



easyhome

Zanzariera in alluminio Istruzioni di montaggio



Italiano

Periodo promozione: 04/2012
Modello: 36110/36111
Istruzioni per l'uso originali QA138

Grazie per aver scelto di acquistare questa zanzariera.

Impressum

Istruzioni per l'uso edite da:

TPS Product Solutions GmbH

Walfischgasse 5

1010 Vienna

service@tp-solutions.net

Denominazione del costruttore:

TPS Product Solutions GmbH

Walfischgasse 5

1010 Vienna

service@tp-solutions.net

Distributore:

TPS Product Solutions GmbH

Walfischgasse 5

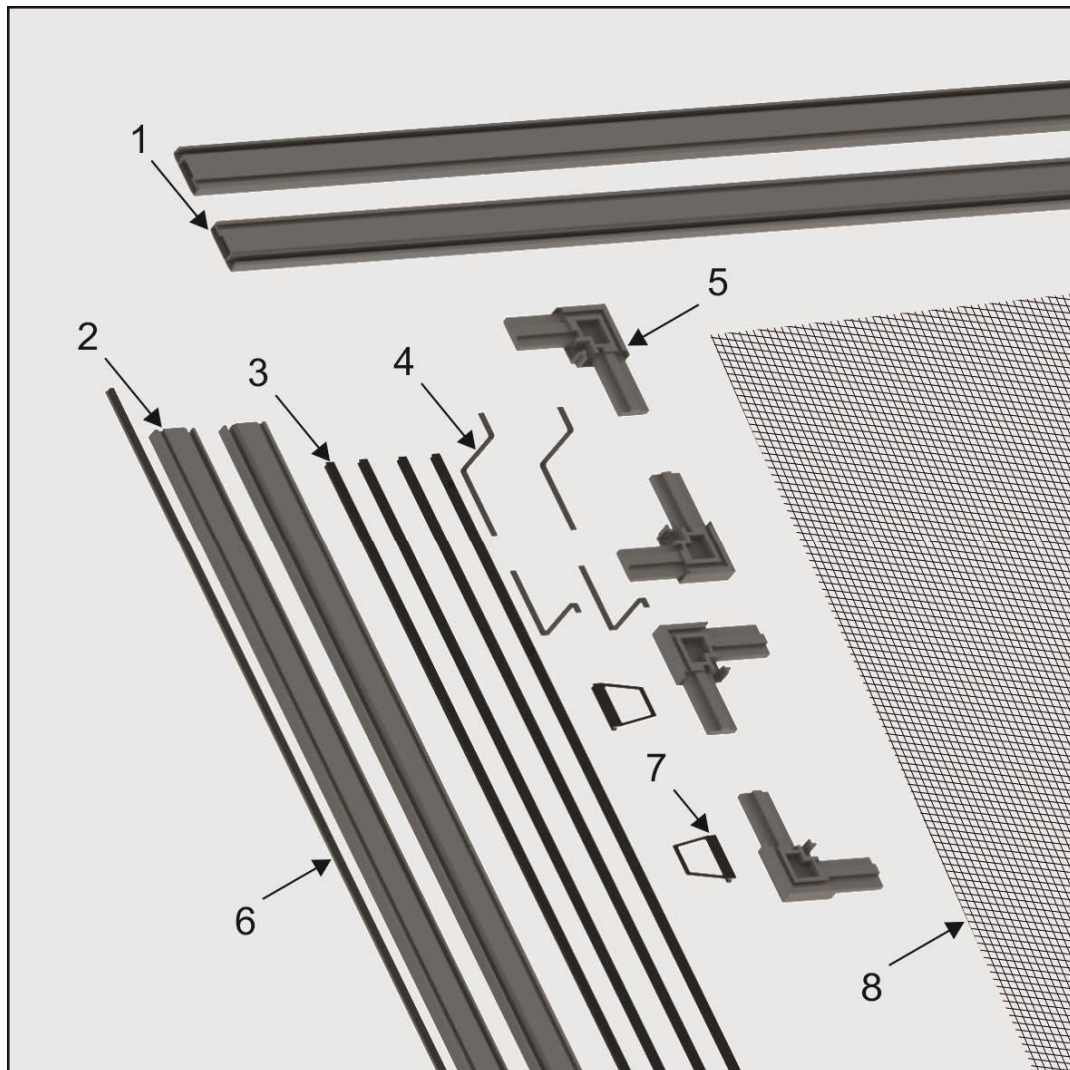
1010 Vienna

service@tp-solutions.net

Edizione: 20.12.2011

Versione: 1.0

Contenuto



La confezione contiene i seguenti componenti:

1. 2 profili trasversali del telaio
2. 2 profili longitudinali del telaio
3. 4 listelli di fissaggio (per il tessuto in fibra di vetro)
4. 4 molle di aggancio inox
5. 4 giunzioni per angoli
6. 1 guarnizione a spazzola
7. 2 elementi di aggancio
8. 1 rotolo di tessuto in fibra di vetro
9. Istruzioni di montaggio

Indice

Contenuto	3
Sicurezza	5
Simboli	5
Avvertenze di sicurezza	5
Informazioni generali	6
Utilizzo e conservazione delle istruzioni di montaggio	6
Applicazioni.....	6
Funzione	6
Montaggio	7
Misurazione della finestra	7
Taglio dei profili del telaio.....	8
Taglio dei listelli di fissaggio.....	9
Piegatura delle molle di aggancio inox.....	10
Assemblaggio del telaio	12
Montaggio del tessuto in fibra di vetro.....	13
Installazione della zanzariera montata.....	14
Pulizia	15
Dati tecnici	15
Avvertenze per lo smaltimento.....	15

Sicurezza

Simboli

I simboli utilizzati in queste istruzioni per l'uso hanno il seguente significato:



Pericolo di lesioni e di danni all'apparecchio.
Seguire scrupolosamente le istruzioni per l'uso.



Nota:
Fornisce all'utente importanti informazioni aggiuntive.

Avvertenze di sicurezza

La zanzariera NON è concepita e progettata come protezione contro la caduta da finestre aperte! Sorvegliare sempre i bambini!



Attenzione! Pericolo di caduta
Non appoggiarsi alla zanzariera!



Nota:
Utilizzare sempre un appoggio stabile.

Informazioni generali

Utilizzo e conservazione delle istruzioni di montaggio

Queste istruzioni di montaggio garantiscono un'installazione facile e sicura della zanzariera. Prima di installare e utilizzare questo articolo, leggere attentamente le istruzioni per l'uso in modo da sfruttarne tutte le potenzialità nel modo più efficiente possibile. Conservare le istruzioni per ulteriori consultazioni.

Applicazioni

La zanzariera si presta a molteplici applicazioni. Le dimensioni sono adattabili alle misure delle singole finestre. È facile da montare e può essere utilizzata in ogni condizione atmosferica (sole, vento, pioggia, ecc.).

Funzione

La zanzariera protegge l'abitazione dall'intrusione degli insetti a finestre aperte. Può essere facilmente agganciata e sganciata senza bisogno di attrezzi, secondo necessità.

Montaggio

Attrezzi necessari

Per il montaggio e l'assemblaggio della zanzariera sono necessari i seguenti attrezzi:

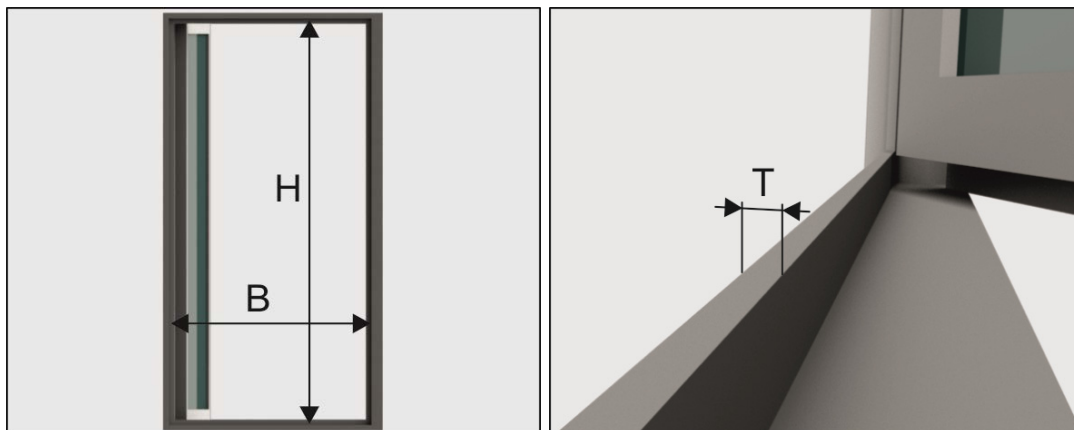
- Sega per metalli
- Cassetta per il taglio (consigliabile)
- Metro a nastro
- Martello di gomma
- Lima
- Matita (per i contrassegni)
- Utensile da taglio (ad es.: cutter)
- Tenaglia

Misurazione della finestra

Per questa fase di montaggio è necessario il seguente attrezzo:

- Metro a nastro

Misurare l'apertura della finestra (ad ante aperte) con il metro.



1. Aprire la finestra.
2. Misurare e annotare la **larghezza (B)** dell'apertura.
3. Misurare e annotare l'**altezza (H)** dell'apertura.
4. Misurare e annotare la **profondità (T)** dell'apertura.

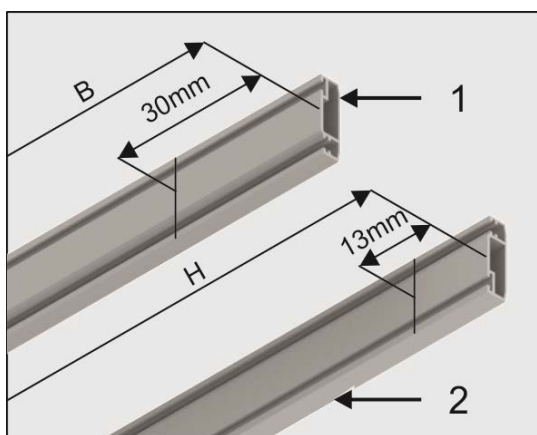
Taglio dei profili del telaio

Si riportano le misure sui profili del telaio, quindi si procede al taglio e alla sbavatura.

Per questa fase di montaggio sono necessari i seguenti attrezzi:

- Metro a nastro
- Matita
- Cassetta per il taglio (consigliabile)
- Sega per metalli
- Lima

Marcatura delle misure sui profili del telaio



1. Sottrarre 30 mm dalla **larghezza (B)** rilevata e 13 mm dall'**altezza (H)** rilevata.
2. Riportare la misura sui profili longitudinali (**H**) e sui profili trasversali (**B**) del telaio.
3. Segnare il punto con una matita.

Taglio a misura dei profili del telaio

1. Sistemare il profilo nella cassetta per il taglio.
2. Posizionare correttamente il profilo e tenerlo fermo con la mano.
3. Tagliare il profilo ad angolo retto nel punto segnato.
4. Ripetere il procedimento dei punti 1 - 3 per entrambi i profili (longitudinali e trasversali).

**Nota:**

Tagliare ogni singolo profilo nella lunghezza corretta.

5. Sbavare con cautela tutti i bordi di taglio usando la lima per agevolare l'assemblaggio dei singoli componenti.

**Attenzione! Pericolo di lesioni**

Prestare attenzione ai bordi taglienti e procedere a un'accurata sbavatura!

Taglio dei listelli di fissaggio

Si riporta la lunghezza dei profili sui listelli di fissaggio, quindi si procede al taglio.

Per questa fase di montaggio sono necessari i seguenti attrezzi:

- Metro a nastro
- Matita
- Cassetta per il taglio (consigliabile)
- Sega per metalli
- Lima

Marcatura delle misure sui listelli di fissaggio

1. Riportare la lunghezza di ogni profilo del telaio sul listello di fissaggio.
2. Segnare il punto con una matita.
3. Ripetere il procedimento dei punti 1 e 2 per tutti e quattro i listelli.

Taglio a misura dei listelli di fissaggio

1. Sistemare il listello nella cassetta per il taglio.
2. Posizionare correttamente il listello e tenerlo fermo con la mano.
3. Tagliare il listello ad angolo retto nel punto segnato.
4. Al centro del listello verticale ritagliare un pezzo corrispondente alla larghezza degli elementi di aggancio (27 mm).
5. Ripetere il procedimento dei punti 1 - 3 per tutti e quattro i listelli di fissaggio e il procedimento descritto nel punto 4 solo per il secondo listello verticale.

Piegatura delle molle di aggancio inox

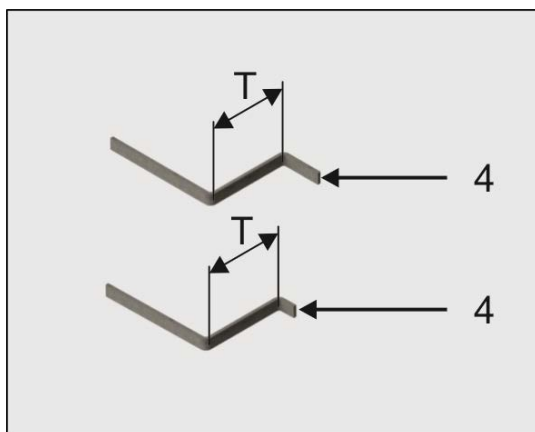
Si riportano le misure (**profondità T**) sulle molle di aggancio inox, quindi si procede alla piegatura.

Per questa fase di montaggio sono necessari i seguenti attrezzi:

- Metro a nastro
- Matita
- Tenaglia

Marcatura della misura sulle molle di aggancio inox

1. Riportare la profondità T del telaio della finestra sulla linguetta più lunga a partire dallo spigolo di piegatura della molla.
2. Segnare la misura con una matita.
3. Ripetere il procedimento dei punti 1 e 2 per tutte e quattro le molle.
4. Queste marcature rappresentano gli spigoli di piegatura.

Piegatura delle molle di aggancio inox

1. Tenere la molla con la tenaglia nel punto segnato in modo che la marcatura rimanga comunque visibile.
2. Nel punto segnato, piegare a mano la molla in direzione contraria alla linguetta già piegata.
3. A piegatura effettuata, la distanza tra le due linguette deve corrispondere almeno alla **profondità T** del telaio della finestra.
4. Ripetere il procedimento dei punti 1 e 2 per tutte e quattro le molle.

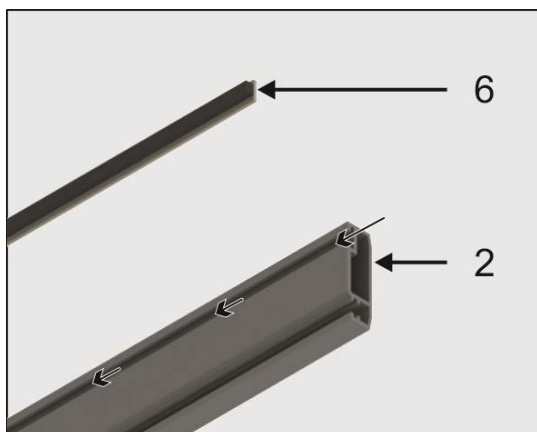
Assemblaggio del telaio

I profili del telaio si assemblano progressivamente con gli altri componenti.

Per questa fase di montaggio sono necessari i seguenti attrezzi:

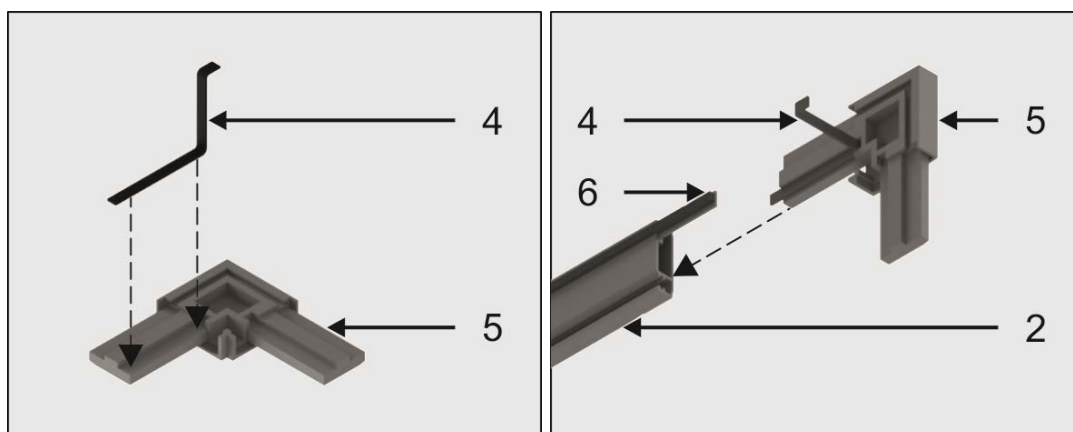
- Metro a nastro
- Matita
- Utensile da taglio
- Martello di gomma

Montaggio della guarnizione a spazzola



1. Riportare la lunghezza del profilo longitudinale del telaio sulla guarnizione a spazzola, aggiungendo 5 cm.
2. Segnare la misura con una matita.
3. Riportare la lunghezza del profilo trasversale del telaio sulla guarnizione a spazzola, aggiungendo 4,4 cm.
4. Segnare la misura con una matita.
5. Tagliare la guarnizione a spazzola nei punti segnati.
6. Fare scorrere le guarnizioni a spazzola nei rispettivi profili.

Montaggio delle giunzioni per angoli



1. Sistemare la molla di aggancio inox nella scanalatura della giunzione per angoli.



Nota:

Prestare attenzione che le molle con la nervatura lunga vengano inserite nei due profili longitudinali sullo stesso lato del telaio.

2. Fare scorrere la giunzione per angoli insieme alla molla nel profilo longitudinale del telaio.
3. Ripetere il procedimento dei punti 1 e 2 per l'altro lato del profilo longitudinale.
4. Ripetere il procedimento dei punti 1 - 4 per il secondo profilo longitudinale.
5. Unire i due profili longitudinali e i due profili trasversali con le giunzioni per angoli.
6. Battere delicatamente con il martello di gomma sulle giunzioni fino al completo inserimento nei profili.

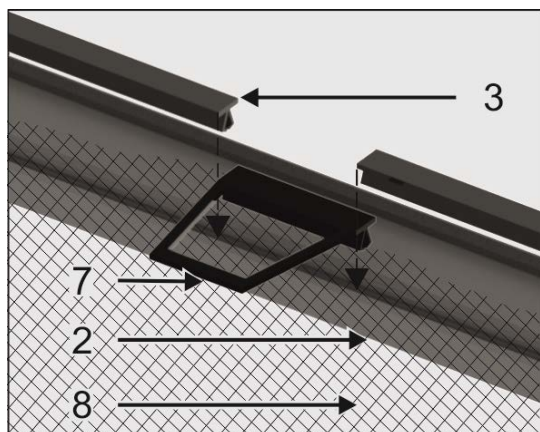
Ora il telaio è assemblato. Controllare che le molle di aggancio si trovino a coppie sullo stesso lato del telaio (ad es. le molle con nervatura lunga sul lato superiore).

Montaggio del tessuto in fibra di vetro

Si posiziona il tessuto in fibra di vetro sul telaio assemblato, quindi si procede al fissaggio e al taglio a misura.

Per questa fase di montaggio è necessario il seguente attrezzo:

- Utensile da taglio (ad es.: cutter)

Fissaggio del tessuto in fibra di vetro

1. Sistemare il tessuto in fibra di vetro sul telaio con le fibre parallele al telaio stesso.
2. Inserire i listelli di fissaggio tagliati a misura e gli elementi di aggancio nelle scanalature del telaio e fissare il tessuto.

**Nota:**

Assicurarsi che il tessuto sia teso in modo uniforme, per evitare distorsioni del telaio.

Taglio del tessuto in fibra di vetro

1. Ritagliare con attenzione il tessuto in eccedenza lungo i listelli di fissaggio utilizzando l'apposito utensile.

Ora il montaggio è completo. Controllare che il tessuto sia teso in modo uniforme e che il telaio non sia deformato.

Installazione della zanzariera montata

1. Afferrare la zanzariera dagli elementi di aggancio.
2. Per prima cosa agganciare la zanzariera con le molle più lunghe nella parte superiore.
3. Quindi agganciare la zanzariera con le molle più corte nella parte inferiore.

Pulizia

Evitare i detergenti troppo corrosivi o aggressivi: possono rovinare la vernice. Usare solo appositi panni morbidi per prevenire graffi e altri danni.

Dati tecnici

Misure massime: 1245 mm x 1445 mm

Avvertenze per lo smaltimento



Al termine della vita utile, l'apparecchio andrà smaltito nel rispetto dell'ambiente. L'apparecchio non va gettato nei rifiuti domestici. Consegnarlo ad un apposito centro di raccolta pubblico.



Il materiale di imballaggio è in parte riciclabile. Smaltire i diversi materiali della confezione nel rispetto dell'ambiente nella raccolta differenziata oppure consegnarli ad un apposito centro di raccolta pubblico.

Per ulteriori informazioni rivolgersi al centro di smaltimento rifiuti locale.

CH

CERTIFICATO DI GARANZIA

Il periodo di garanzia ha una durata di 5 anni a partire dal giorno di acquisto o consegna della merce. Perché i diritti di garanzia abbiano validità è assolutamente necessario presentare lo scontrino relativo all'acquisto e compilare il certificato di garanzia. Conservate quindi sia lo scontrino che il certificato di garanzia!

Il produttore garantisce l'eliminazione gratuita dei difetti riconducibili al materiale o alla fabbricazione. È a discrezione del produttore se effettuare una riparazione, la sostituzione dell'articolo o rimborsare l'importo speso per l'acquisto. La garanzia non si estende a danni causati da incidenti, eventi imprevedibili (problemi causati ad es. da fulmini, acqua, fuoco, ecc.), uso o trasporto non conforme, mancato rispetto delle presenti prescrizioni d'uso e manutenzione oppure da altro tipo di uso e modifiche diversi da quelli conformi.

Se in ambito di un utilizzo normale e secondo le presenti disposizioni, la garanzia delle parti soggette ad usura (ad es.: lampadine, batterie, pneumatici, ecc.) ha durata di 6 mesi. Segni dell'utilizzo quotidiano (graffi, ammaccature, ecc.) non rientrano nei casi coperti dalla presente garanzia.

L'obbligo di garanzia da parte del rivenditore stabilito per legge non viene limitato dalla presente garanzia. Il periodo di garanzia può essere esteso soltanto se una norma di legge lo prevede. Nei paesi nei quali la legge prescrive una garanzia (obbligatoria) e/o una disponibilità a magazzino di ricambi e/o una regolamentazione per il rimborso dei danni, valgono le condizioni minime stabilite dalla legge. In caso di riparazione, l'azienda responsabile dell'assistenza e il rivenditore non si assumono nessuna responsabilità per eventuali danni o impostazioni salvate sul prodotto.

Anche dopo la scadenza del periodo di garanzia è possibile inviare gli apparecchi difettosi al servizio di assistenza. Dopo la scadenza del periodo di garanzia, gli interventi di riparazione verranno effettuati a pagamento. Sarete informati preventivamente in caso di riparazione o preventivo non gratuito.

Indirizzo(i) assistenza:

TPS Product Solutions GmbH
Liesinger Flurgasse 6
A-1230 Vienna

Hotline:

+43 (0) 1 5120947

Indicazione del produttore/importatore:

TPS Product Solutions GmbH
Walfischgasse 5
A-1010 Vienna

E-mail:

service@tp-solutions.net

Descrizione prodotto:

Zanzariera in alluminio

Numero identificativo prodotto/produttore:

36110/36111

Numero articolo:

26835

Periodo promozione:

04/2012

Azienda e sede del rivenditore:

ALDI SUISSE AG, Niederstettenstrasse 3
CH-9536 Schwarzenbach SG

Descrizione del difetto:

Nome dell'acquirente:

NPA/luogo:

Via:

N. tel/e-mail:

Firma: