

SMALL



MECHANIZM SMALL

Charakterystyka generalna.

Mechanizm SMALL ma zastosowanie do zautomatyzowania czynności otwierania i zamykania wszelkich typów okiennic ze skrzydłami rozwieranymi.

Mechanizm wyposażony jest w ramię z szyną pozwalające na regularny i cichy ruch skrzydła. W momencie domknięcia skrzydeł następuje zwolnienie ruchu co zabezpiecza skrzydła przed uderzeniami o mur lub ramę. Po zamknięciu skrzydeł nie jest możliwe ręczne otwarcie od zewnątrz.

Mechanizm można uruchamiać za pomocą przycisku lub, oraz przez pilota, może on funkcjonować osobno lub w funkcji scentralizowanej.

Charakterystyka techniczna:

Zasilanie:	230V 50Hz
Pobór:	0,65 A
Moment:	1,1 Nm
Moment na wyjściu:	38 Nm
Serwis % na godz.:	15
Temperatura działania:	-25 C + 110 C
Czas działania:	14'
Wymiary:	mm 160x78x67H
Ciężar:	kg 3,000
Wersja DX:	PRAWY; widok od wewnątrz montaż na belce nadokiennej
Wersja SX:	LEWY; widok od wewnątrz montaż na belce nadokiennej

Kolory standard:

- BC = BIAŁY RAL 9010
- MR = BRĄZOWY RAL 8016
- NR = CZARNY RAL 9005

- Ciche i regularne działanie
- Wyhamowanie skrzydła przed zamknięciem
- Izolowane ramię od silnika
- Zgodny z obowiązującymi normami

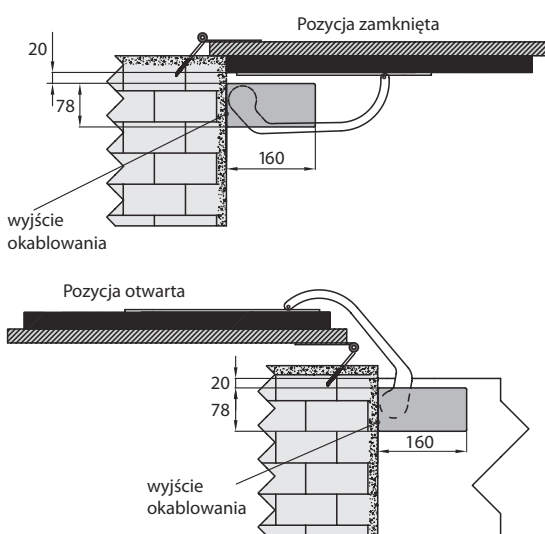


- Montaż na belce nadokiennej
- Minimalne wymiar niezbędny 90 mm
- Opcja DX (prawy): dla skrzydła rozwiernego prawego widok od wewnątrz
- Opcja SX (lewy): dla skrzydła rozwiernego lewego widok od wewnątrz
- Pokrywa z lakierowanego aluminium
- Ramię i szyna do zamontowania na skrzydle okiennicy
- Wyhamowanie skrzydła przed zamknięciem

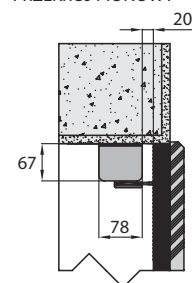
Opcja mechanizmy w oddzielnych obudowach



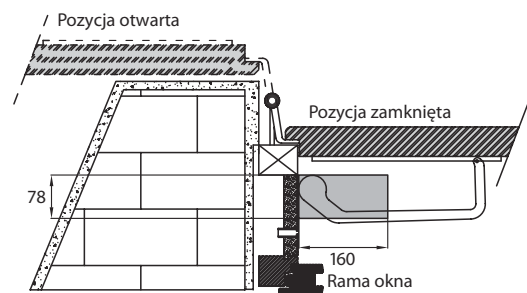
PRZEKRÓJ POZIOMY



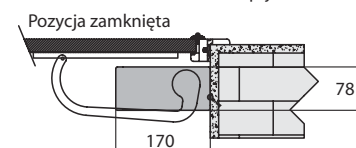
PRZEKRÓJ PIONOWY



Opcja dla okuć montowanych na ramę okna



Opcja dla okiennicy z własną ramą



ZESTAW DLA OKIENNICY ROZWIERNEJ 2-SKRZYDŁOWEJ

- 2 mechanizmy SMALL DX i SX z szynami
- 1 karta sterująca SE/04
- 1 puszka montażowa SC/I2N