



9.7.1 Wkładanie skrzydła



OSTRZEŻENIE

Możliwa sytuacja zagrożenia życia wskutek niezabezpieczonego skrzydła!

Skrzydło może wypaść w trakcie montażu o ile nie jest mocno połączone z ościeżnicą.

- ▶ Zabezpieczyć skrzydło przed spadnięciem., np. 2 osoby.



INFO

- Przestrzegać warunków dopuszczenia profilu.
- Fachowe uszczelnienie prowadnicy wykonać we własnym zakresie. Wyeliminować możliwość przedostawania się wody pod prowadnicą.
- Zwrócić uwagę na pewne zamocowanie prowadnicy.
Zachować odstęp między wkrętami – maks. 300 mm.

Wariant z podzieloną prowadnicą, wkładanie skrzydła od dołu

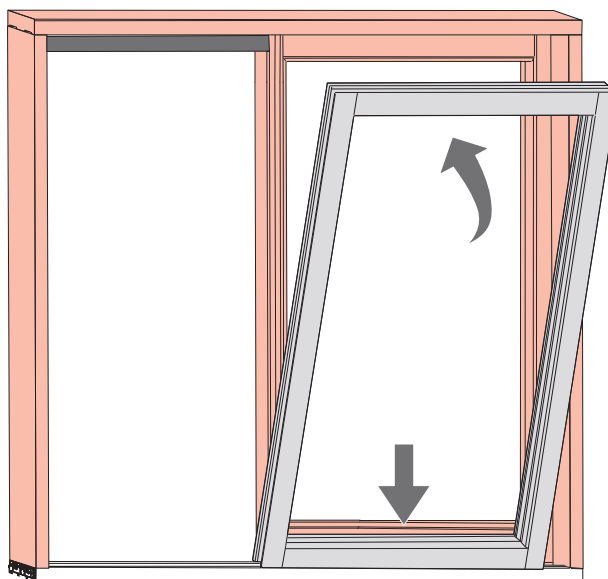
Prowadnica jest zamontowana w przejściu.

Prowadnica do szklenia stałego jest przygotowana → 9.6.9 "prowadnica" od strony 101.

1. Klamkę ustawić w położeniu „przesuwanie”



2. Prowadzić skrzydło dołem w ościeżnicy przed szklenie stałe, aż wózek będzie pionowo osadzony na szynie jezdnej.

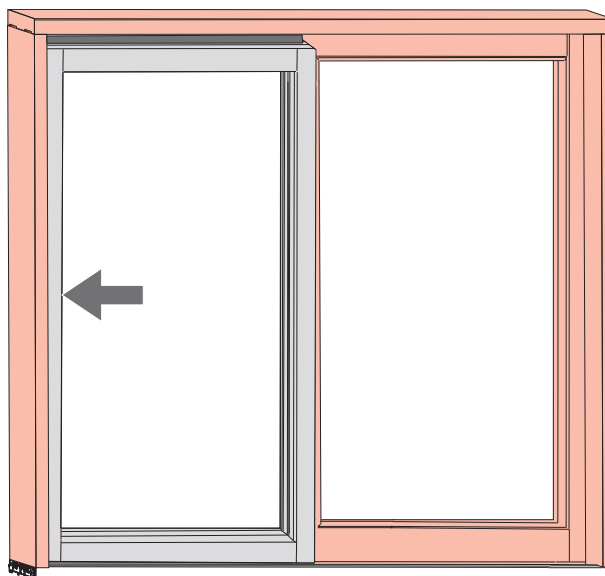


Montaż

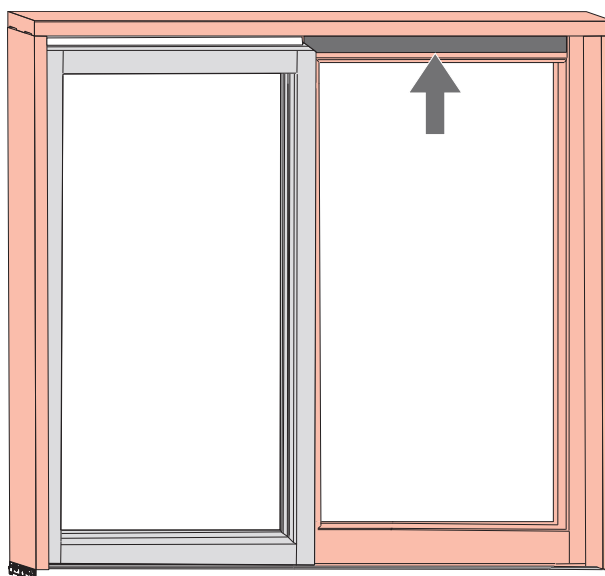
Połączenie skrzydła i ościeżnicy

Wkładanie skrzydła

3. Skrzydło w szynie jezdnej przesunąć w kontrolowany sposób w obszar przejścia, aż wszystkie jednostki sterujące znajdą się w już zamontowanej prowadnicy.



4. Przygotowaną prowadnicę umieścić w ościeżnicy w obszarze szklenia stałego i zamocować wkrętami (odstęp między wkrętami maks. 300 mm).



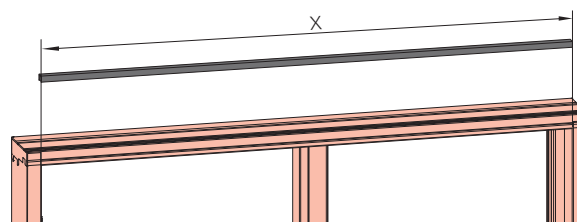
- 5.



Ustawić klamkę w pozycji zamkniętej

Wariant z prowadnicą ciągłą, wkładanie skrzydła od dołu

1. Skrócić prowadnicę.
Długość = RiB - 2 mm





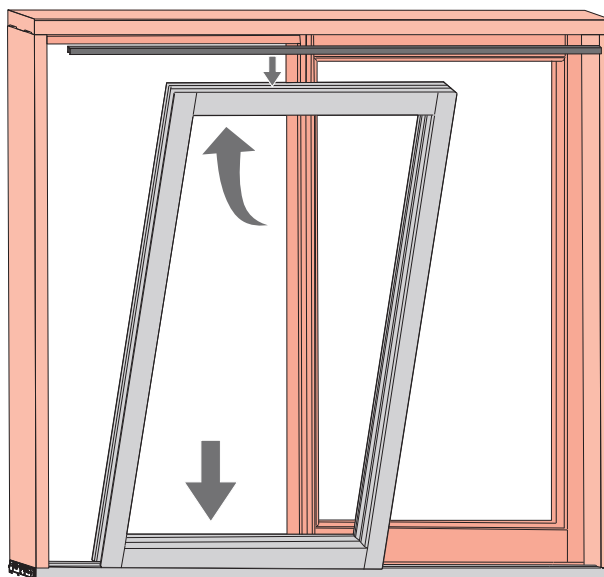
2. Klamkę ustawić w położeniu „przesuwanie”



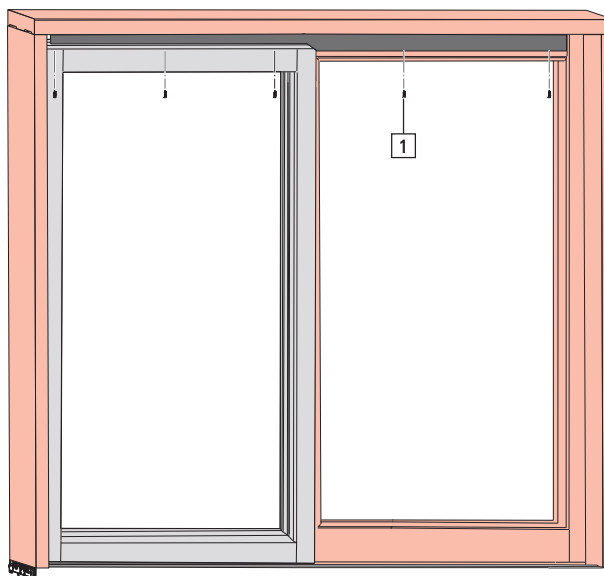
3. Prowadzić skrzydło dołem w ościeżnicy w obszar przejścia, aż wózek będzie pionowo osadzony na szynie jezdnej.

Prowadnicę nałożyć na jednostki sterujące.

Skrzydło z nałożoną prowadnicą włożyć u góry w kontrolowany sposób, aż prowadnicę będzie można zamontować w przewidzianym do tego rowku ościeżnicy.

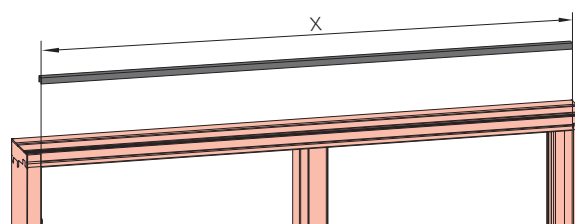


4. Prowadnicę zamocować wkrętami [1] (odstęp między wkrętami maks. 300 mm).



Wariant z prowadnicą ciągłą, wkładanie skrzydła od góry

1. Skrócić prowadnicę.
Długość = RiB - 2 mm



Montaż

Połączenie skrzydła i ościeżnicy

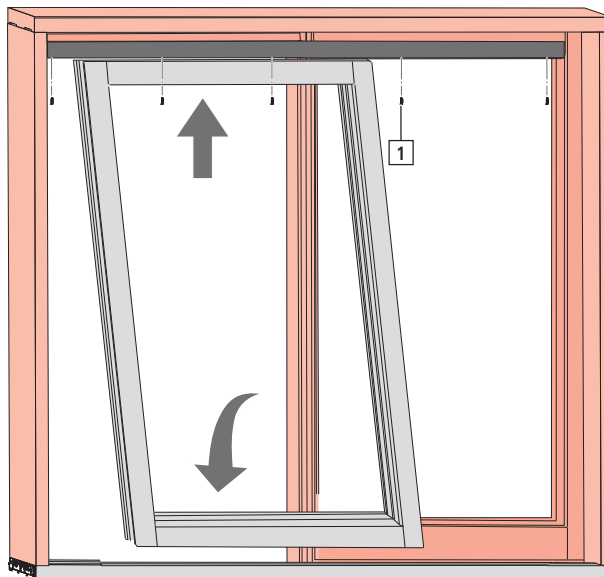
Wkładanie skrzydła

2. Prowadnicę zamocować wkrętami [1] (odstęp między wkrętami maks. 300 mm).

Klamkę ustawić w położeniu „przesuwanie”



Prowadzić skrzydło w ościeżnicy u góry w obszar przejścia, aż jednostki sterujące wejdą w prowadnicę.



3. Skrzydło wkładać dołem w kontrolowany sposób, aż wózki zostaną osadzone pionowo w szynie jezdnej.