

JIM.3 ESA TURBO

Automatycznie oszczędza czas i pieniądze

Popularna rodzina siłowników JIM została wzbogacona o szybki napęd. Maksymalna prędkość JIM.3 ESA TURBO wynosi 15,5 m na minutę. Jednocześnie jako jedyny na rynku ma wbudowany system ESA (patent BENINCA), czyli jest siłownikiem w klasie energetycznej A+. Pobór energii w stanie spoczynku wynosi 8 mA. W porównaniu ze standardowymi napędami garażowymi dostępnymi na polskim rynku system ESA® daje użytkownikowi oszczędność ok. 150 zł w okresie roku.

JIM.3 ESA TURBO

– najszybszy, najcichszy,
najbardziej ekonomiczny
siłownik do bram
garażowych.



Siłowniki JIM są produktami klasy PREMIUM o najkorzystniejszej na rynku relacji jakości do ceny, obecne na rynku od ponad 8 lat. JIM.3 o mocy 600 N przeznaczony jest do otwierania bram o powierzchni 11 m² i JIM.4 ESA o mocy 1200 N do bram o powierzchni 22 m². Siłowniki JIM wyposażone są standardowo w naciąg na pasek kewlarowy, dzięki czemu siłownik pracuje wyjątkowo cicho i płynnie. Pasek kewlarowy wzmocniony jest 4 lub 5 (w zależności od modelu) linkami stalowymi.

JIMy są siłownikami bezpiecznymi wyposażonymi w 2 systemy bezpieczeństwa: enkoder, który w przypadku pojawienia się w świetle bramy np.: samochodu powoduje jej zatrzymanie i podniesienie, jak również w amperometryczny system wykrywania przeszkód, mający takie samo działanie jak enkoder. Siłowniki posiadają dodatkowo (oprócz enkodera) mechaniczne ograniczniki krańcowe gwarantujące zatrzymanie bramy w położeniach krańcowych. Centrala siłownika JIM oprócz wielu funkcji posiada łagodny start w momencie otwarcia i zamknięcia bramy, regulację siły, szybkości. Siłowniki mają wbudowane oświetlenie dodatkowe, model JIM.4 oświetlenie LED. Siłowniki pracują nieprzerwanie nawet w przypadku braku zasilania dzięki akumulatorom. Możliwość podłączenia m.in.: fotokomórek, co dodatkowo zwiększa bezpieczeństwo użytkownika, lampy sygnalizacyjnej, listwy bezpieczeństwa (JIM.4).



BENINCA®
AUTOMATYKA DO BRAM

e-mail: dz.handlowy@beninca.pl
www.beninca.pl