



BKV 20 ATOMO

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 4 335,00 zł |
| Cena netto | 3 524,39 zł |
| Dostępność | dostępny |
| Czas wysyłki | 7 dni roboczych |
| Numer katalogowy | 8977 |
| Kod producenta | BKV 20 ATOMO |
| Kod EAN | 0651637102225 |
| Producent | CAME |

Opis produktu

Zestaw CAME do bramy przesuwnej 2000kg - BKV 20 ATOMO

Zestaw BKV 20 ATOMO od renomowanej i cenionej marki **CAME**. Przeznaczony jest do bramy przesuwnej o **maksymalnej wadze 2000 kg** i długości do 20 metrów. Zestaw zawiera siłownik o mocy 250 W i sile ciągu 1350 N, który przystosowany jest do pracy ciągłej. Napęd doskonale sprawdzi się więc w bramach przydomowych, jak również w bramach przemysłowych. W komplecie znajdują się też: **pilot czterokanałowy**, karta częstotliwości oraz **komplet dwóch sztuk fotokomórek**.

Zawartość zestawu:

- 1x siłownik 2000 kg - **BKV20AGS**
- 1x pilot czterokanałowy - **AT04EV**
- 1x karta częstotliwości - **AF43S**
- 2x fotokomórka - **DIR10**

Właściwości siłowników CAME z serii BKV:

- Technologia ADAPTIVE TORQUE zapewnia pełną kontrolę ruchu, z łagodnym startem i spowolnieniem w końcowej fazie ruchu
- Wielofunkcyjny wyświetlacz graficzny - ułatwia konfigurację. Menu kontekstowe w języku polskim
- Dedykowany port systemowy dla Came Key umożliwiającego zaawansowane programowanie i konfigurację za pośrednictwem smartfona lub tabletu
- 4 programowalne wejścia bezpieczeństwa do podłączenia urządzeń bezpieczeństwa styk NC oraz bezpośredniego podłączenia listew rezystancyjnych (8k2)
- Napęd mocowany na 4 śruby
- Pamięć do zapisywania i wysyłania danych dotyczących ustawień i zapisanych użytkowników
- Ustawienia kierunku otwierania bramy bez konieczności ingerencji w fabryczne podłączenie napędu
- Kodowanie TWIN (Key Code) z możliwością zarządzania 250 użytkownikami dla sterowania radiowego i czytników kart zbliżeniowych
- Płynny ruch w fazie uruchamiania i spowalniania zapewnia długą żywotność produktu i stałą wydajność
- Prosty system wysprężalania ręcznego zabezpieczony kluczem
- Licznik manewrów wyświetlający bezpośrednio na ekranie liczbę manewrów wykonanych przez napęd, co ułatwia konserwację systemu
- Funkcja nawigacji - umożliwia wykonanie standardowej konfiguracji za pomocą kilku prostych kroków
- Silnik 36 V DC, wyposażony w enkoder
- Kompatybilny z technologią [Came Connect](#) do zaawansowanego zarządzania i zdalnego sterowania instalacją
- Wersja PLUS zaprojektowana do pracy w ekstremalnych warunkach

Dane techniczne - BKV 20 ATOMO:

Siłownik BKV20AGS

| | |
|-----------------------------------|--|
| Maksymalna długość skrzydła | 20 metrów |
| Waga maksymalna części przesuwej | 2000 kg |
| Moduł koła zębatego | 4 |
| Stopień zabezpieczenia | IP44 |
| Zasilanie | 230 V 50/60 Hz |
| Zasilanie silnika | 36 V DC |
| Zasilanie płyty sterującej | 36 V DC |
| Zużycie energii | w trybie STAND BY: 14 W z modułem RGP1: 0,8 W |
| Moc | 250 W |
| Siła ciągu | 1350 N |
| Prędkość przesuwu | 12 metrów na minutę |
| Cykl pracy | praca ciągła |
| Temperatura pracy | od -20 °C do 55 °C |
| Czas pracy | 180 sekund |
| Klasa urządzenia | I (pierwsza) |
| Poziom ciśnienia akustycznego | max. 70 dB |
| Masa | 21 kg |
| | Pilot kodu zmiennego AT04EV |
| Częstotliwość | 433,92 MHz |
| Zasięg | 50-150 metrów |
| Baterie | 1x CR2032 |
| Wymiary | 32 × 68 × 13 [mm] |
| | Karta częstotliwości AF43S |
| Obsługa sterowania kodem stałym | TOP, TAM |
| Obsługa sterowania kodem zmiennym | ATOMO |
| | Fotokomórka DIR10 |
| Zasilanie | 12-24 V AC/DC |
| Zasięg | 10 metrów |
| Obciążenie wyjścia | 24 V 1 A |
| Pobór prądu | 60 mA (przy 24 V AC) |
| Materiał | ABS - poliwęglan |
| Temperatura pracy | od -20 °C do 55 °C |
| Wymiary | 46 × 108 × 23 [mm] |