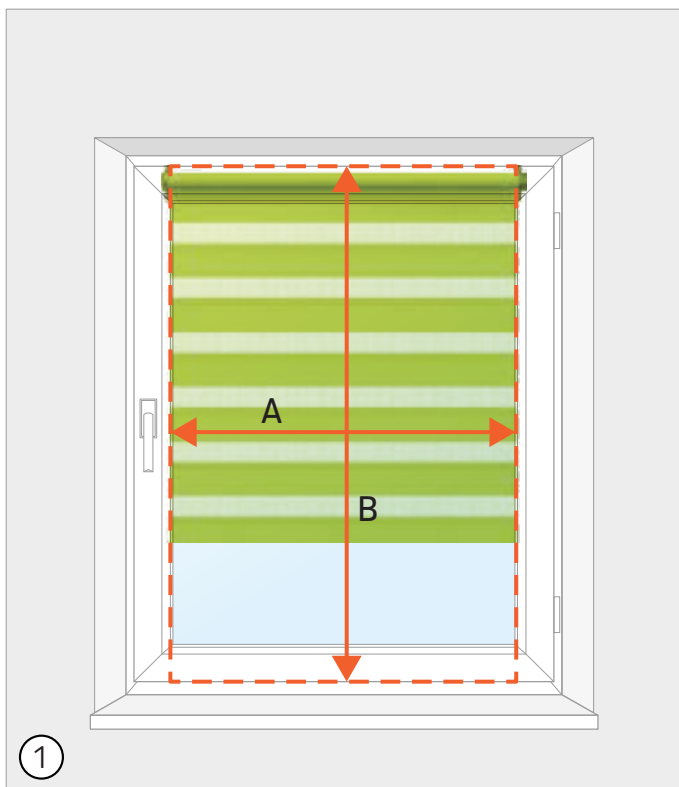


ROLETA DZIEŃ I NOC NA WYMIAR

Montaż na skrzydło okienne



! Szerokość zamówienia = szerokość tkaniny

Aby ustalić szerokość zamówienia, zmierz szerokość (A) (rys. 3) i dodaj pożądaną ilość wystającego materiału. Zwróć uwagę, aby nie kolidował z klamką lub drzwiami.

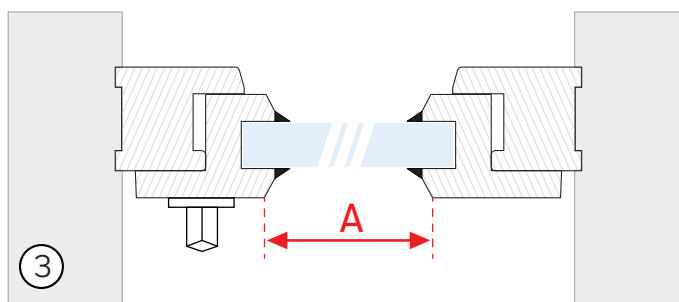
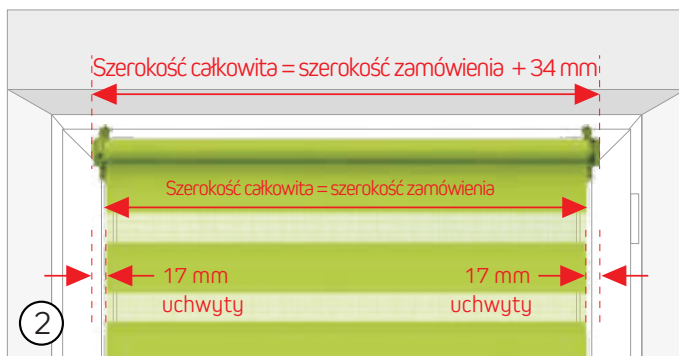
Szerokość = A

Aby ustalić wysokość zamówienia, zmierz wysokość całego skrzydła okna (B).

Wysokość = B

! Należy pamiętać, że długość rolety będzie większa o ok. 150 mm od zamówionej. Wynika to z konieczności owinięcia jej na rolce około dwóch zwojów materiału.

! Wymiary podajemy w milimetrach (mm)



ROLETA DZIEŃ I NOC NA WYMIAR

Montaż na ścianie / do sufitu



Wymiary podajemy w milimetrach (mm)

Podaj szerokość powierzchni, którą chcesz zakryć.
Wpisz w konfiguratorze wartość pomiaru:

szerokość = A

Uwaga: Uchwyty montażowe wystają poza materiał ok. 17 mm z każdej strony.

Szerokość całkowita = szerokość zamówienia + 34 mm

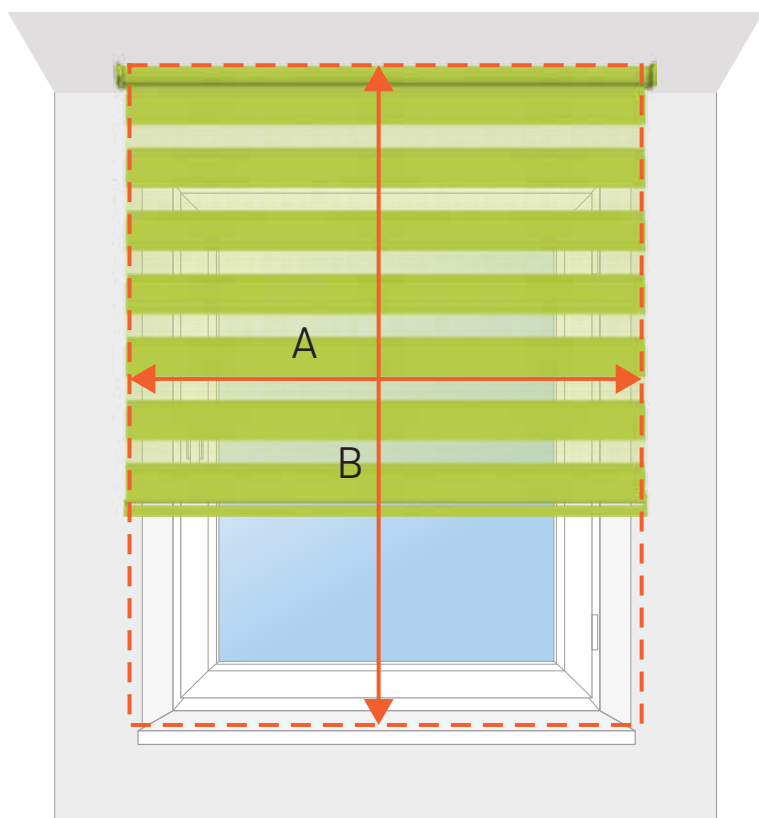
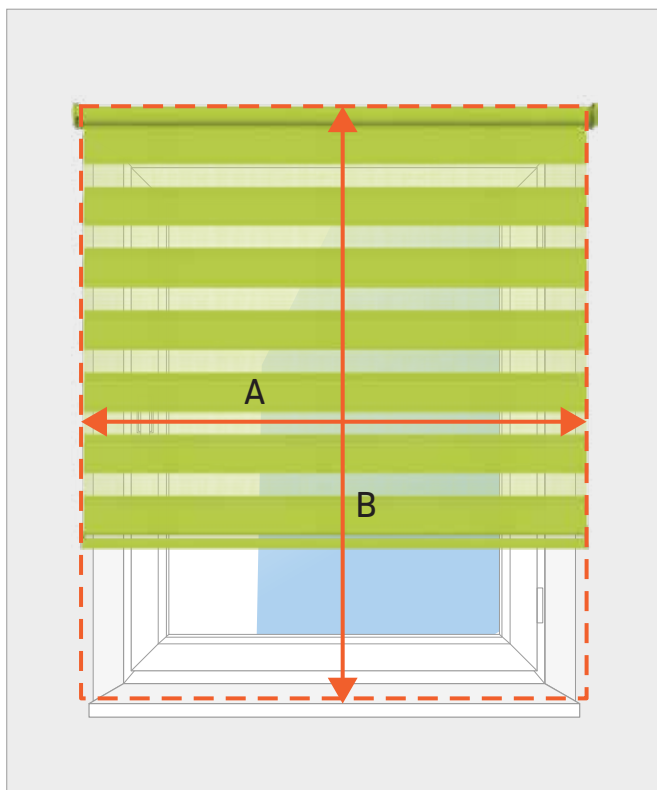
Podaj wysokość powierzchni, którą chcesz zakryć.
Wpisz w konfiguratorze wartość pomiaru:

wysokość = B

Uwaga: Jeśli chcesz zakryć większą powierzchnię,
możesz podać wartości większe niż pomiary.

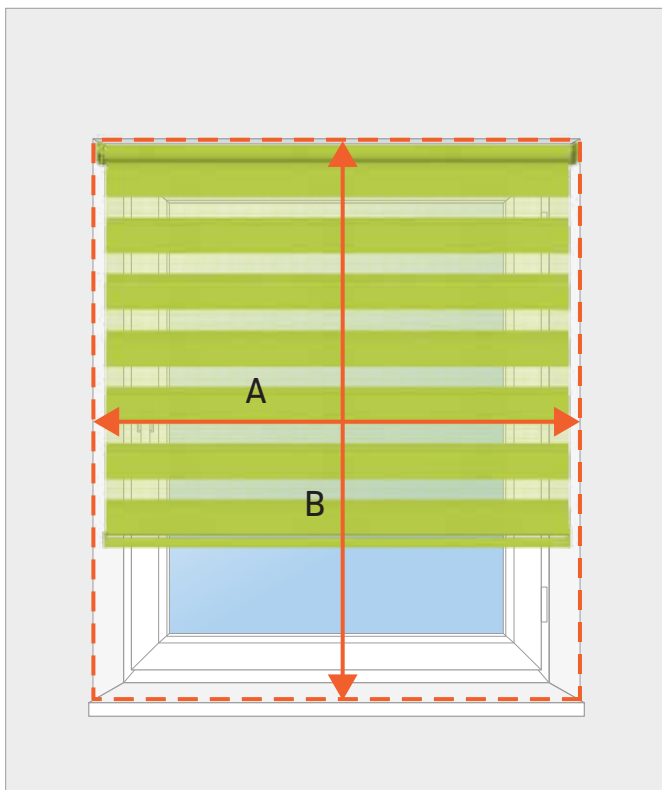


Należy pamiętać, że długość rolety będzie
większa o ok. 150 mm od zamówionej. Wynika to
z konieczności owinięcia jej na rolce około dwóch
zwojów materiału.



ROLETA DZIEŃ I NOC NA WYMIAR

Montaż we wnęce



 Wymiary podajemy w milimetrach (mm)

Zmierz szerokość wnęki okiennej, a następnie wpisz w konfiguratorze wartość pomiaru **pomniejszoną o 34 mm**.

szerokość = A - 34 mm

Jeśli planujesz montaż we wnęce, pamiętaj, że elementy montażowe wystają poza tkaninę o **34 mm** – po **17 mm z każdej strony**.

Upewnij się, że roleta zmieści się do wnęki!

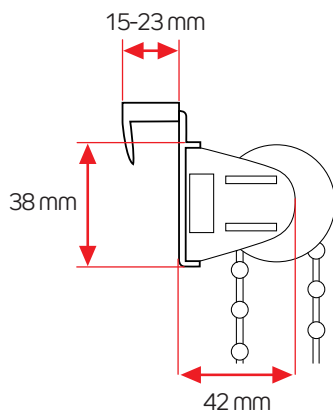
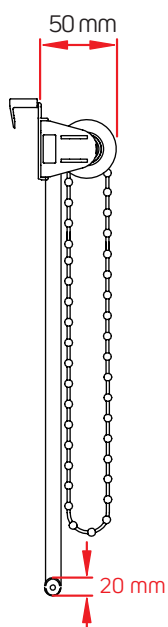
Szerokość zamówienia = szerokość wnęki - 34 mm

Zmierz wysokość wnęki okiennej. Wpisz w konfiguratorze wartość pomiaru:

wysokość = B

ROLETA DZIEŃ I NOC NA WYMIAR

Elementy montażowe - wymiary



Grubość skrzydła okiennego dla
uchwyty zaciskowego musi
wynosić od 15 do 23 mm.

