

ŻALUZJE FASADOWE

Ponadczasowy wygląd

KOMFORT I RADOŚĆ UŻYTKOWANIA

Żaluzje fasadowe są idealnym rozwiązaniem chroniącym wnętrza pomieszczeń przed zbyt dużym nasłonecznieniem. Dzięki ich zamontowaniu, zarówno w budynkach mieszkalnych jak i usługowych, takich jak: biura, hotele, obiekty użyteczności publicznej, można nie tylko zapewnić większą prywatność, ale również znacząco zmniejszyć wydatki na energię elektryczną zużywaną przez systemy klimatyzacyjne. Żaluzje fasadowe Drutex są spójne ze współczesnymi trendami architektonicznymi preferującymi duże przeszklenia, w których zastosowanie innych niż fasadowe typów przesłon jest niemożliwe lub utrudnione. Co istotne, produkt można stosować zarówno w nowo budowanych, jak i istniejących budynkach. Jego atutem jest również możliwość sprzężenia z inteligentnymi systemami zarządzania, pozwalającymi na sterowanie za pomocą tabletu lub smartfona.



DOSTĘPNE PIÓRA DLA ŻALUZJI ADAPTACYJNYCH I NAKŁADANYCH



Pióro C80



Pióro S90*



Pióro Z90*

* Pióro S90 i Z90 dostępne od III kwartału 2022.

ŻALUZJA ADAPTACYJNA

Dostępne wymiary (szer. x wys.):
140x240 mm, 140x300 mm.



ŻALUZJA NAKŁADANA

Dostępne wymiary (szer. x wys.):
275x260 mm, 300x308 mm,
365x308 mm, 425x308 mm.



Dostępne kolory lameli



RAL 7016

RAL 9005

RAL 9006

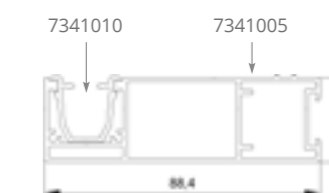
RAL 9007

RAL 9016

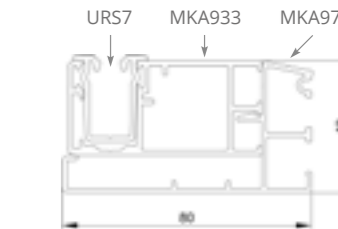
DB 703

W roletach adaptacyjnych i żaluzjach fasadowych stosujemy farby matowe.

Dzięki swobodnej regulacji kąta nachylenia lameli umożliwiają one odpowiedni stopień zaciemnienia oraz stworzenie przyjemnej atmosfery w pomieszczeniach budynku. Odbijają większość promieni słonecznych przed oknem, zapewniając komfortowe warunki w mieszkaniu lub domu. Sterowanie odbywa się za pomocą bezprzewodowego pilota lub smartfona. Zalecamy wyposażenie żaluzji fasadowych w stację pogodową.



W standardzie prowadnica pojedyncza do ZF-A.



W standardzie prowadnica pojedyncza do ZF-S.

i Możliwość zastosowania prowadnicy PVC w skrzynce żaluzji nakładanej.



W ofercie dostępna również prowadnica z profilem odprowadzającym na maksymalną odległość 260 mm.

SMART HOME INTELLIGENTNE STEROWANIE

Komfortowe zarządzanie

Coraz większą popularność wśród Klientów zyskują inteligentne systemy sterowania roletami za pomocą pilota, tabletu lub smartfona, co pozwala na zarządzanie systemem również zdalnie, podczas naszej nieobecności. Istnieje możliwość otwierania i zamykania rolet pojedynczo oraz w grupach jak i czasowego programowania oraz łączenia z innymi systemami inteligentnymi w domu. To inwestycja w komfort użytkowania i funkcjonalność na najwyższym poziomie.

TaHoma® switch

Okna, drzwi, rolety, moskitiery, żaluzje fasadowe bramy i furtki, które dzięki Inteligentnej centrali Somfy - TaHoma® switch mogą się same otwierać lub zamykać w wybranych porach dnia, mogą się uchylać czy przesuwac w zintegrowanych grupach lub pojedynczo, oferując nam pełną kontrolę i nadzór nad naszym domem, nawet wtedy, kiedy nie ma nas w środku. TaHoma® switch pozwala również na zarządzanie oświetleniem domu i ogrodu.



Linia produktów BleBox

Są to miniaturowe urządzenia pozwalające otwierać i zamykać drzwi, okna, rolety, markizy, żaluzje fasadowe, bramy, zarządzać oświetleniem czy systemem alarmowym za pomocą smartfona i tabletu – również z dowolnego miejsca na świecie.



Dedykowany pilot Drutex

Napędy elektryczne

Automatyczne ustawienie położeń krańcowych, detekcja przeszkód i blokada przeciążeniowa. Standardowo wieszaki z blokadą.



SOMFY Oximo S Auto RS100 IO 10/17

Napęd współpracujący z systemem SOMFY Tahoma, który posiada zabezpieczenie przeciążeniowe, detekcję przeszkód i oblodzenia, sterowany bezprzewodowo.

Dostępne modele:

- Oximo S Auto IO 6/17 (krótki)
- RS100 IO 10/17
- RS100 IO 15/17 (mocny).



SIMU T5 Auto 10/17

Nowoczesny napęd sterowania zdalnego SIMU posiada funkcję autokontroli położeń krańcowych, detekcję przeszkód oraz blokadę przeciążeniową.

Dostępne modele:

- T3,5 AUTO+ 9/16 / wał fi 40
- T3,5 AUTO+ 13/10 / wał fi 40
- T5 AUTO 10/17 / wał fi 60
- T5 AUTO 15/17 / wał fi 60.



SELVE SP Rescue (wyjście ewakuacyjne)

Napęd uniwersalny z mechanicznym wyłącznikiem krańcowym i otwieraniem awaryjnym w kilka sekund.



SELVE SEE-NHK

Napęd elektryczny do rolet z obsługą mechaniczną otwierania awaryjnego za pomocą korby.

Zalety napędu SELVE SP Rescue:

- otwiera rolety i zapewnia drugą drogę ewakuacji w przeciągu 1-2 sekund – również w przypadku awarii prądu
- intuicyjna obsługa za pomocą jednego drążka
- po powrocie do trybu pracy punkty krańcowe pozostają bez zmian
- rozwiązanie czysto mechaniczne, bez konieczności konserwacji.