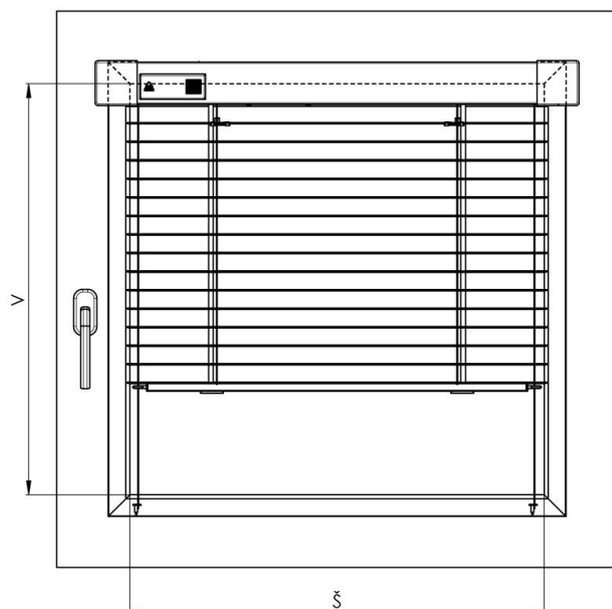


# VENEZIANE SOLARI - ISOTRA ENERGY

Finestra rettangolare



## 1 MISURE DA PRENDERE

Le veneziane Isotra system sono indicate ad essere montate principalmente sull'anta di eurofinestre in PVC e in legno.

LA LARGHEZZA E L'ALTEZZA DELLA VENEZIANA SI MISURANO NEL MODO SEGUENTE:

š (l)... (larghezza)

Le misure vanno prese in prossimità del vetro, dal bordo interno sinistro del profilo fermavetro al bordo interno destro del profilo fermavetro, compresa guarnizione in gomma o silicone, in tre punti - in alto, al centro e in basso. Per ordinare e realizzare la veneziana è necessario indicare il valore misurato più basso.

La larghezza della tenda è garantita con precisione millimetrica, a partire dal valore di 400 mm fino al valore di 2000 mm, con tolleranza di  $\pm 1$  mm.

v (a)... (altezza)

Le misure vanno prese alla stessa profondità dei profili fermavetro, come per la larghezza della veneziana, dal profilo superiore al profilo inferiore.

L'altezza della tenda è garantita con precisione millimetrica, dall'altezza di 300 mm fino all'altezza di 2200 mm, con tolleranza di  $-3 / +27$  mm.

h (p)... (profondità)

La profondità del profilo fermavetro si misura in base all'uso di distanziali sotto le piastre laterali delle veneziane. Distinguiamo tra il distanziale sinistro e quello destro.

Profondità del profilo fermavetro:

19 e più nessun distanziale

15 - 19 mm un distanziale per lato

11 - 15 mm due distanziali per lato

Superficie massima garantita: 2,5 m<sup>2</sup>

Per le dimensioni al di fuori dei limiti previsti è necessario consultare il produttore.

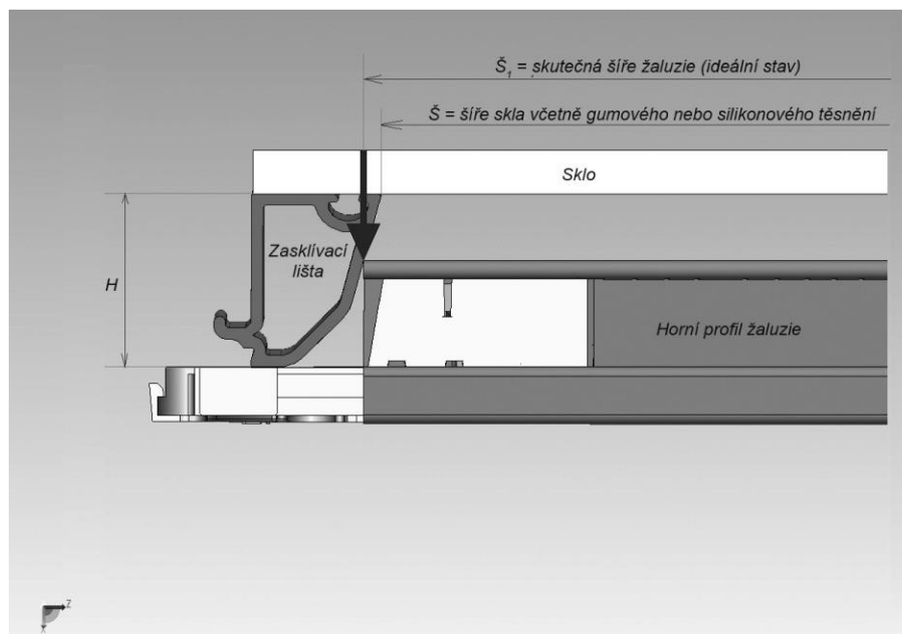
**S1 (L) larghezza effettiva della veneziana (condizione ideale)**

**S – larghezza del vetro, compresa guarnizione in gomma o silicone**

**Vetro**

**Profilo fermavetro**

**Profilo superiore veneziana**



L'immagine raffigura le misure ideali della veneziana. La misurazione può essere effettuata utilizzando la sezione del profilo superiore con la piastra laterale, dove, appoggiando questo ausilio al profilo fermavetro, è possibile identificare il punto, ovvero la larghezza massima ammissibile della veneziana. Da questo punto si misura la dimensione nello stesso punto dal lato opposto. Questa misurazione dipende sempre dalla forma e dalla dimensione del profilo fermavetro.

## 2 MONTAGGIO

Il montaggio deve essere eseguito seguendo queste istruzioni, evitando inutili errori di montaggio e altre conseguenti problematiche.

ACCESSORI DI MONTAGGIO:

Validità delle istruzioni: 1/ 5/ 2013

2

- trapano, punte
- cacciavite a croce
- forbici, coltello, pinza

	per il fissaggio della veneziana	per il fissaggio della staffa della catenella	foro per perno tenditore
vite	3,9 x 16; 3,9 x 22	-	3,2 mm per finestre in PVC e alluminio
punta Ø	2,5 mm	-	3 mm per finestre in legno

**CONTROLLO:**

- Prima di procedere al montaggio consigliamo di controllare tutti i componenti all'accettazione della merce per evitare eventuali problemi. Comunicare, per favore, eventuali problematiche o obiezioni riguardanti il montaggio o la tenda al produttore.

**MONTAGGIO:**

- Non srotolare la veneziana prima del montaggio, prima di tutto perché non è possibile farlo e in secondo luogo perché potreste danneggiare la stessa con la forza generata (la veneziana è azionata a motore, per il momento senza alimentatore, fornito separatamente).
- Controllare la veneziana e se la sua dimensione corrisponde alla larghezza della finestra.
- In base alla profondità e alla forma del profilo fermavetro, applicare eventualmente sulla veneziana i distanziali.
- Avvitare la veneziana al telaio della finestra e fissarla con due o quattro viti in base alla sua grandezza, per le finestre in PVC soltanto al profilo fermavetro per non danneggiare l'anta della finestra.
- Forare la parte inferiore del profilo fermavetro per realizzare fori per perni tenditori dei cavetti in nylon che passano nelle piastre laterali, metterli in tensione, tagliare la parte in eccesso e inserire la parte finale del nylon nel profilo superiore della veneziana.
- Coprire le piastre con coperture decorative.
- Controllare il funzionamento della veneziana.
- Montare tutte le tende veneziane. Devono essere fornite dalla fabbrica nella posizione "alta".
- Le veneziane sono state regolate e calibrate dal produttore per poter testare immediatamente la loro funzione.

Se la forma o la dimensione del profilo fermavetro non consente di realizzare fori per perni tenditori dall'alto, forare il profilo fermavetro dal lato anteriore. In questo caso è necessario prevenire il danneggiamento del vetro con la punta. È necessario stabilire la corretta profondità della perforazione! In cliente deve essere informato di questa modalità di montaggio in anticipo e deve dare il suo consenso per iscritto nel verbale di consegna. In ogni caso facciamo attenzione a mantenere la piena funzionalità della veneziana e della finestra.

**ATTENZIONE!!!**

Durante il montaggio è necessario accostare alla finestra la veneziana ancora chiusa, segnare la posizione delle viti sull'anta della finestra, montare la finestra e aprirla soltanto dopo. Ogni manipolazione con la veneziana prima del

montaggio (se strettamente necessaria) deve essere effettuata in posizione orizzontale. È vietata ogni altra modalità di manipolazione, che comporta la perdita della garanzia in caso di danneggiamento della veneziana!

#### REGOLAZIONE DELLA VENEZIANA PER L'UTILIZZO:

Le veneziane sono fornite senza batterie. Per comunicare con la veneziana è necessario inserire la batteria (accumulatore) nella veneziana.

Prendere l'accumulatore nuovo e inserire il suo connettore nel connettore del dispositivo elettronico. La linguetta di blocco del connettore sul cavo deve essere orientata verso la parte posteriore. Appena si sente un leggero click, l'accumulatore è collegato. Inserire il tappo in plastica dell'accumulatore che si blocca spostandolo verso sinistra.

Per poter utilizzare la veneziana, non deve essere soltanto installata correttamente dal punto di vista meccanico, ma deve anche reagire correttamente ai comandi per muoversi correttamente. Per questo serve il comando: calibrazione veloce. Questo comando si usa dopo ogni rimozione e il reinserimento della batteria nella tenda (ad esempio trasporto).

La calibrazione veloce significa il ripristino dell'impostazione originale della corsa della tenda. Questo comando si effettua in modo seguente:

- Premere un qualsiasi tasto sul comando (per riattivarlo) e sul display appare il seguente testo: Casa intera
  - Per la Calibrazione veloce di tutte le veneziane premere il tasto F3 per circa 3 secondi. Sul display appare: cal. veloce.
- In questo momento, tutte le veneziane sono pronte e pienamente funzionanti.

La calibrazione veloce e il controllo del funzionamento si può effettuare anche per ogni singola veneziana.

#### A SEGUITO DI QUESTA CALIBRAZIONE VELOCE, TUTTE LE VENEZIANE REAGISCONO IN QUESTO MODO:

- Premere 2 volte la freccia SU: la veneziana comincia a salire.
- Premere 2 volte la freccia GIU': la veneziana comincia a scendere.
- 1 volta freccia SU: la veneziana si chiude
- 1 volta freccia GIU': la veneziana si apre
- Premere la freccia SU e tenerla premuta: si regola l'inclinazione nella direzione di apertura.
- Premere la freccia GIU' e tenerla premuta: si regola l'inclinazione nella direzione di chiusura.

Se si impartiscono comandi nella modalità Casa intera, reagiranno tutte le veneziane e se si vorrà comandare soltanto una delle veneziane, sarà necessario identificarla premendo, in posizione Casa intera, il tasto Enter, e scegliere la veneziana selezionata con il tasto + o -. In questo caso, i comandi sono validi soltanto per questa specifica veneziana.

Le veneziane sono ora pronte per l'uso. Sono disponibili tante altre funzioni, che possono essere utilizzate dopo aver letto e compreso il documento "Descrizione del comando del sistema", fornito insieme alle veneziane.

ILLUSTRAZIONE MONTAGGIO:

