

ROLETA SYSTEM PIĘĆ + [PLUS]

System Pięć + (aluminiowy) dostępny również w wersji Dzień-Noc



Miejsce montażu

skrzydło okienne, kasetka i prowadnice montowane poza obrysem światła szyby

Sposób montażu

kasetka klejona (taśma piankowa 15 mm), prowadnice klejone (taśma piankowa 9 mm)

Kolory

standard: biały, brązowy (Ral 8017), ciemny szary (Ral 7043) tylko w wersji alU
drewnopodobne:



Dąb 1 (tylko alU)



Wiśnia (alU/PcV)



DĄB2 (alU/PcV)



Mahoń (alU/PcV)



DĄB3 - złoty DĄB (alU/PcV)



Orzech (alU/PcV)



Wenge (alU/PcV)

zdjęcia kolorów umieszczono w celach orientacyjnych. **Podstawą do zamówienia jest wzornik kolorów.**

Sterowanie

mechanizm łańcuszkowy ze stopem

Rodzaj profilu

aluminiowy (biały, brąz, ciemny szary - lakierowany, drewnopodobny - okleinowany)
PcV (drewnopodobne - struktura nadrukowana)

Min. szerokość

35 cm (szer. całkowita kasetki z osłonkami)

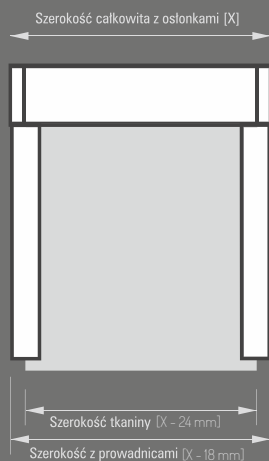
Max. szerokość

155 cm (szer. całkowita kasetki z osłonkami)

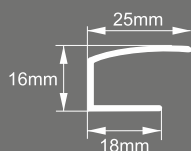
Max. wysokość

w zależności od tkaniny (tabela na stronie 1)

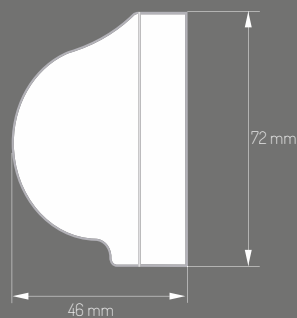
WYMIARY ←



PROWADNICA



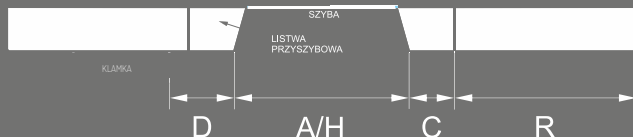
Kasetka (widok z boku)



→ POMIAR

Poniżej schematy pomiaru okien z najczęściej spotykanymi rodzajami listw przyszybowych. W przypadkach nietypowych np. listwy niezlicowane z płaszczyzną ramy skrzydła okna (wypukłe, cofnięte), stylizowane na historyczne, płaska powierzchnia do montażu prowadnic mniejsza niż 5 mm, pomiar i montaż może być utrudniony lub niemożliwy. Wszystkie parametry zaznaczone na schematach niezbędne są do zamontowania roletki zgodnie z zaleceniami.

POMIAR 1. listwy przyszybowe płaskie z krawędzią



POMIAR 2. listwy przyszybowe zaokrąglone



POMIAR 3. – Dowolne wymiary: np. szerokość z prowadnicami, wysokość od górnej krawędzi kasetki do końca prowadnic. Opis pomiaru należy koniecznie umieścić w uwagach na formularzu zamówieniowym.

W przypadku roletki w wersji Dzień-Noc w celu uzyskania efektu całkowitego zasłonięcia okna zalecamy podanie wysokości skrzydła okiennego (kasetka będzie zamontowana równo z górną krawędzią skrzydła – prowadnice kończą się będą przy dolnej krawędzi). W zależności od wysokości oraz zastosowanej tkaniny efekt całkowitego zasłonięcia okna uzyskany zostanie w obszarze między krawędzią dolnej listwy przyszybowej a dolną krawędzią okna. Podając wysokość skrzydła należy taką informację umieścić w zamówieniu.

→ MONTAŻ

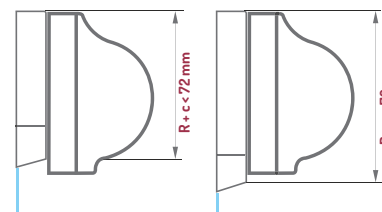
→ 1. Przygotować podłoże (oczyszczenie miejsc klejenia środkiem odtłuszczającym). → 2. Ustalić poziom montażu roletki (nie zalecamy ustalania poziomu montażu roletki w stosunku do okna ze względu na możliwość jego nieprawidłowego osadzenia). **Uwaga! Krzywe przyklejenie kasety powoduje złe zwijanie się tkaniny.** → 3. Wstępnie przyłożyć kasetę i prowadnice zgodnie z niżej zamieszczonymi zaleceniami montażu. → 4. zaznaczyć ołówkiem miejsca montażu (np. krawędzie prowadnic, krawędź górną i boczną kasety). łakie oznaczenie ułatwi ostateczny montaż. → 5. kolejność montażu kasety i prowadnic dowolna. → 6. kasetę i prowadnice przyklejamy za pomocą dotychczasowej dwustronnej taśmy piankowej. **Uwaga! Przyklejonej kasety i prowadnic nie należy odklejać od okna. W razie takiej konieczności (np. pomyłka przy montażu) należy zastosować nową taśmę piankową.**

Montaż kasety z tkaniną

→ W pionie: Górna krawędź kasetki powinna być zlicowana z górną krawędzią ramy okna. W zależności od szerokości ramy i listwy przyszybowej dolna krawędź kasetki będzie zamontowana w świetle lub poza światłem szyby. niektóre okna wyposażone są w wywietrzniki w górnej części ramy. W takim przypadku należy kasetę zamonto-

wać możliwie jak najwyżej pod wywietrznikami. Jeżeli podczas pomiaru nie został taki przypadek uwzględniony konieczne będzie skrócenie prowadnic lub zamontowanie ich inaczej niż podane dalej zalecenia.

→ W poziomie: Miejsce zamontowania kasety uzależnione jest od sposobu zamontowania prowadnic.



Górna krawędź kasety zlicowana z górną krawędzią skrzydła okiennego



Tkanina maksymalnie opuszczona



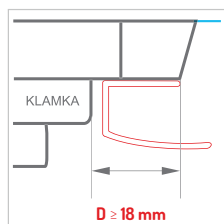
Tkanina maksymalnie podniesiona

Ustawienie maksymalnego podniesienia (zwinięcia) tkaniny uzyskujemy poprzez skrócenie łańcuszka i wpięcie złączki łańcuszka od strony okna. Ograniczenie maksymalnego opuszczenia (rozwinienia) tkaniny uzyskujemy poprzez wpięcie dodatkowej złączki łańcuszka od strony pomieszczenia (złączka w komplecie).

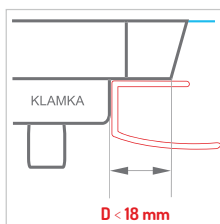
Montaż Prowadnic

→ W pionie: Górna część prowadnicy powinna być umieszczona w wyprofilowanej części osłonki. dolna część razem z zatyczką powinna kończyć się w miejscu łączenia listwy przyszybowej z ramą. W wersji dzień-noc prowadnice kończą się przy dolnej krawędzi skrzydła.

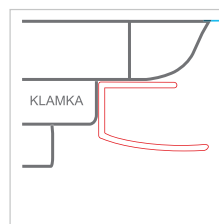
→ W poziomie: Montaż prowadnicy uzależniony jest od szerokości, rodzaju listwy przyszybowej oraz dostępnej płaskiej powierzchni do klejenia (parametry d lub d1). Prowadnice montowane są symetrycznie po obu stronach szyby.



listwy przyszybowe płaskie
Odległość od klamki do krawędzi listwy większa lub równa szerokości stopki prowadnicy.



listwy przyszybowe płaskie
Odległość od klamki do krawędzi listwy mniejsza od szerokości stopki prowadnicy.



listwy przyszybowe zaokrąglone
Wymagane min. 5 mm płaskiej powierzchni do przyklejenia prowadnicy.



OBSŁUGA

Podnoszenie i opuszczanie tkaniny odbywa się za pomocą łańcuszka.

Uwaga! Nie należy wykonywać gwałtownych ruchów, gdyż może to doprowadzić do nieprawidłowego zwijania się tkaniny lub jej postrzępienia.