



VER

Automat

do drzwi

Garażowych





VER V600
V700
V600E

Automat do bram garażowych

Zautomatyzowanie bram garażowych jest teraz **PROSTSZE**: z nowymi automatycznymi systemami **CAME**, wystarczy połączyć siłownik z szyną transmisyjną i automat jest gotowy do montażu.

Wybór siłownika serii **VER** oznacza również otrzymanie produktu dostosowanego pod względem konstrukcji do rzeczywistych potrzeb montażowych i użytkowych.

Do niektórych z opcji systemu należą: przeniesienie napędu łańcuchem lub paskiem zębatym, silnik 130W lub 260W oraz **ENKODER** lub mechaniczne wyłączniki krańcowe.

VER: automat do bram garażowych montowany w kilka minut dzięki fabrycznemu przygotowaniu, które jest częścią praktycznej formuły sprzedaży.



VER

V700 V600 V600E V600E V700

Ponowne zasprężenie podczas zamykania

system zwalnający wózek zezwala na ręczne otwarcie bramy podczas awarii zasilania i posiada możliwość samoczynnego zasprężenia podczas zamykania nawet przy braku napięcia.



Fabryczne przygotowanie do montażu w standardzie

wystarczy połączyć szynę transmisyjną z silownikiem i automat jest gotowy do montażu. W przypadku gdy na suficie znajdują się przeszkody, silownik przystosowany jest do montażu w 4 różnych pozycjach.



Pełna automatyka

silownik składający się z płyty sterującej z funkcją oświetlenia podjazdu i miejscem na dwie baterie zasilania awaryjnego (1.2 Ah).



Zasilanie systemu jest wygodne i bezpieczne

dzięki wtyczce z zewnętrznym bezpiecznikiem spełniającym standardy IEC/CEE22.



Modele*

V600 24V silownik z płytą sterującą (Siła ciągu do 500 N).

V700 24V silownik z płytą sterującą (Siła ciągu do 850 N).

V600E* 24V silownik z płytą sterującą i ENKODEREM (Siła ciągu do 500 N).

V0671/2/3 Szyna z prowadzeniem **łańcuchowym** (L=3,02/3,52/4,02 m) do bram garażowych o wysokości do 2,4/2,9/3.4 m.

V0675/6/7 Szyna z prowadzeniem **paskiem zębatym** (L=3,02/3,52/4,02 m) do bram garażowych o wysokości do 2,4/2,9/3.4 m.

V0670 Karta awaryjnego zasilania bateriami.

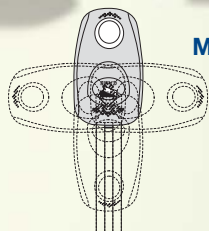
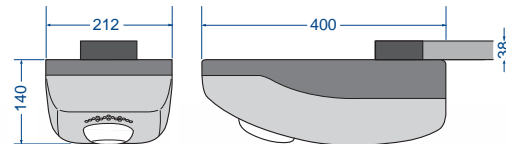
V201 Ramię łączące **do bram z przeciwwagą**.

*System V600/700 dostępny jest w komplecie zawierającym silownik ze sterowaniem radiowym.

TYP	Ciężar	Typ zasilania	Pobór prądu	Maksymalna moc	Sprawność	Siła ciągu	Średnia prędkość
V600/V600E	5,7 kg	230V AC - 120V AC	12A max	130W	50%	500 N	6 m/min
V700	5,9 kg	230V AC - 120V AC	22A max	260W	50%	850 N	6 m/min

VER

WYMIARY INSTALACYJNE
WYMIARY INSTALACYJNE



MOŻLIWE POZYCJE
MONTAŻOWE



BRAMY SEKCYJNE



www.came.it - info@came.it



Seria automatów **CAME** zawiera:

Automatykę do **bram przesuwnych**

Automatykę do **bram skrzydłowych**

Automatykę do **drzwi garażowych uchylnych i segmentowych**

Automatykę do **okiennic i bram przemysłowych**

Automatykę do **parkingów oraz zapory drogowe**

System **kontroli dostępu**

Dodatkowe wyposażenie sterujące i zabezpieczające

