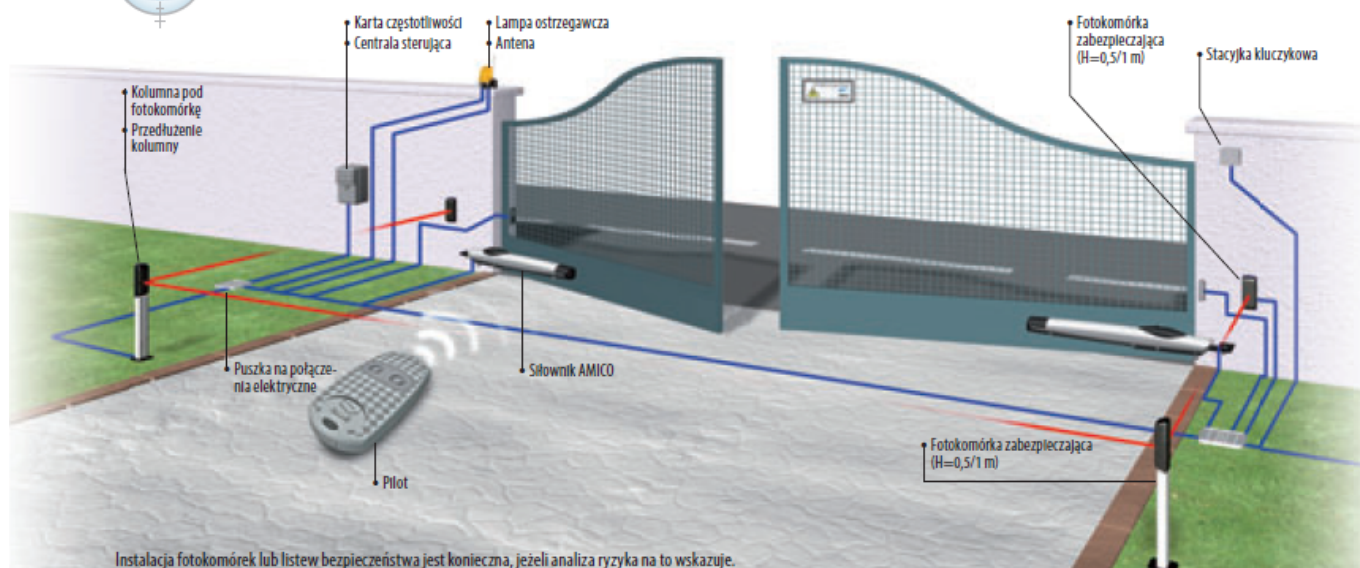
#### **Zestaw Zawiera**

<b>SYSTEM PODSTAWOWY DO PRACY INTENSYWNEJ</b>		
<b>Kod</b>	<b>Opis</b>	<b>Ilość</b>
A3024N	24 V siłownik	2
ZL180	Centrala sterująca	1
AF43S	Karta częstotliwości	1
TOP-432EE	Pilot	1
DIR10	Fotokomórka	1

#### **Przykład instalacji**



## PRZYKŁADOWA INSTALACJA DLA ZASTOSOWANIA PRZEMYSŁOWEGO



Instalacja fotokomórek lub listew bezpieczeństwa jest konieczna, jeżeli analiza ryzyka na to wskazuje.