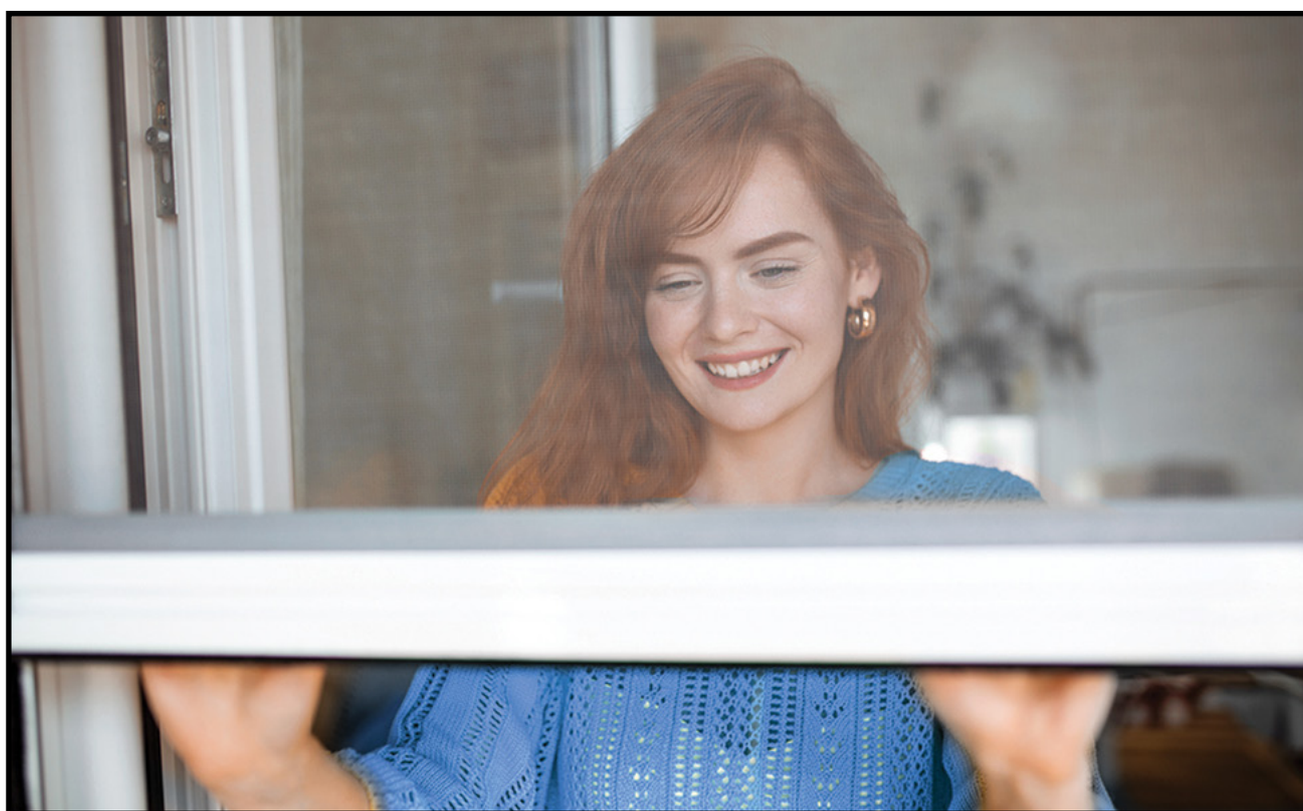


KIT FAIDA TE

Kolidur Home

made in Italy



Istruzioni installazione zanzariera per porta-finestra a rullo

Segui queste istruzioni dettagliate per installare facilmente la nostra zanzariera orizzontale, progettata per porta-finestra. Adatta a qualsiasi finestra, resistente e facile da montare. Permette il passaggio della luce e dell'aria. **100% di protezione dagli insetti!**

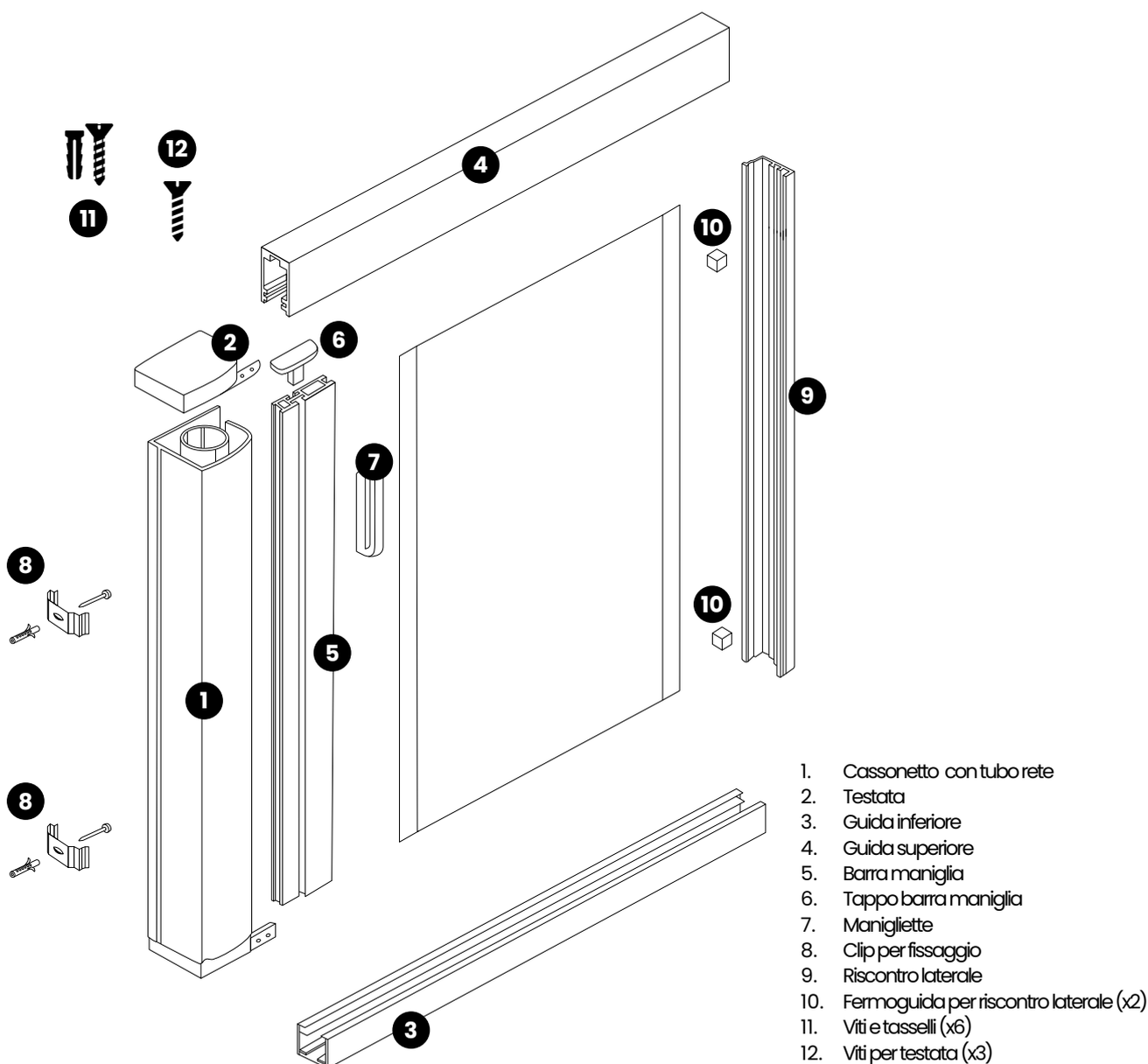




Zanzariera Porta Finestra

Guida all'installazione di una zanzariera a rullo per porta-finestra.

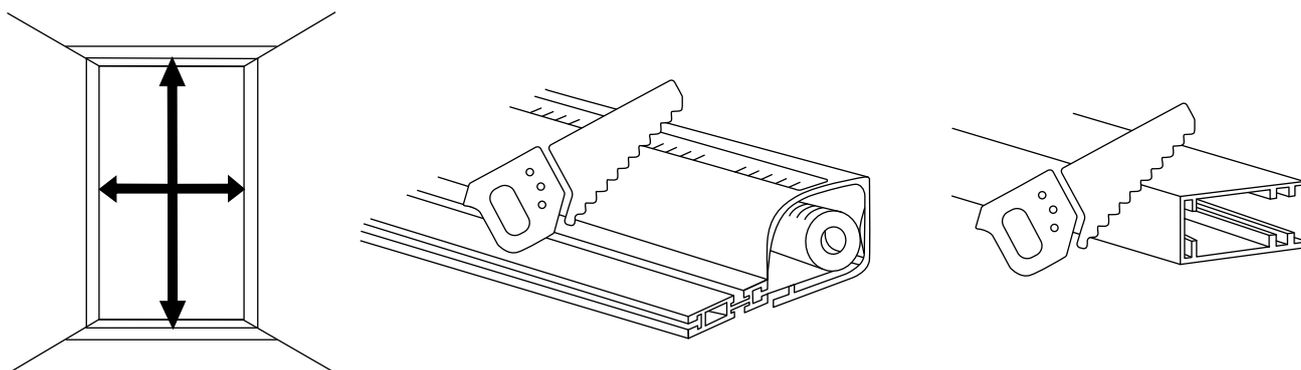
In queste istruzioni troverai tutti i passaggi necessari per montare correttamente la nostra **zanzariera per porta-finestra** con chiusura orizzontale.



Il taglio

Il prodotto che hai acquistato è un kit **"FAI DA TE"**. Pertanto, prima di procedere con l'installazione e in caso di necessità, è necessario effettuare l'operazione di **taglio**.

- **Misura la dimensione** del vano, rilevare larghezza e l'altezza in due posizioni dall'alto al basso e sui due lati. Considerare la misura più piccola.
- **Posiziona il cassonetto** e il **riscontro laterale** su un tavolo o una superficie comoda e stabile per il taglio.
- **Taglia il Cassonetto** e il **riscontro laterale** in base alla dimensione del vano in altezza e le guide/profili basso e alto in base alla dimensione del vano in larghezza.



Altezza

Durante la **fase di taglio**, ricorda di considerare anche lo spessore delle testate, che è di **1 cm** ciascuna.

Ad esempio, se l'altezza completa del vano è **200 cm** e il cassonetto misura **250 cm** in totale, il calcolo per il taglio sarà il seguente: **250 cm** (lunghezza del cassonetto) - **200 cm** (altezza del vano) = **50 cm**.

50 cm - 2 cm (spessore complessivo delle testate) = **48 cm**.

Larghezza

MISURA i profili ricevuti, il cassonetto e riscontro laterale **PRIMA DI PROCEDERE AL TAGLIO!** La larghezza della zanzariera che hai ricevuto è di **150 cm, 160 cm o 178 cm**.

Questo significa che la somma di tutti i pezzi montati insieme (cassonetto + profili + riscontro laterale) è pari a **150 cm, 160 cm o 178 cm**. Se la larghezza completa del vano (da un lato all'altro) è **100 cm**, il calcolo da eseguire sarà: **150 cm** (larghezza totale della zanzariera) - **100 cm** (larghezza del vano) - **5,7 cm** (cassonetto) - **1 cm** (riscontro laterale) = **43,3 cm**.



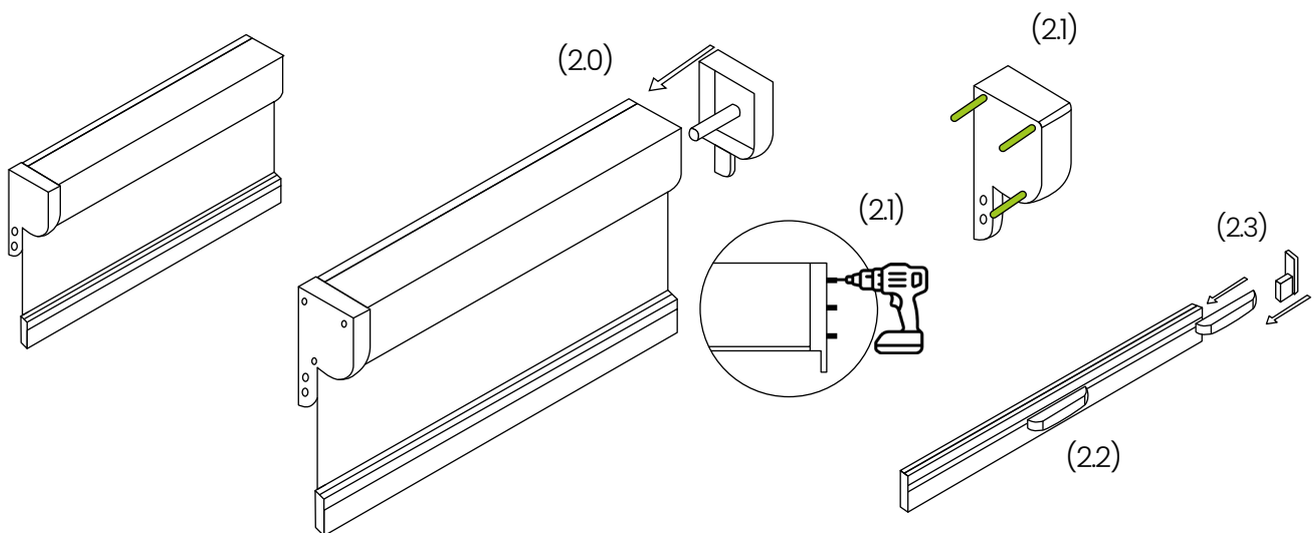
Attenzione:

Per effettuare il **taglio** degli elementi senza errori, potrebbe essere utile **assemblare tutti i pezzi su una base rigida**. In questo modo, potrai rilevare la misura esatta della zanzariera completa e calcolare con precisione la misura da tagliare.



Set-up Cassonetto

Una volta effettuato il **taglio delle guide** e del **cassonetto**, è necessario completare il cassonetto con la **testata DX**, che di solito contiene già la frizione montata e inserire la frizione all'interno del tubo rete. Completa la barra maniglia con gli elementi mancanti: 2 maniglette (7), quindi chiudi con il tappo barra maniglia (6).



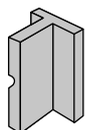
2.1 Inserisci la testata (4) e fissala con le viti in dotazione (11).

2.2 Inserisci le maniglette (7) nel loro binario, una maniglia per ogni lato.

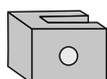
2.3 inserisci il tappo nella barra maniglia.

Come si installa il fermoguida?

Il kit contiene 2 fermoguida completi di 2 grani, appartenenti a una delle tipologie sotto-stanti. I fermoguida servono per bloccare le guide in alto e in basso.



Fermo guida 1°

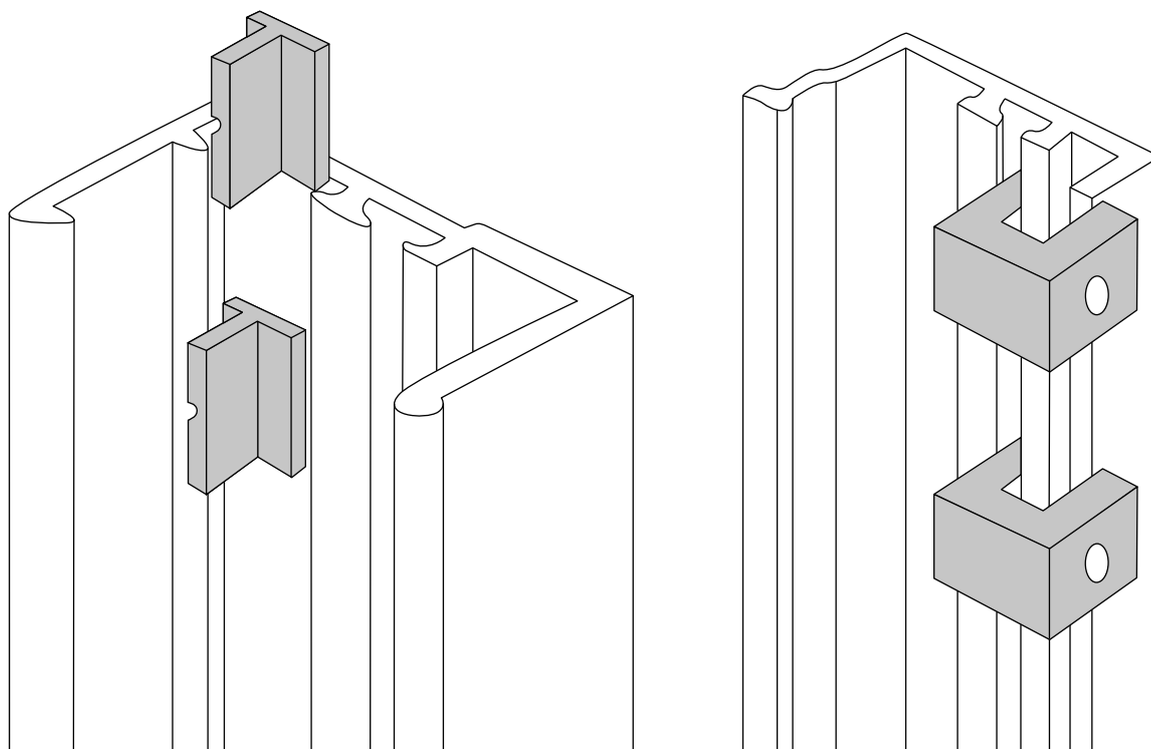


Fermo guida 2°

Inserisci i due fermoguida nel profilo di riscontro laterale, dove dovranno fissarsi per **bloccare** le guide superiore e inferiore.

Nei passaggi successivi, dovrai farli **scorrere** nel loro binario fino a farli toccare la guida superiore e quella inferiore, per poi poterli fissare. Forare il riscontro laterale con la calamita per fissarlo al muro.

Importante inserire i fermoguida prima di fissare il riscontro laterale al muro.

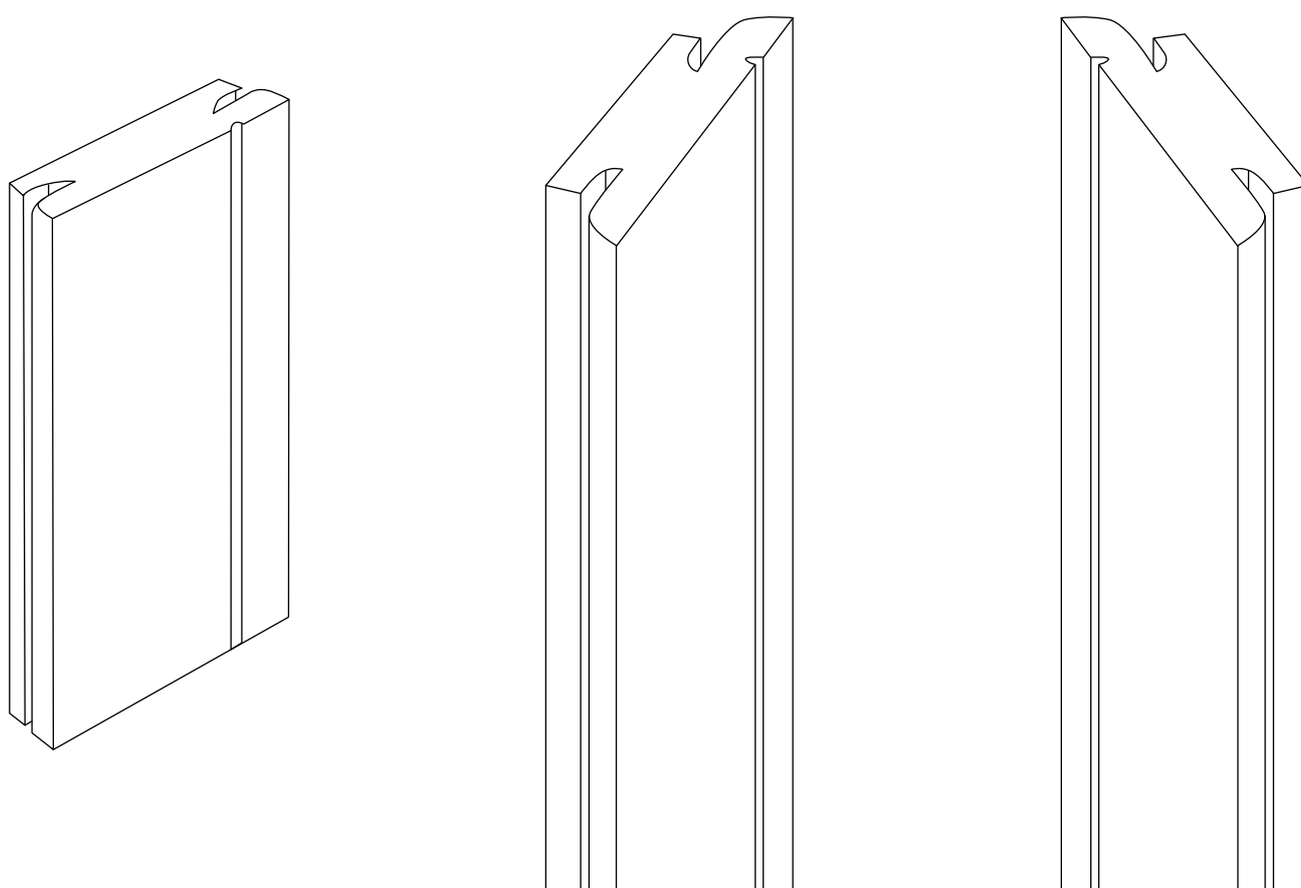


I magneti

Verifica che i magneti inseriti nella barra maniglia (5) e nel profilo riscontro laterale (9) si attraggano correttamente, per garantire una chiusura solida e robusta.

Assicurati che la linea di rifinitura del magnete inserito nel cassonetto non si sovrapponga con quella del magnete inserito nel riscontro (le due linee **NON** devono combaciare). In alternativa, prova a ruotare il profilo per verificare che i **magneti** si attraggano correttamente.

“ I magneti integrati garantiscono una chiusura stabile e precisa della zanzariera, assicurando praticità, protezione ed evitando aperture accidentali. ”





Nessuna Competenza Richiesta:

le zanzariere sono
progettate per essere
facilmente installate in
pochi minuti, anche
senza l'aiuto di
un professionista.



Montare il Cassonetto al muro

1) Segna i punti di montaggio:

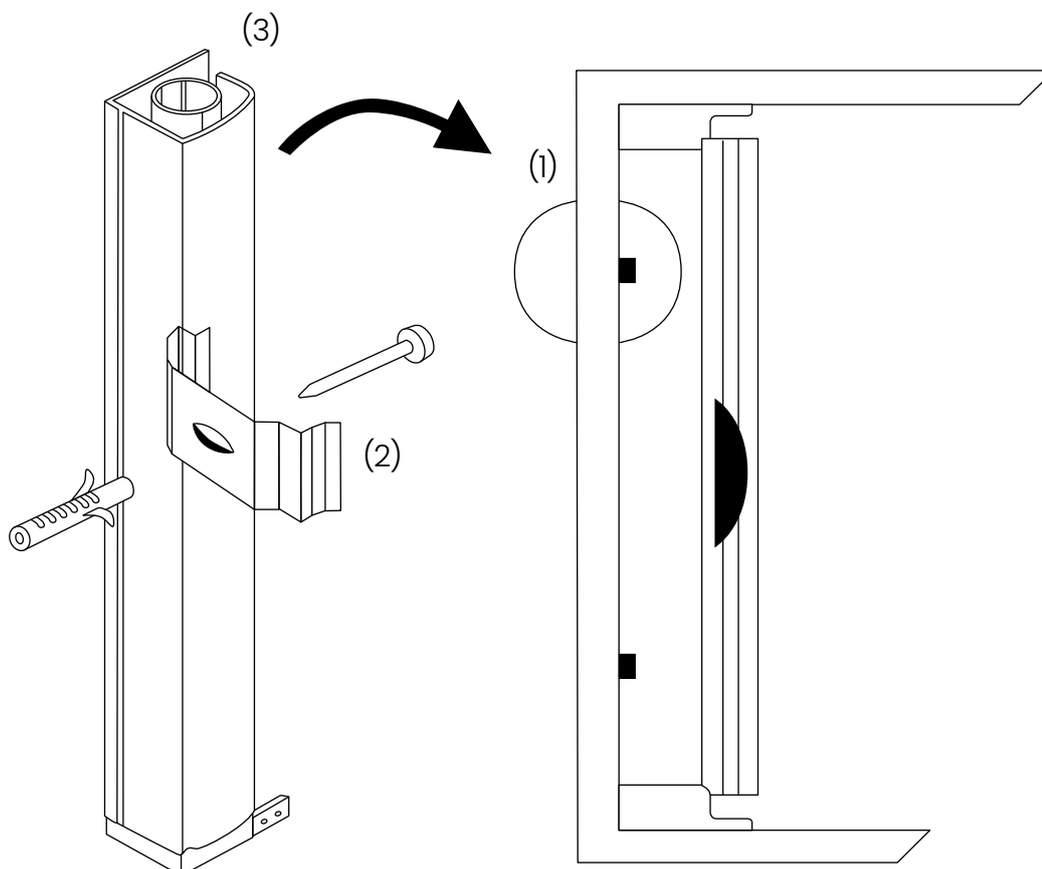
Utilizzando una livella, segna i punti per le staffe/clip di montaggio su entrambi i lati del telaio della porta.

2) Forare e installare le staffe:

Fora il muro nei punti segnati e fissa le staffe/clip utilizzando le viti e i tasselli forniti.

3) Appendi il cassonetto:

Appendi con attenzione il cassonetto alle staffe montate a muro, assicurandoti che sia in piano.



Inserire il Riscontro laterale

Inserire il riscontro laterale incassando le guide al suo interno. Inclinare le guide per facilitare l'operazione. Per garantire la stabilità della zanzariera, è consigliato fissare il riscontro al vano forandolo.

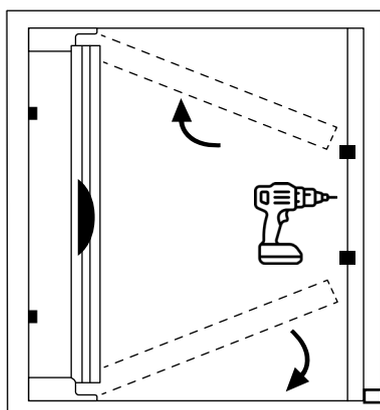
Se la zanzariera è dotata dell'accessorio ALZA GUIDA, seguire le istruzioni contenute nel kit. In questo caso, la guida inferiore dovrà rimanere libera (senza fermoguida) per consentire il movimento della guida senza ostacoli. (6.1) Far scorrere i due fermoguida fino a farli toccare la guida superiore e inferiore, quindi stringere il grano per fissarli. **Verifica il corretto funzionamento:** Estendi e retrai completamente la zanzariera per assicurarti che funzioni correttamente.

Risoluzione dei Problemi:

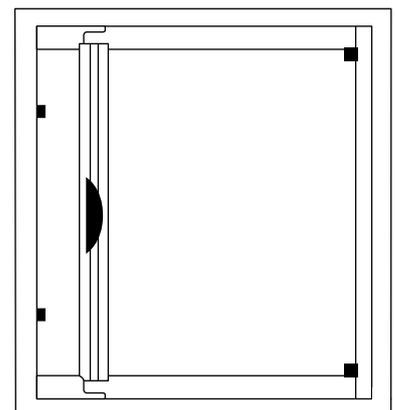
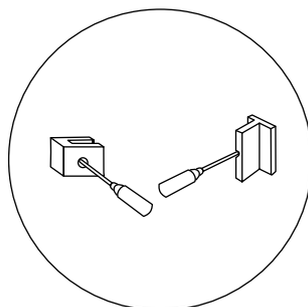
- **La zanzariera non si chiude correttamente:** Verifica l'allineamento dei magneti, la tensione della molla, che il vano sia senza pendenza e assicurati che il profilo laterale sia fissato saldamente. **Guarda il tutorial.**
- **La zanzariera è difficile da alzare o abbassare:** Regola la tensione della molla o verifica la presenza di ostruzioni nelle guide. **Guarda il tutorial.**

Suggerimenti Aggiuntivi:

- **Pulisci regolarmente:** Pulisci la zanzariera e le guide con acqua e sapone per mantenerne le prestazioni ottimali.
- **Smontaggio invernale:** Se vivi in un clima freddo, considera di rimuovere la zanzariera durante i mesi invernali per prevenirne i danni.



(6.1)





Rete in fibra vetro lavabile

Questa rete innovativa combina la resistenza della fibra di vetro con una finitura lavabile, offrendo una **protezione duratura** e facile da mantenere per la tua zanzariera porta finestra.

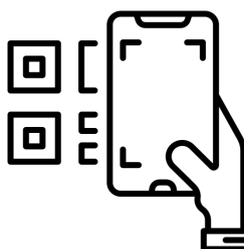
La **fibra di vetro** garantisce un'eccezionale robustezza e stabilità, mentre la **superficie lavabile** consente una pulizia semplice ed efficace, assicurando un aspetto sempre impeccabile.

Resistente agli agenti atmosferici e all'usura, questa rete rappresenta la soluzione ideale per chi cerca praticità e lunga durata, senza compromessi sulla **trasparenza** e sulla circolazione dell'aria.





Contatti & Video Tutorial



Scansiona il QR Code per visionare il video Tutorial per montare la tenda.

Seguendo attentamente queste istruzioni dettagliate e consultando i diagrammi esplicativi forniti, sarai in grado di completare l'installazione della tua zanzariera a rullo per porta-finestra in modo semplice e preciso, garantendo così un montaggio sicuro e duraturo.

Se incontri difficoltà, consulta il video tutorial su nostro sito www.kolidurhome.com o contattaci per ulteriore assistenza su Whatsapp: **327-0742734**



www.kolidurhome.com