

Markizolety do okien pionowych VMB

Składam formularz w celu zapytania ofertowego i wyceny produktów

Składam formularz w celu zamówienia produktów

Dane składającego zapytanie ofertowe:

Imię i Nazwisko/Firma

Adres:

Telefon: adres e-mail:

Dane do faktury (w przypadku zamówienia produktu)

Imię i Nazwisko/Firma

Adres:

NIP:

Dane do wysyłki towaru (jeżeli jest inny niż wyżej)

Imię i Nazwisko/Firma

Adres:

Telefon: adres e-mail:

Zgodnie z art 24 ust. 1 Ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity Dz.U.2015.2135 z dnia 2015.12.16) informujemy, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest spółka FAKRO sp. z o.o. z siedzibą w Nowym Sączu (33-300), ul. Węgierska 144 a,
- 2) Pani/ Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu złożenia zamówienia lub złożenia zapytania ofertowego. Administrator może korzystać z usług specjalistycznych firm (podwykonawców) w celu wykonania powyższych usług. Podwykonawcy będą mieć dostęp wyłącznie do tych danych, które są niezbędne do realizacji tych usług.
- 3) posiada Pan/ Pani prawo dostępu do treści swoich danych, ich poprawiania oraz żądania ich usunięcia,
- 4) podanie danych osobowych jest dobrowolne z zastrzeżeniem, że jest ono niezbędne do wykonania usług.

Wyrażam dobrowolną zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez FAKRO SP. Z O.O. z siedzibą w Nowym Sączu (33-300), ul. Węgierska 144 a, oraz spółki z Grupy FAKRO w celach marketingowych.

TAK **NIE**

Wyrażam dobrowolną zgodę na otrzymywanie od FAKRO SP. Z O.O. z siedzibą w Nowym Sączu (33-300), ul. Węgierska 144 a, oraz spółki z Grupy FAKRO informacji marketingowych za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

TAK **NIE**

Uwaga:

Posiadając uzupełniony formularz należy skontaktować się z naszym Doradcą Technicznym lub Dystrybutorem.

Wymiary markizolek pionowych

Wymiar	Okno 1	Okno 2	Okno 3	Okno 4	Okno 5	Okno 6	Okno 7
A* [mm]							
B* [mm]							

UWAGA:

Wymiary A i B zmierzyć w największym miejscu wnęki szpaletowej.

*Zmierzony wymiar A i B należy pomniejszyć o luz montażowy

Parametry markizolety

Wersja markizolety							
Typ materiału							
Kolor profili							
Kolor detali tworzywowych							
Kształt kasety							
Kierunek wyprowadzenia kabla							
Strona wyprowadzenia kabla							
Dodatkowe elementy zasilania/sterowania							

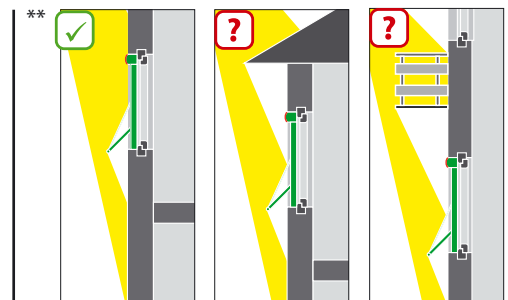
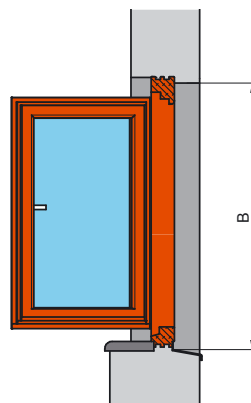
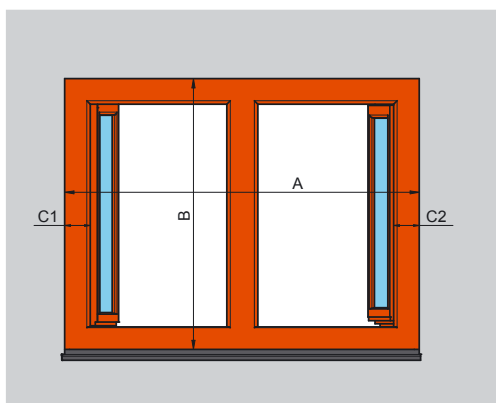
UWAGA: W celu poprawnego zwymiarowania okien oraz doboru i montażu markizolek przed zamówieniem należy zapoznać się ze szczególnymi przypadkami montażu (patrz strona 4).

A - SZEROKOŚĆ WNĘKI SZPALETOWEJ – SZEROKOŚĆ MARKIZOLETY	
-VMB Z-WAVE -VMB WIFI TUYA/WIFI BLEBOX	Minimalna szerokość A min = 480 mm Maksymalna szerokość A max = 2500 mm
-VMB ELECTRO 230	Minimalna szerokość A min = 570 mm Maksymalna szerokość A max = 2500 mm
-VMB Z-WAVE SOLAR	Minimalna szerokość A min = 645 mm Maksymalna szerokość A max = 2500 mm

B - WYSOKOŚĆ WNĘKI SZPALETOWEJ – WYSOKOŚĆ MARKIZOLETY	
-VMB Z-WAVE -VMB WIFI TUYA/WIFI BLEBOX -VMB ELECTRO 230 -VMB Z-WAVE SOLAR	Minimalna wysokość B min = 1040 Maksymalna wysokość B max = 3000

WERSJA MARKIZOLETY	VMB Z-Wave – konieczność dokupienia zasilacza i urządzenia sterującego VMB Z-Wave Solar ** – akumulator w zestawie, konieczność dokupienia urządzenia sterującego VMB WiFi Tuya/WiFi BleBox – konieczność dokupienia zasilacza VMB Electro 230 – konieczność dokupienia przełącznika
TYP MATERIAŁU	Tkaniny z 10 % prześwitem: 089, 090, 091 Tkaniny z 1 % prześwitem: 092, 093 Tkaniny z 4 % prześwitem: 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715 Tkaniny z 0 % prześwitem (transparentne): 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 366, 367, 368, 369
KOLOR PROFILI	Kolory standard: RAL 7022, RAL 8003, RAL 9005, RAL 9010 Możliwość wykonania profili w dowolnym kolorze. Proszę podać kolor z palety RAL
KOLOR DETALI TWORZYWOWYCH	RAL 7022, RAL 8003, RAL 9005, RAL 9010
KSZTAŁT KASETY	Dostępne kasety: Typ A (owalna), Typ B (prostokątna), Typ C (okrągła) W przypadku wyboru kasety okrągłej markizoleta wyposażona jest w zewnętrzny panel solarny W klapie rewizyjnej markizolety znajduje się otwór, przez który konieczne jest przeprowadzenie przewodu Należy przewidzieć miejsce montażu zewnętrznego panelu solarnego Długość przewodu łączącego panel i markizolete to 3m
KIERUNEK WYPROWADZENIA KABLA	Do wyboru kierunek: DÓŁ, BOK, GÓRA, TYŁ, BRAK ***. Istnieje możliwość pozostawienia kabla w kasecie. Proszę zaznaczyć kierunek BRAK (brak wyprowadzenia kabla)
STRONA WYPROWADZENIA KABLA	Lewa/prawa (patrząc od wewnątrz pomieszczenia)
DODATKOWE ELEMENTY ZASILANIA/STEROWANIA	Dodatkowe elementy zasilania: zasilacz ZZ60, zasilacz ZZ60h, dodatkowy panel ZPV (tylko dla VMB Z-Wave Solar) Dodatkowe elementy sterowania Z-Wave: pilot ZRH12, ZRS24, klawiatura ZRW7 Dodatkowe elementy sterowania Electro 230: przycisk ZKP, ZKN

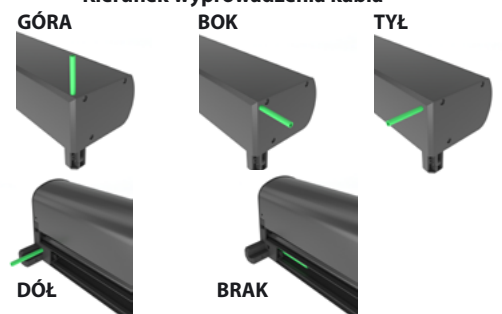
Poglądowe rysunki do dokonania pomiarów okien pionowych



**
 W przypadku montażu markizolety VMB Z-Wave Solar pod balkonami i zadaszeniami konieczne jest dokupienie dodatkowego panelu zasilającego. Markizoleta osłonięta przez balkon lub okap może być sterowana automatycznie inną markizą dachową lub pionową, która wystawiona jest na bezpośrednią ekspozycję słońca.

Panel ładuje baterie i pełni rolę czujnika nasłonecznienia

***Kierunek wyprowadzenia kabla



Szczególne warunki montażu

Wymiar	Okno 1	Okno 2	Okno 3	Okno 4	Okno 5	Okno 6	Okno 7
C							
D							
K							
H							

C - SZEROKOŚĆ WIDOCZNEGO ELEMENTU OŚCIEŻNICY W CZĘŚCI BOCZNEJ

VMB Z-WAVE, VMB Z-WAVE SOLAR,
VMB WIFI TUYA/WIFI BLEBOX
VMB ELECTRO 230

Dla C1, C2 < 22 montaż tylko do wnęki szpaletowej

D - WYSOKOŚĆ WIDOCZNEGO ELEMENTU OŚCIEŻNICY W CZĘŚCI GÓRNEJ

VMB Z-WAVE, VMB Z-WAVE SOLAR,
VMB WIFI TUYA/WIFI BLEBOX
VMB ELECTRO 230

W przypadku D<85 mm kasetka będzie widoczna od wewnątrz pomieszczenia po otwarciu okna

K - GŁĘBOKOŚĆ WNĘKI SZPALETOWEJ

VMB Z-WAVE, VMB Z-WAVE SOLAR,
VMB WIFI TUYA/WIFI BLEBOX
VMB ELECTRO 230

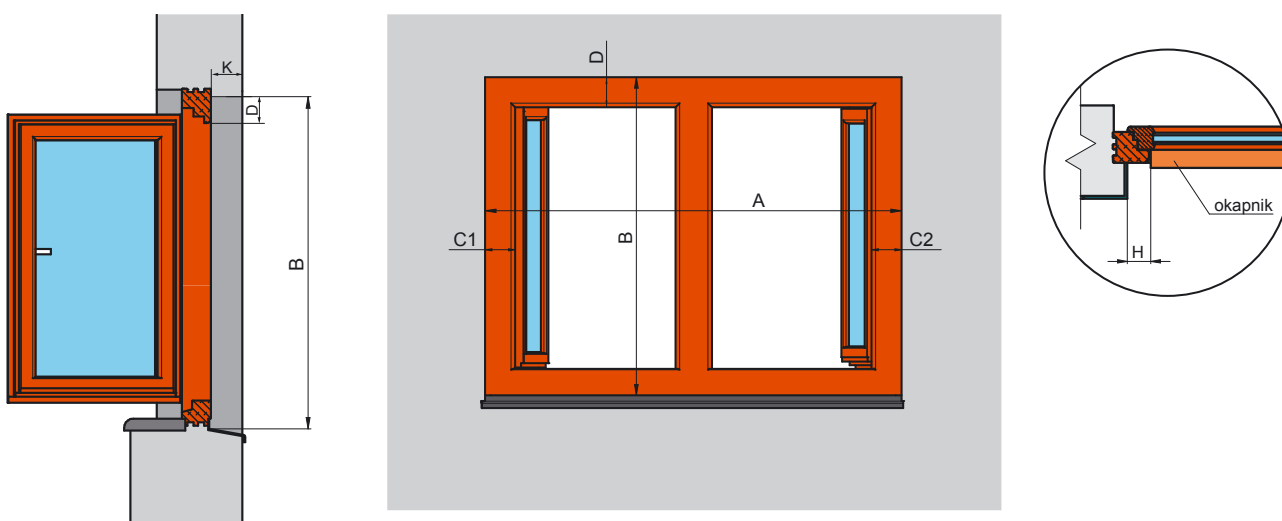
W przypadku wartości K<25 mm montaż markizolety tylko do ościeżnicy

H - ODLEGŁOŚĆ OKAPNIKA OD SZPALETY

VMB Z-WAVE, VMB Z-WAVE SOLAR,
VMB WIFI TUYA/WIFI BLEBOX TUYA/
WIFI BLEBOX
VMB ELECTRO 230

W przypadku wartości H<42 mm okapnik będzie uniemożliwiał montaż prowadnic

Poglądowe rysunki do dokonania pomiarów okien pionowych - szczególne warunki montażu



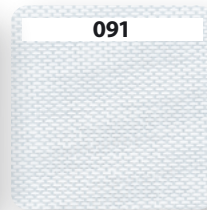
Parametry markizolety

TYPY MATERIAŁÓW

GRUPA I



(materiał z **10%** prześwitem względnym)



GRUPA II



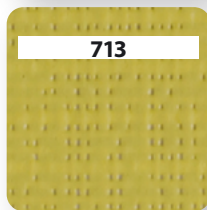
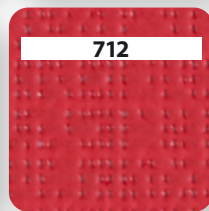
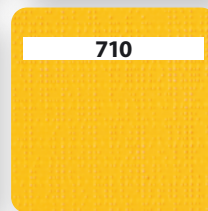
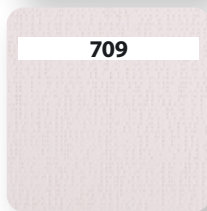
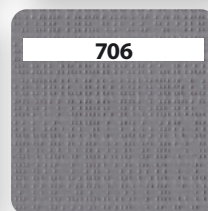
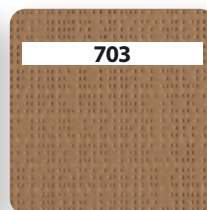
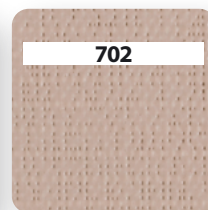
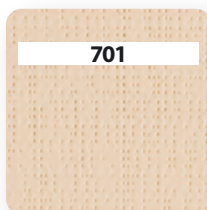
(materiał z **1%** prześwitem względnym)



GRUPA III



(materiał z **4%** prześwitem względnym)



GRUPA IV

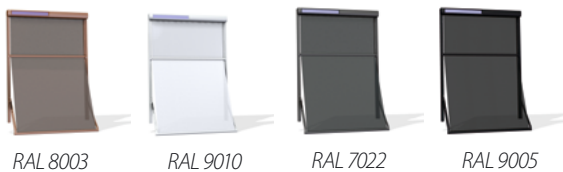


(materiał z **0%** przezświetem względnym, transparentny)



KOLORYSTYKA PROFILII

Kolory standard:

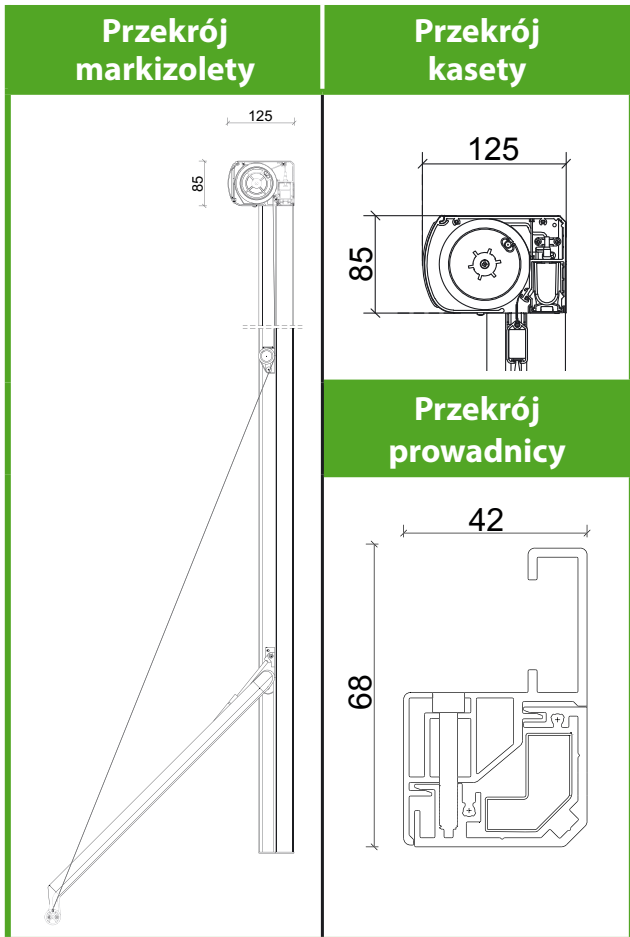


Dowolny kolor z palety RAL*

* W przypadku wyboru profili w dowolnym kolorze RAL (poza standardowymi) wykończenia tworzywowe zostaną dobrane w jednym z kolorów standardowych



WYMIARY SZCZEGÓŁOWE MARKIZOLET



UWAGI:.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....