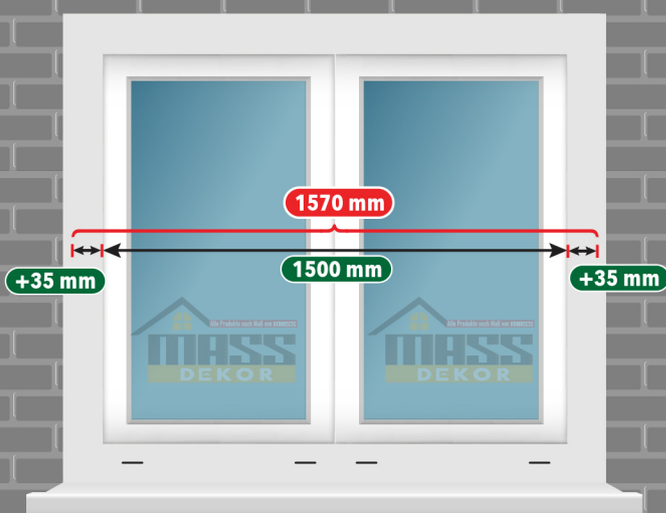


Zanzariera a due ante senza tapparelle Istruzioni di misura per porte e telai di finestre



1. Due ante - istruzioni per la misurazione di porte e finestre (senza tapparella)

Si prega di notare come misurare le finestre e le porte doppie con tapparella.



2. Due ali - Larghezza

2.1 Se il telaio esterno della finestra è superiore a 3,5 mm su entrambi i lati, si misura come al punto 2 (si prega di notare che si misura l'intera larghezza di entrambe le finestre a battente).

Esempio: $1500\text{mm} + 35\text{mm} + 35\text{mm} = 1570\text{mm}$

2.2 Se il telaio esterno della finestra è inferiore a 35 mm su entrambi i lati, misuriamo l'area (tra la persiana e la finestra) da destra a sinistra. È necessario sottrarre 10 mm dalla larghezza, in modo che la zanzariera possa essere montata facilmente.



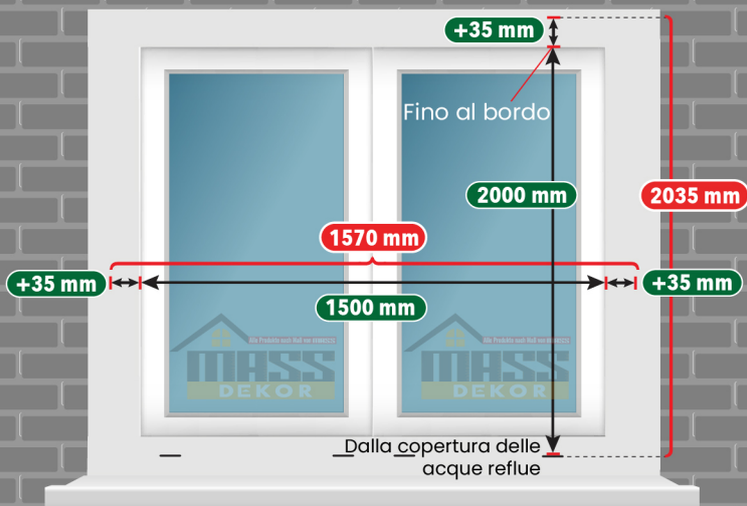
3. Due ali - Altezza

Anche la larghezza della cornice della zanzariera è di 3,5 cm in altezza (sopra e sotto).

Se la profondità del telaio della finestra inizia a 3,5 cm, è possibile montarla di nuovo a filo. Se è presente un coperchio di scarico, misuriamo dal coperchio di scarico fino al telaio interno della finestra (bordo chiaro) e aggiungiamo +3,5 cm.

(Si prega di notare che il telaio della zanzariera è a filo con il coperchio dell'acqua di scarico e non è sempre a filo con il telaio interno della finestra).

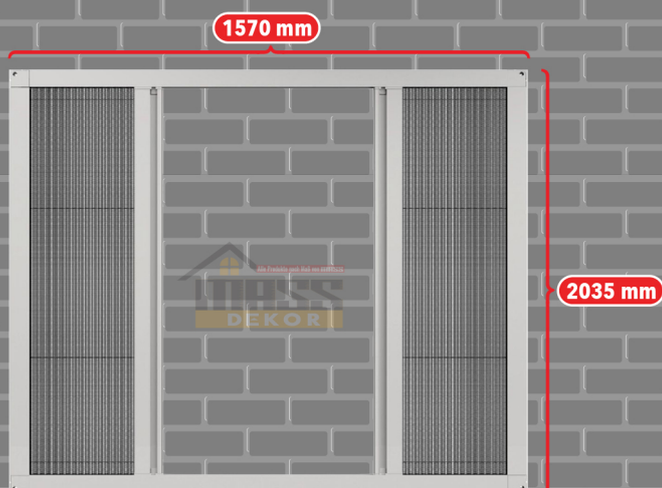
Esempio : $2000\text{mm} + 35\text{mm} = 2035\text{mm}$



4. Due ali - Risultato della misurazione

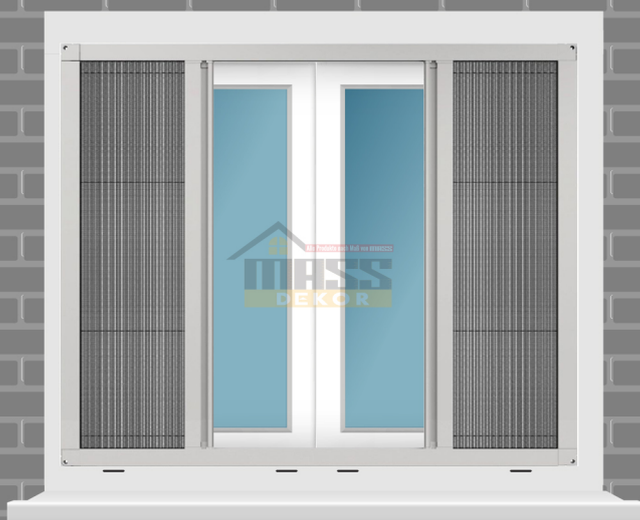
Questa immagine è un altro riassunto di come misurare la larghezza e l'altezza. Vedere le immagini 14 e 15.

Esempio: Larghezza $1500\text{mm} + 35\text{mm} + 35\text{mm} = 1570\text{mm}$
 Altezza $2000\text{mm} + 35\text{mm} = 2035\text{mm}$



5. Due ante : Zanzariera su misura

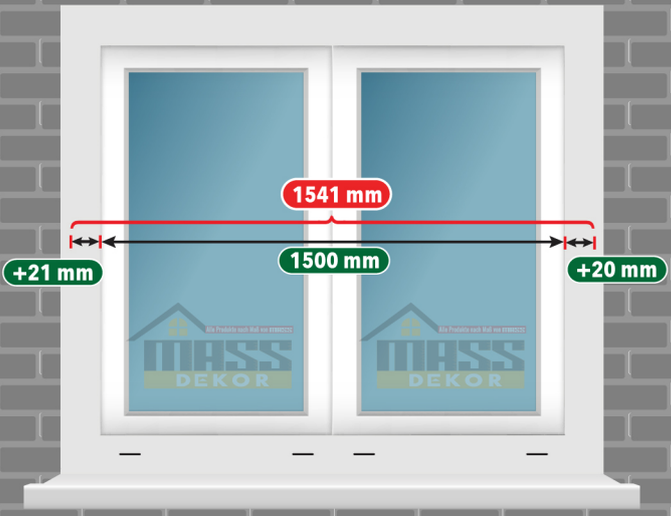
Altezza 2035 mm e larghezza 1570 mm



6. Due ante - Zanzariera montata

La zanzariera viene fissata alla finestra/porta e avvitata con 4 piccole viti. In alternativa, è possibile utilizzare anche del nastro biadesivo (tenere presente che il nastro adesivo dovrà essere sostituito dopo qualche tempo).

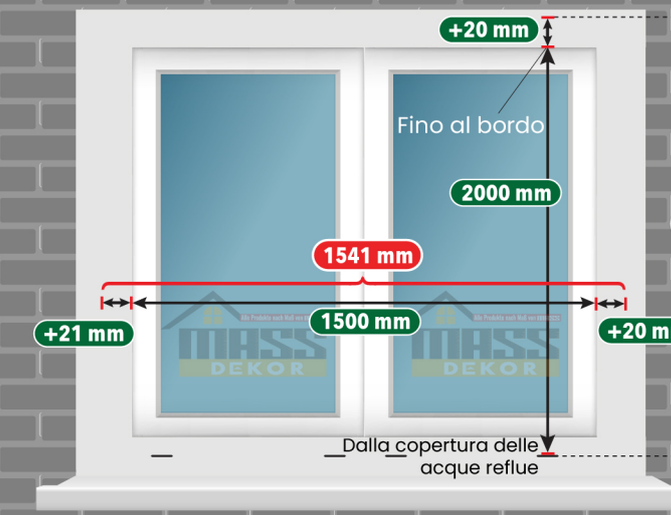
Se lo spazio non è sufficiente +35 mm, seguire le seguenti istruzioni



1. Due ali - Larghezza
Se lo spazio tra le guide della tenda e la finestra è inferiore a 35 mm, il calcolo viene eseguito come indicato qui.
Ad esempio, la distanza è di 20 mm sul lato destro e di 21 mm sul lato sinistro, come mostrato nella figura.



2. Due ali - Altezza
Come mostrato qui, anche il coperchio di drenaggio viene misurato fino al bordo superiore del profilo perimetrale e poi si aggiungono 20 mm, poiché c'è una distanza di 20 mm. Poi si può procedere all'ordine del secondo prodotto.



3. Due ali - Risultato della misurazione
Esempio: Larghezza 1500mm + 20mm + 21mm = 1541mm
Altezza 2000mm + 20mm = 2020mm