

Manuale d'installazione Porta SECRET

Porta scorrevole in vetro temperato di sicurezza **certificato EN 12150**,

AVVERTENZE

Il vetro temperato non può essere sottoposto a nessun tipo di lavorazione o modifica (molatura, foratura, taglio, ecc).

TRASPORTO DEL PRODOTTO

La porta deve essere caricata e trasportata con la massima cura, su superfici piane o strutture appositamente studiate in modo da impedirne lo scivolamento. La porta manifesta la sua criticità se sottoposta a torsioni, urti violenti con materiali aguzzi e sugli spigoli. La società non risponderà di rotture o danni avvenuti durante il trasporto.

MONTAGGIO

La porta deve essere maneggiata con la massima attenzione e installata da almeno due persone adulte esperte del settore, onde evitare spiacevoli inconvenienti dovuti ad inesperienza o improvvisazione. In caso contrario si declina ogni responsabilità per rotture o malfunzionamenti della stessa e conseguenti danni a cose o persone.

PRIMA DI PROCEDERE AL MONTAGGIO DELLA PORTA:

A) Munirsi degli attrezzi necessari: brugola, trapano, nastro isolante, utensili per avvitare, livella e una tavoletta in legno spessa 4/5 mm, larga quanto il vano luce, che servirà come base d'appoggio, per maggior sicurezza, durante l'installazione del pannello.

B) VERIFICARE IL CONTENUTO DEGLI ACCESSORI FORNITI:

- 2 pinze a scomparsa in acciaio inox con guarnizioni interne



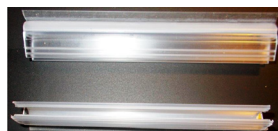
- 1 stop di fine corsa superiore



- 1 guida inferiore a pavimento



- 2 guarnizioni



- 1 maniglia doppia adesiva



- 1 dima in cartone
- 1 stipite in legno lato battuta completo di guarnizione
- 3 strisce di spazzolini antipolvere
- 2 pilastrini con guida per gli spazzolini antipolvere
- 1 traversa superiore
- 5 coprifili angolari da 225 cm (da tagliare successivamente)

PASSO 1.

Fissare le due pinze al pannello facendo attenzione che la parte preposta all'aggancio dei carrelli sia rivolta verso l'alto.

PASSO 2.

Inserire le 2 guarnizioni sulla lunghezza del pannello sul lato che poi verrà inserito all'interno del controtelaio.

PASSO 3.

Fissare la guida inferiore a pavimento a filo con l'estremità del controtelaio.

PASSO 4.

Inserire i due carrelli all'interno del controtelaio.



PASSO 5.

Inserire e agganciare il pannello ai carrelli, regolare l'altezza, fare le prove di scorrimento, serrare i carrelli alle pinze.



PASSO 6.

Inserire lo stop di fine corsa superiore affinché, in fase di chiusura, il pannello non vada ad urtare con violenza allo stipite di battuta. (foto)

PASSO 7.

Utilizzando l'apposita DIMA in cartone, fissare la maniglia adesiva all'altezza e la distanza desiderata.



N.B.: Se si desidera che il pannello, aperto, fuoriesca dal controtelaio per la misura della maniglia, facilitandone così la presa, inserire uno spessore in legno all'interno del controtelaio.

INSERIMENTO DEGLI STIPITI:

Per il fissaggio delle varie componenti che compongono gli stipiti si consiglia l'uso di silicone trasparente.

PASSO 1.

Inserire gli spazzolini nei due pilastrini laterali e tagliare la parte accedente, fissare i pilastrini al profilo metallico del controtelaio con la parete provvista dell'intaglio rivolta verso l'alto.

PASSO 2.

Fissare il profilo di battuta al controtelaio utilizzando del silicone trasparente distribuito a serpentina.

PASSO 3.

Tagliare la traversa superiore a seconda della larghezza del vano luce ottenendo due pezzi della misura necessaria.

***N.B.:** Le due fresate agli estremi dovranno essere fissate nella parte superiore dei pilastrini mentre la parte opposta dovrà essere posata sullo stipite di battuta.*

PASSO 4.

Dopo aver preso le misure precise, tra i due lati pilastrini/battuta, inserire gli spazzolini antipolvere e tagliare l'eccesso.



PASSO 5.

Fissare i due traversi superiori con chiodi a spillo o viti sottili di misura adeguata facendo attenzione che siano in piano con i pilastrini ed il profilo di battuta.

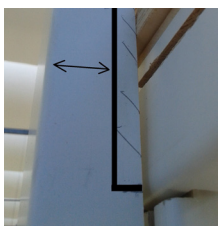


PASSO 6.

Prendere uno dei 5 coprifili e ricavarne un segmento di circa 10 cm circa da utilizzare per segnare la profondità d'inserimento nello stipite su tutto il perimetro.

PASSO 7.

Disporre i coprifili sulle parti verticali e tracciare i riferimenti per il taglio dell'aletta interna così da ottenere una posa allineata.



PASSO 8.

Posizionando il coprifilo superiore, segnare la parte eccedente dei coprifili verticali e tagliarne gli eccessi.



PASSO 9.

Iniziare il fissaggio dei due coprifili verticali e del coprifilo superiore utilizzando silicone trasparente.

N.B.: *Eventuali leggeri fuori piano tra le cornici, generati dalla serratura, possono essere compensati con piccoli spessori da inserire dietro le cornici stesse, fino a raggiungere il piano.*

NOTE PER PORTE A DOPPIA ANTA

Nel caso di porta interna a doppia anta seguire le stesse procedure per l'installazione dell'anta singola utilizzando due traversini superiori, quattro pilastrini e sei coprifili/cornici escludendo il profilo di battuta.

Inoltre, al fine di evitare il rischio di contatto fra i due pannelli, si consiglia l'acquisto di gocce di silicone trasparente, da apporre sullo spessore dei pannelli.