

ATTREZZATURA CONSIGLIATA PER IL MONTAGGIO



Descrizione componenti

Figura 1-2

- A) Cassonetto
- B) Barra di comando
- C) Guide laterali di scorrimento n° 2 pezzi
- D) Istruzioni di montaggio + uso e manutenzione
- E) Terminale dx + sx per barra di comando
- F) Gancio interno guida n° 2 pz
- G) Corda
- H) Maniglie n° 2 pz
- I) Testata per cassonetto
- J) Viti per testata n° 2 pz
- K) Kit viti + tasselli per fissaggio
- X) testata con meccanismo a molla (figura 4-5)

STEP 1

Misurare la larghezza del vano finestra quota "L"
(Figura 3) esempio mm 998

STEP 2

Prendere il cassonetto (A) + tubo rete e barra di comando(B)

Individuare tramite il metro il punto esatto del taglio utilizzando la formula

L - 8 mm tenendo il punto 0 sulla testata già montata (X).

(Figura 4-5) esempio : 998 - 8 = 990 mm

Controllare che i profili (A+B) siano allineati sul lato di taglio (figura 6) e procedete tagliando i particolari contemporaneamente esattamente alla misura rilevata (figura 7)

Al termine del taglio pulire da eventuali bave e sfridi di taglio

Attenzione, non smontare la testata (X), contiene il meccanismo a molla necessario per il funzionamento della zanzariera

STEP 3

Individuate i particolari maniglie (H) + corda (G) e procedete al loro inserimento sulla barra di comando seguendo l'ordine:

MANIGLIA + CORDA + MANIGLIA

(Figura 8-9)

Inserite i terminali destro e sinistro (E) sulla barra di comando (B)

(Figura 10-11)



Individuate la testata (I) e fissatela sul cassonetto (nel lato del taglio) utilizzando le apposite viti (J) a corredo (figura 12-13)

STEP 4

Misurate l'altezza del vano finestra, quota "H"

(Figura 14-15) esempio: 1501 m

STEP 5

Prendere le guide laterali di scorrimento(C), allineare gli spazzolini ad un'estremità e procedere al taglio su questo lato

(Figura 16)

Nel lato opposto al taglio lo spazzolino si interrompe 45mm prima della fine delle guide (C), spazio necessario per inserire i ganci interno guida (F) che vedremo allo STEP 6 (figura 17)



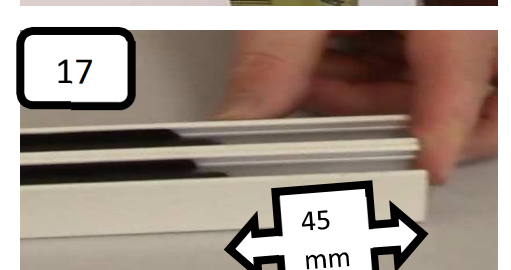
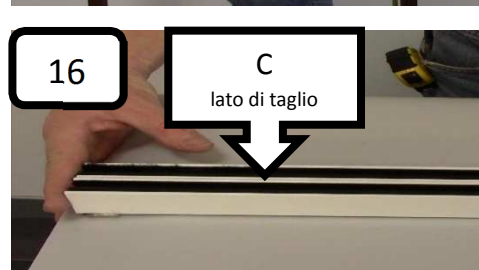
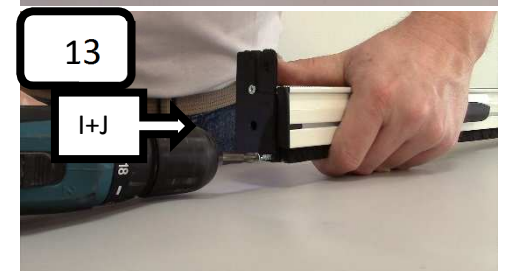
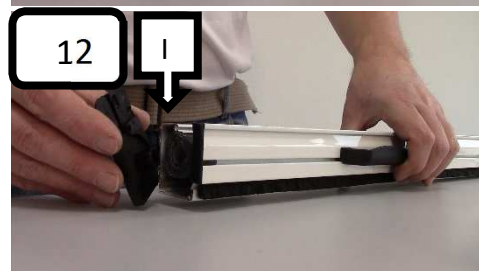
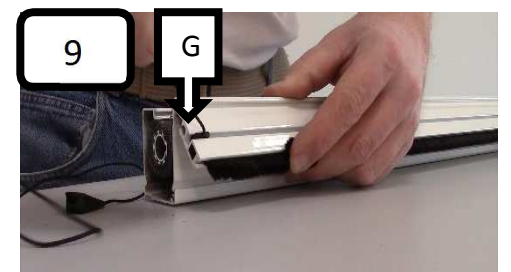
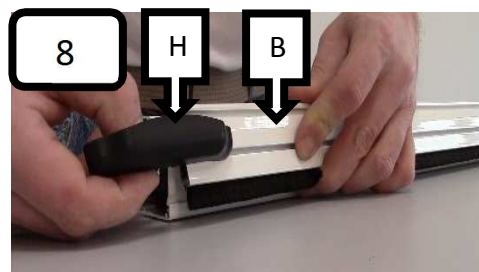
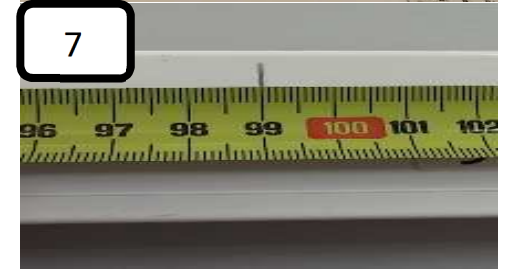
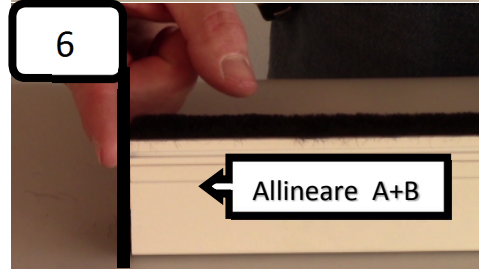
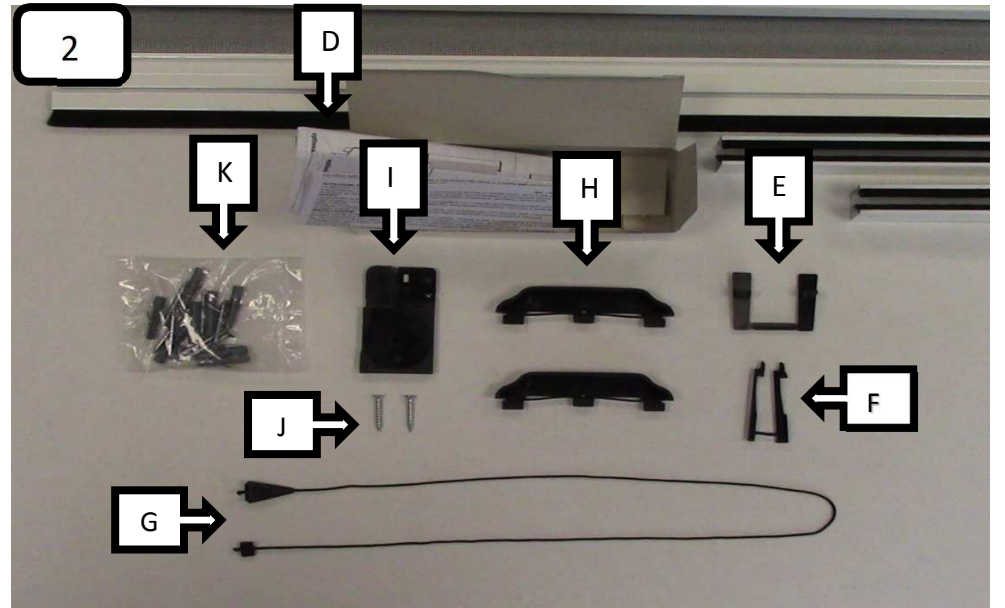
Guarda il video completo
Per il montaggio



SEGUICI ANCHE SUL SITO

WWW.ZANZARIEREIRS.COM

Istruzione di montaggio zanzariera verticale STANDARD



Individuare tramite il metro il punto esatto del taglio utilizzando la formula

H – 46 mm

(Figura 18) esempio : 1501 – 46 = 1455

Tenere lo 0 del metro dove le guide hanno la parte scoperta dagli spazzolini (figura 17)

Al termine del taglio pulire da eventuali bave e sfridi di taglio

Deformare leggermente l'estremità dove è alloggiato lo spazzolino nel lato dove è stato effettuato il taglio. (Lo stesso deve rimanere fermo e non scorrere durante il funzionamento della zanzariera), operazione da eseguire su entrambe le guide. (Figura 19)

STEP 6

Prendere e inserire i particolari fermi interno guida(F) all'interno delle guide nel lato dove lo spazzolino lascia scoperto una parte delle sedi, (figura 20-21) lato opposto al taglio

Accostando le guide una all'altra accertarsi di aver inserito un gancio a dx e 1 a sx e di aver lasciato vuote le guide nel centro (figura 21)

Questo ci permetterà di avere le guide sx e dx esatte in fase di montaggio

STEP 7

Girate le guide laterali sul lato che andrà a muro(figura 22) e provvedete a forare a 100mm dalle estremità con una punta di 4 mm. (figura 23)

Ripetere l'operazione su tutte e 2 le guide

Ove ci sia la necessità si può effettuare un ulteriore foro a metà dell'altezza delle guide.
Il terzo foro di fissaggio va praticato su tutte quelle strutture che hanno una altezza H superiore a 1700mm

STEP 8

Inserite il blocco cassonetto all'interno del vano murario, fissare un angolo e facendo pressione verso l'alto fare combaciare il cassonetto con la parte superiore del vano murario(figura 24)

Verificare che il cassonetto sia inserito correttamente all'interno del vano murario, cioè con una misura costante tra il lato sx e dx (schema figura24)

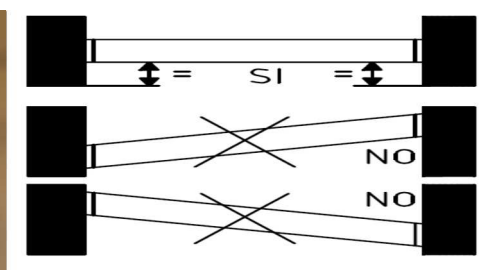
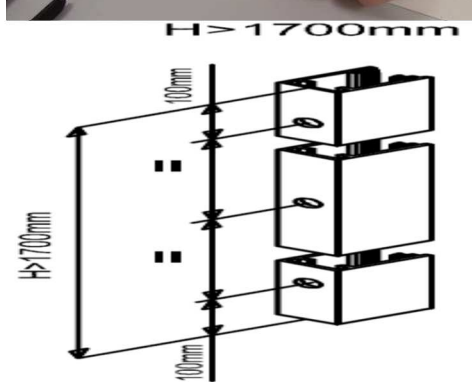
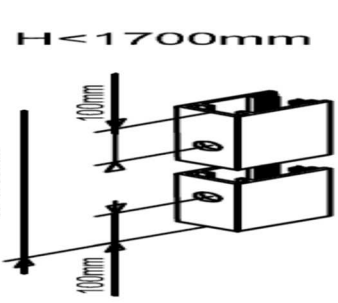
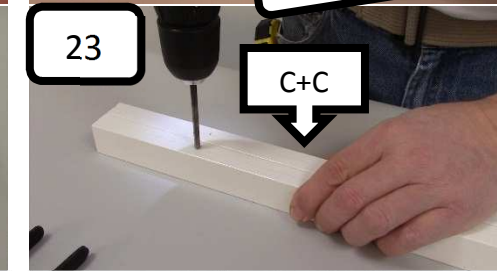
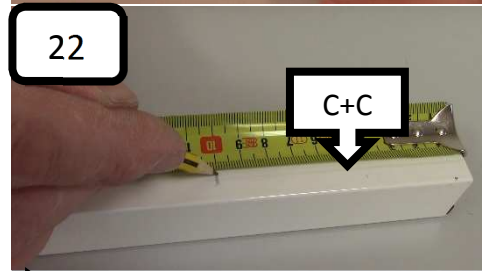
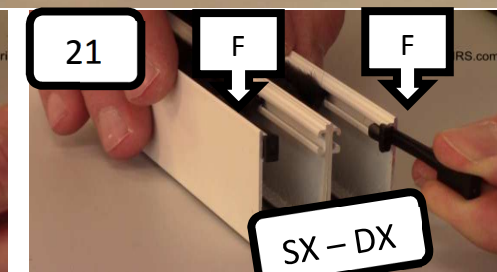
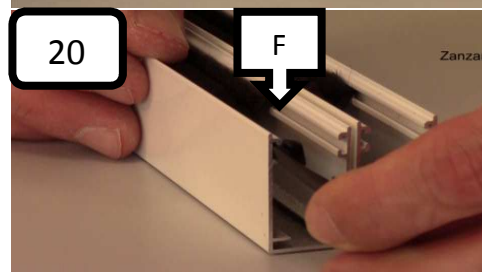
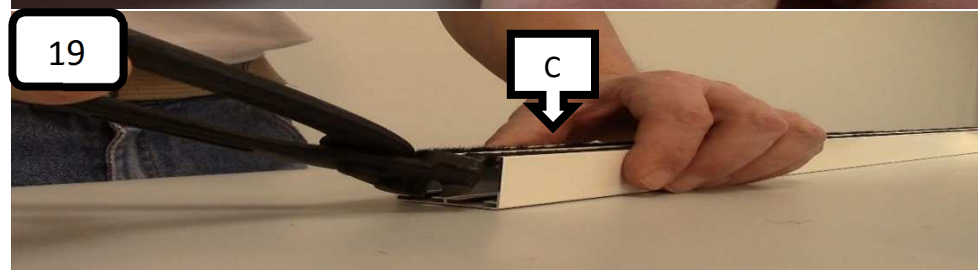
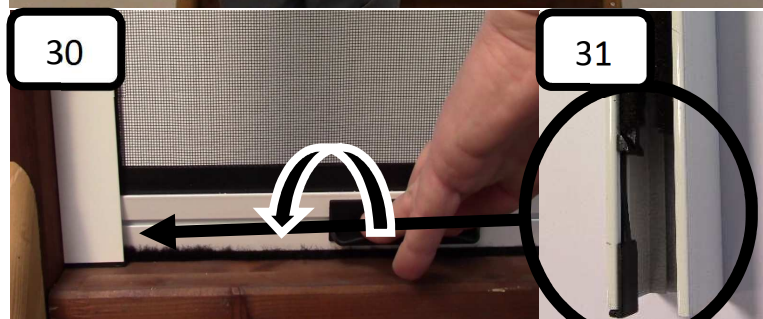
Provvedete a fissare il cassonetto tramite le viti(K) a corredo. Per il fissaggio su muro segnare in corrispondenza dei fori posti sulle testate, forare con una punta di 6mm, tassellare e fissare. (Figura 25)

Inserite la barra di comando (B) all'interno della guida laterale (figura 27), fissate poi la guida nell'apposita appendice posta sulla testata del cassonetto (figura 26), facendo attenzione che il dispositivo di fermo interno guida(F) precedentemente inserito sulla guida sia rivolto verso l'interno dell'ambiente (figura 31)

Addossate la guida al muro, verificate che scenda perpendicolare rispetto al cassonetto, fissate tramite le viti a corredo(K). Per il fissaggio su muro segnare in corrispondenza dei fori precedentemente effettuati (step 8), forare con una punta di 6mm, tassellare e fissare.(figura 28)

STEP 9

Chiusura : Tramite la corda(G) tirare la barra di comando(B), impugnate le maniglie(H) e chiudete la zanzariera negli appositi fermi(F) ruotando la barra leggermente verso di voi
Apertura : Impugnate le maniglie, fate una leggera pressione verso la soglia e ruotare verso l'esterno, accompagnare la risalita con la corda (figura 29-30)



PULIZIA E MANUTENZIONE

Il prodotto non necessita di particolari manutenzioni solo una regolare pulizia. La pulizia della rete dovrà essere effettuata a discrezione dell'utente in funzione delle condizioni di utilizzo, presenza di fumi, vapori, presenze di pollini, etc. Consigliamo la pulizia del telo almeno ogni 2 mesi, dall'inizio della primavera prima dell'utilizzo fino al termine dell'utilizzo. Si raccomanda l'utilizzo di specifici prodotti che puliscono e igienizzano la rete senza danneggiarla quali "ALVARO SPRAY" e altri prodotti specifici della linea "ALVARO" appositamente studiati per le nostre zanzariere. Per la pulizia della struttura in alluminio utilizzare detersivi neutri o un panno umido

Prodotto da IRS SPA
Via Vettigano 20/A
42012 Campagnola Emilia
Reggio Emilia Italia
www.zanzariereirs.com
Prodotto in Italia