

L'azienda si congratula con lei per l'acquisto della zanzariera; vi preghiamo cortesemente di leggere attentamente il contenuto di questo documento e di conservarlo. Il presente manuale è parte integrante della zanzariera e ha lo scopo di fornire tutte le informazioni necessarie per l'installazione, l'uso e la manutenzione. Le istruzioni, i disegni e la documentazione contenuti nel presente manuale sono di natura tecnica riservata, di stretta proprietà dell'azienda e non possono essere riprodotti in alcun modo, nè integralmente, nè parzialmente.

AVVERTENZE

Le zanzariere sono destinate a proteggere dagli insetti, roditori e piccoli rettili e non a garantire la sicurezza o ad evitare che oggetti o persone penetrino all'interno, non impediscono a un bambino di cadere dalla finestra.

Questa è una zanzariera ad avvolgimento verticale dotata di molla; l'uso è consigliato pertanto a persone adulte.

Si raccomanda di tenere lontani i bambini in quanto se la zanzariera è montata su porte, l'urto accidentale della rete potrebbe provocare un azionamento del prodotto, inoltre durante l'azionamento della zanzariera, mantenere il viso e il corpo a distanza per evitare danni causati dal rapido movimento della barra maniglia, dovuto all'energia accumulata dalla molla.

In situazioni di scarsa visibilità e per persone con difficoltà visive, la rete potrebbe essere poco individuabile, si consiglia di renderla evidente con segni colorati.

Il funzionamento in condizioni di gelo può danneggiare la zanzariera e in condizioni di vento eccessivo si consiglia di riavvolgerla. Non rimuovere le etichette del prodotto e del marchio CE dal manufatto.

L'azienda si riserva di apporre modifiche parziali o totali al prodotto senza preavviso declinando ogni responsabilità su eventuali dati inesatti.

L'azienda non risponde a interventi autonomi e senza preavviso per manomissioni e/o modifiche effettuate.

Il valore dettagliato **gtot** è indicato nella dichiarazione di prestazione

USO

ATTIVAZIONE

Per azionare la barriera contro gli insetti bisogna tirare l'apposito cordino per far scendere la barra maniglia fino a un'altezza tale da poterla afferrare con due mani e spingerla verso il basso.

A fine corsa ruotare la barra maniglia lievemente verso l'esterno per agganciarla.

DISATTIVAZIONE

In questa operazione porre particolare attenzione in quanto con lo sgancio, la barra maniglia potrebbe sfuggire dalla presa a causa dell'energia accumulata dalla molla.

Afferrare la barra maniglia, con entrambe le mani, creando una lieve rotazione verso l'interno in modo da poter consentire lo sgancio dai fermi e accompagnarla fino a quando è possibile.

A questo punto con una mano prendere il cordino e con l'altra staccare lentamente la presa dalla barra maniglia, fino a completamento della corsa.

MANUTENZIONE

Effettuare solo le operazioni di manutenzione indicate nelle istruzioni.

Sotto l'azione delle condizioni ambientali esterne la rete non favorisce la crescita di micro-organismi.

Per la pulizia esterna del prodotto utilizzare acqua e sapone, previa spazzolatura, sia per la rete che per i profili, avendo cura di effettuare un buon risciacquo.

Evitare l'uso di olii, grassi, detersivi abrasivi e solventi, la lubrificazione può essere effettuata con spray siliconici.

Si consiglia l'utilizzo del prodotto almeno una volta ogni tre mesi per evitare l'inchiodarsi dei meccanismi.

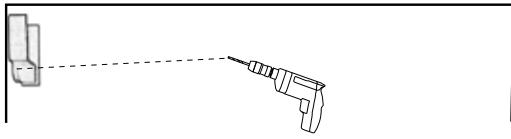
Ogni altro tipo di intervento deve essere eseguito da centri di assistenza autorizzati o dall'azienda.

La rete e/o alcuni componenti sono considerati prodotti soggetti a usura, pertanto è preferibile aderire a un servizio di assistenza programmata con i centri specializzati.

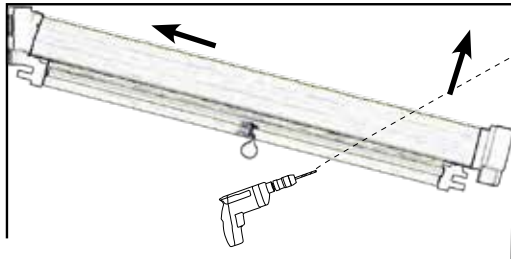
GIPSY REGISTRABILE

ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE

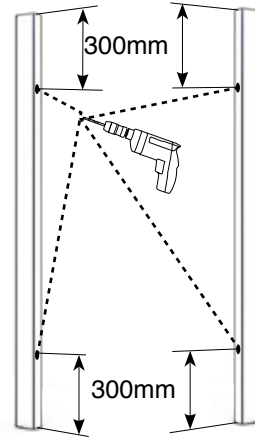
1 Fissare una delle cuffie nella parte superiore del vano



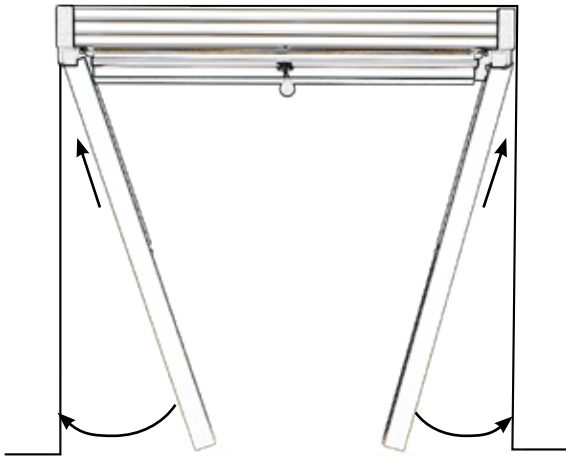
Inserire il cassonetto nell'attacco a muro fissato, previa aver appoggiato all'estremità opposto l'altra cuffia, quindi fissarla con viti e tassello



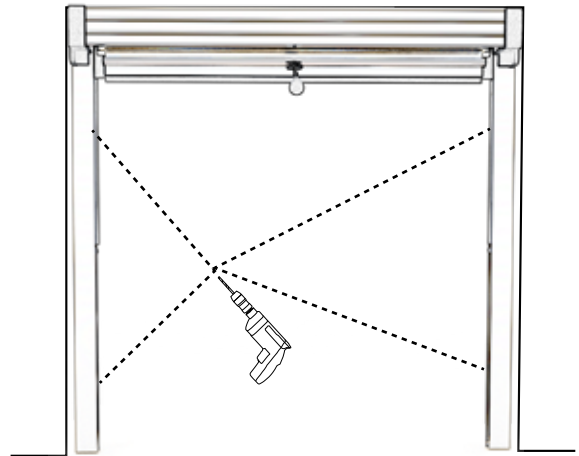
2 Eseguire fori con punta da 4mm sulle guide compensatore laterali a distanza 300mm dalle due estremità di ognuna.



3 Inserire le guide laterali compensatore



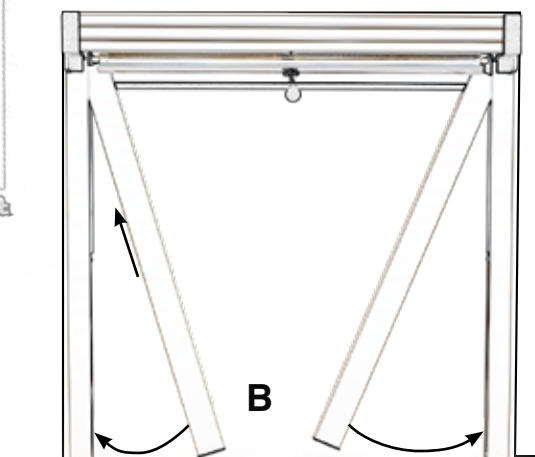
4 Forare il vano e fissare le guide compensatore



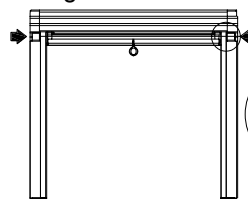
5 A) Inserire gli agganci inferiore a una delle estremità di entrambe le guide.



B) installare le guide all'interno delle guide compensatore spingendole sino a farle entrare nelle guide compensatore.



6 Misurare all'estremità superiore delle guide la distanza **A** dalla barra maniglia, per determinare la necessaria regolazione con l'uso degli spessori regolabili.



Confrontare la quota **A** con i valori in tabella e ridurre gli spessori. Nel caso il valore

è fra due categorie scegliere il valore più piccolo del taglio

RIDUCIBILITA'	
NO UTILIZZO	X A = 1-3 mm
T1	A = 3-5 mm
T2	A = 5-7 mm
T3	A = 7-9 mm
T4	A = 9-11 mm
NO TAGLIO	A = 11-13 mm



Disinstallare la guida dove necessita di livellamento e inserire all'estremità superiore lo spessore regolabile

