

arimeo
PURE BALANCE

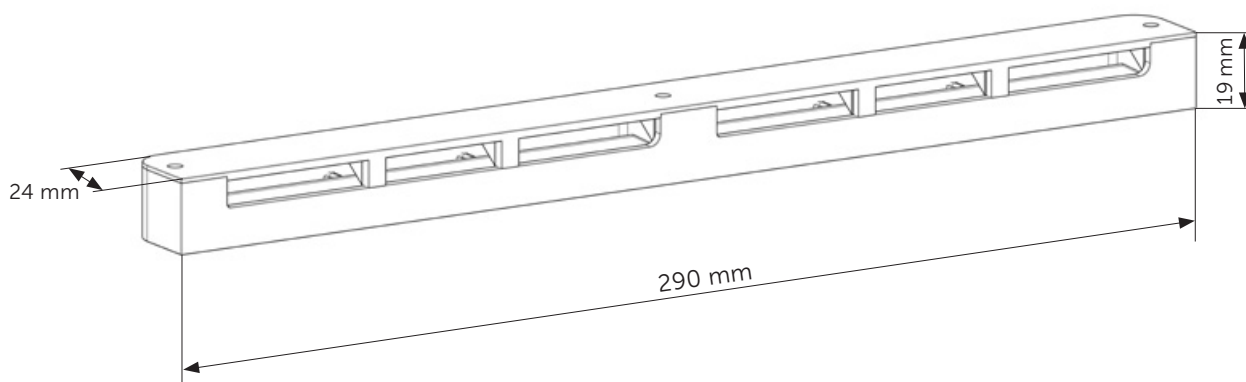


Instrukcja montażu

do okien drewnianych

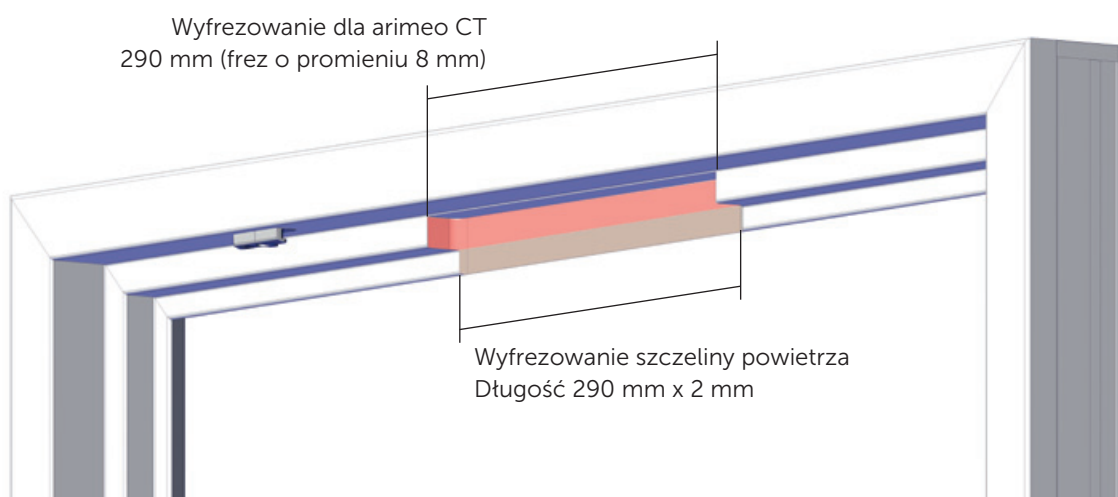
classic T

Instrukcja montażu arimeo classic T do okien drewnianych



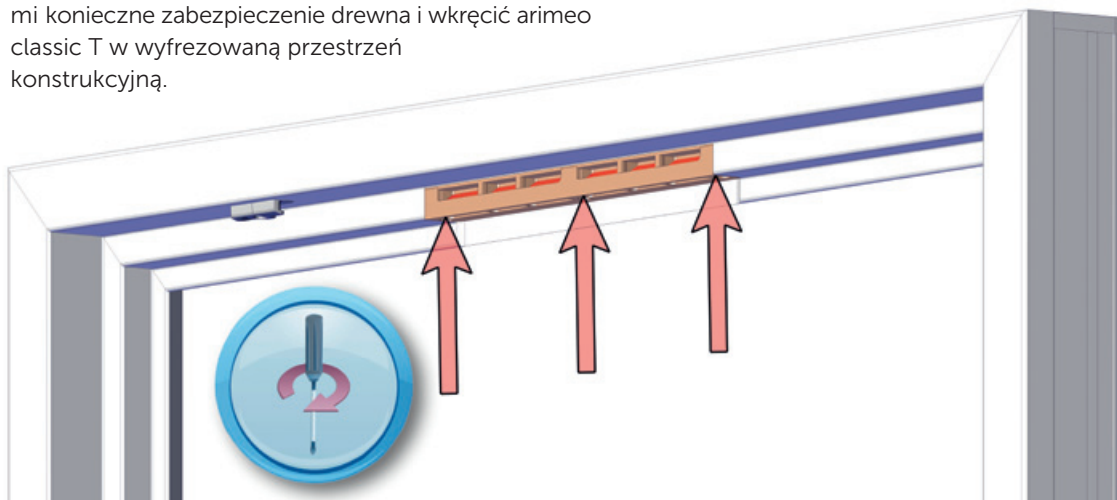
Montaż arimeo w ościeżnicy

1. arimeo classic T można stosować w różnych wariantach montażowych. Liczba i pozycja nawiewników są przedstawione w oddzielnych wykresach wariantów montażu.
2. Wyfrezować wycięcie w górnej części ościeżnicy wzgl. śłemia w pozycjach przewidzianych na arimeo. Powstanie przez to zarówno przestrzeń montażowa na arimeo, jak i zewnętrzna szczelina prowadzenia powietrza (2 mm). Rysunek 1 przedstawia przykładowo wymiary dla wariantu montażowego SINGLE.



Rysunek 1: Wyfrezowanie

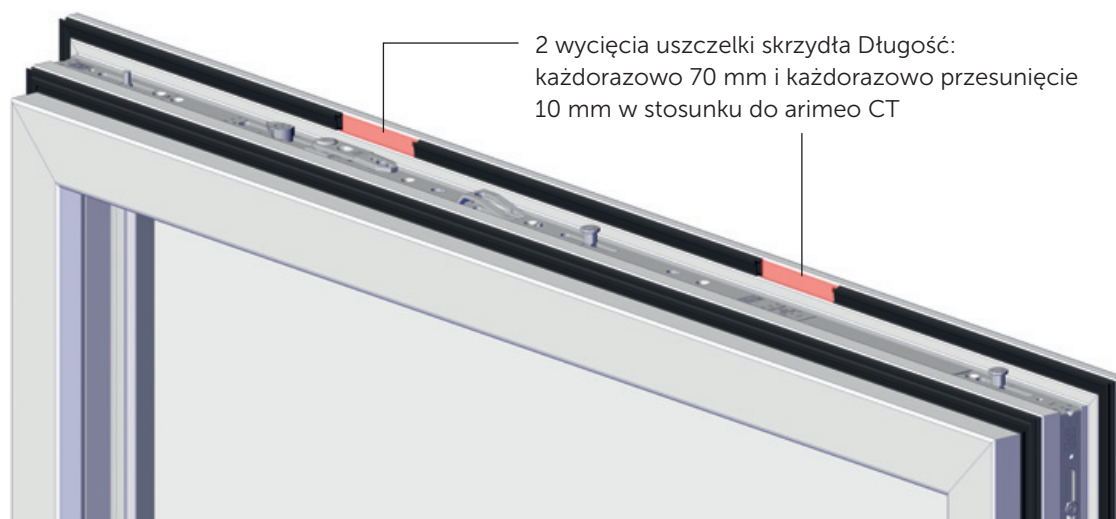
3. Zastosować na wszystkich powierzchniach z wycięciami konieczne zabezpieczenie drewna i wkręcić arimeo classic T w wyfrezowaną przestrzeń konstrukcyjną.



Rysunek 2: Wkręcanie arimeo CT

Utworzenie wewnętrznej szczeliny prowadzenia powietrza na skrzydle okna

4. Wyjąć wewnętrzną uszczelkę skrzydła w pozycjach przewidzianych na wykresach wariantów montażu. Powstaje przez to wewnętrzna szczelina prowadzenia powietrza. Rysunek 3 przedstawia przykładowo wymiary dla wariantu montażowego SINGLE.
5. W systemach bez wewnętrznej uszczelki skrzydła wewnętrzna szczelina prowadzenia powietrza jest wykonywana przez odpowiednie wyfrezowanie 4 mm.



Rysunek 3: Prowadzenie powietrza na skrzydle okiennym

Ważna wskazówka dotycząca okien ze słupkiem ruchomym

W przypadku okien ze słupkiem ruchomym zwrócić uwagę na to, aby obie uszczelki środkowej były kompletnie zamknięte.

Warianty montażowe arimeo classic T

Do okien drewnianych można zastosować arimeo classic T w niżej przedstawionych wariantach montażowych. Wybór wariantu montażowego zależy w pierwszej kolejności od wymaganej ilości powietrza i wymaganej

izolacji akustycznej. Wyniki badań dla poszczególnych wariantów zawarte są w zestawieniu parametrów użytkowych.

SINGLE ACOUSTIC

1 arimeo, długość 290 mm

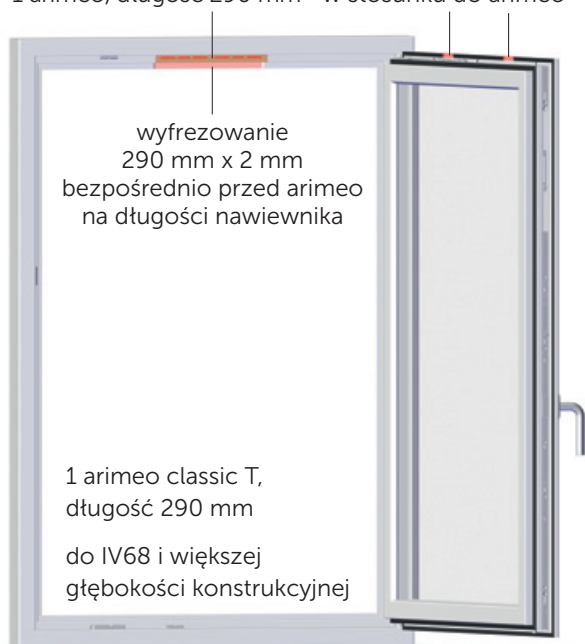
Wycięcie uszczelki skrzydła:
2 x 20 mm, każdorazowo
z przesunięciem 10 mm
w stosunku do arimeo



SINGLE

1 arimeo, długość 290 mm

Wycięcie uszczelki skrzydła:
2 x 70 mm, każdorazowo
z przesunięciem 10 mm
w stosunku do arimeo



DOUBLE 68

2 arimeo, długość
każdorazowo 290 mm

Wycięcie uszczelki skrzydła:
2 x 95 mm, każdorazowo
centralnie przed arimeo



DOUBLE

2 arimeo, długość
każdorazowo 290 mm

Wycięcie uszczelki
skrzydła: 450 mm na środku
przed arimeo



INNOPERFORM® POLSKA Sp. z o.o. sp. k.
Al. Kardynała Wyszyńskiego 50
PL-85-620 Bydgoszcz

Kontakt:

Grzegorz Falkowski
Danuta Maria Falkowska

T: +48 52 328 23 74

F: +48 52 328 23 72

E: info@innoperform.pl

arimeo.pl



Europa fördert Sachsen.

