



TENDAGGISUMISURA.COM

+ larghezza del pannello
opzione per raccolta oltre infisso

LB

+10 cm

P

- ingombro binario 2 cm

TENDAGGISUMISURA.COM

+10 cm

L

+10 cm

T

-2 cm da terra



COME PRENDERE LE MISURE PER LA TENDA PANNELLI

Lo schema che vi proponiamo vi aiuta nel prendere le misure e valutare eventuali elementi importanti da misurare e da considerare per uno sviluppo ottimale delle dimensioni di tenda e binario.

- A: Spazio Infisso/soffitto
- B: Altezza infisso
- C: Spazio infisso/interuttore
- E: Larghezza infisso
- F: Profondità maniglia o marmo
- G: Larghezza cassonetto
- H. Spazio cassonetto/soffitto
- I: Profondità cassonetto
- L: Spazio interno veletta in cartongesso
- M: Spazio tra infisso o cassonetto a termosifone o altro ingombro
- N: Spazio per eventuale raccolta pannelli oltre infisso

COME SVILUPPARE LE MISURE PER LA TENDA A PANNELLI

La dimensione del binario e della tenda può essere la medesima oppure differente se si vogliono raccogliere i pannelli in uno spazio oltre l'infisso.

LARGHEZZA BINARIO:

Il binario può essere più largo dell'infisso di circa 10 cm. per parte tenendo conto di eventuali ingombri laterali (termosifoni, interruttori, climatizzatori, mobili).

LARGHEZZA BINARIO PIU' LUNGO PER RACCOLTA PANNELLI:

Il binario può essere più largo dell'infisso di circa 10 cm. da un lato e della misura del pannello dall'altro lato, per permettere ai pannelli di raccogliersi oltre l'infisso così da non creare alcun ingombro davanti alla finestra.

LARGHEZZA TENDA:

La tenda a pannelli è formata da un numero variabile di pannelli .

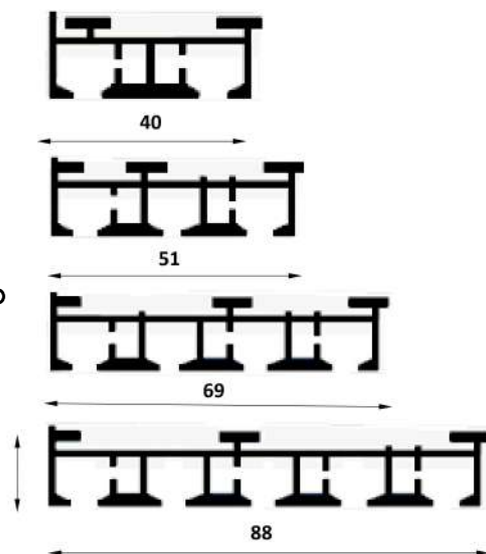
Per calcolare la dimensione di ogni singolo pannello è necessario fare questo calcolo:

- 2 PANNELLI : Larghezza binario + 6 cm. diviso 2
 - 3 PANNELLI : Larghezza binario + 12 cm. diviso 3
 - 4 PANNELLI : Larghezza binario + 18 cm. diviso 4
 - 5 PANNELLI : Larghezza binario + 24 cm. diviso 5
- Calcoliamo un accavallamento dei pannelli di 6 cm.

ALTEZZA: Che si scelga di montare a soffitto o a parete per calcolare l'altezza finita della tenda sarà necessario togliere dall'altezza di montaggio del binario 2 centimetri di ingombro del binario e 2 cm. da terra.

PROFONDITA': è determinante in fase di montaggio

Se a parete per scegliere la giusta misura di staffe e se a soffitto per posizionare il binario e i pannelli in modo da superare qualsiasi ingombro (esempio cassonetti, maniglie, ecc..).





Velcro femmina mm.25

Rifinitiioni laterali

Tasca per piattina