

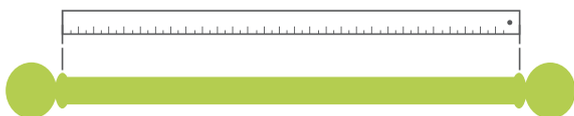
Prendere le misure per le tende a bastone è molto semplice.

Niente deduzioni, niente calcoli: faremo tutto noi in modo che la vostra nuova tenda sia installata perfettamente. Seguite la semplice guida qui sotto e lasciate fare a noi il resto.

Se siete interessati alla guida di misurazione delle tende a binario continuate a scorrere: la troverete successivamente.

Misurare la larghezza

Misurate la larghezza del binario o del bastone della tenda, non la larghezza della finestra. Indicate questa misura sulla pagina prodotto quando fate l'ordine. In caso di sostituzione del binario o bastone, calcolate da 15 cm a 20 cm in più su ogni lato della finestra e almeno 15 cm al di sopra.



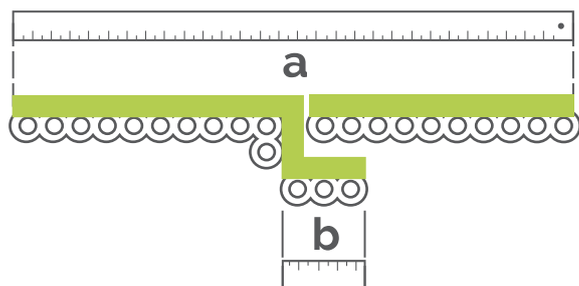
■ Il supporto a bastone ■

Misurate la larghezza del bastone escludendo eventuali elementi sulle estremità (pomelli o finali decorativi). Questa è la misura corretta da inserire in fase d'ordine.



■ Il supporto a binario ■

Misurate l'intera larghezza del binario come da figura. Questa è la corretta misura da inserire in fase d'ordine.



■ Il supporto a binario con sovrapposizione ■

Se il vostro binario ha una sovrapposizione al centro, misurate la larghezza totale del binario (a) e la larghezza della sovrapposizione (b). Sommate le due misure e inserite la larghezza ottenuta.

Misurare l'altezza

Le tende possono poggiare sul pavimento, sul davanzale o sotto il davanzale. Sugeriamo che la parte inferiore della tenda termini:

- 1,5 cm sopra il pavimento
- 1,5 cm sopra il davanzale
- 15-20cm sotto il davanzale (o 2-3cm sopra il calorifero)

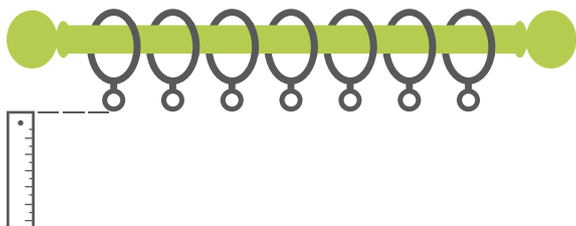
Un consiglio in più:

È importante lasciare un po' di spazio tra il fondo della tenda e la superficie di appoggio per evitare che il bordo inferiore si rovini.

■ Supporto con bastone per tende con anelli ■



Le nostre tende con anelli si adattano a bastoni fino a 30 mm di diametro. Basta che misuriate dal bordo superiore del bastone al punto in cui volete che arrivi la tenda. Per un risultato perfetto, produrremo la tenda con 3 cm di tessuto in più sopra gli anelli. Aggiungiamo questi cm automaticamente, quindi misurate semplicemente dalla cima del bastone.



■ Attacco con bastone per tende con piega doppia e piega a matita ■

In caso di utilizzo di un bastone, misurate dal termine degli anelli decorativi fino al punto in cui desiderate far terminare la tenda.



In alternativa, se desiderate che il bastone e gli anelli decorativi siano coperti dalle tende, è sufficiente iniziare la misurazione dalla parte superiore degli anelli.

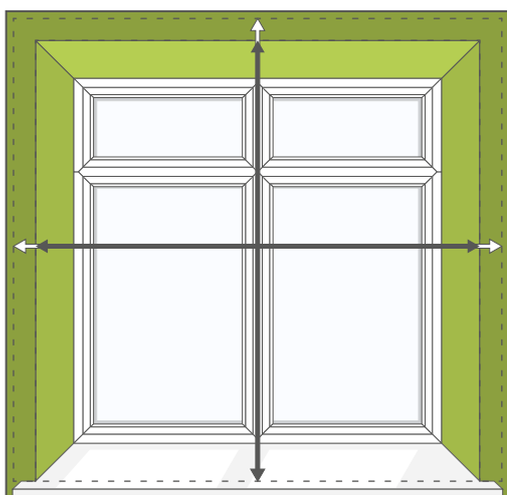


■ Attacco con binario per tende con piega doppia e piega a matita ■

Se utilizzate un supporto a binario, misurate dall'alto del binario fino al punto in cui desiderate far terminare la tenda.

Prendere le misure per le vostre nuove tende è più facile di quanto pensiate! Tutto quello che dovete fare è seguire i nostri semplici consigli e ricontrollare attentamente le misure prese. Qui di seguito trovate una pratica guida per la misurazione delle tende a binario.

Installazione all'esterno del vano finestra (consigliata)

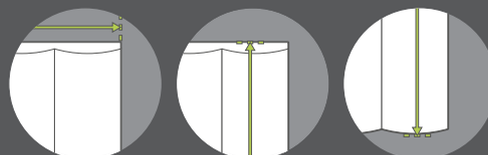


Misurate l'intera larghezza e altezza del vano finestra (rientranza) e aggiungete qualche centimetro alla parte superiore e su ciascun lato. Le tende saranno realizzate in base alle dimensioni da voi indicate, senza alcuna deduzione.

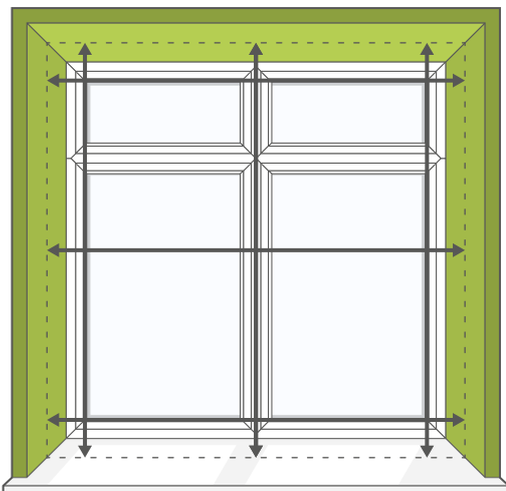
- Per garantire una copertura perfetta consigliamo che la tenda si sovrapponga al vano finestra di almeno 15 cm in alto e su ogni lato.
- L'appoggio della tenda sulla parte inferiore è una questione di scelta personale ma tenete conto di ostacoli come i termosifoni.

Un consiglio in più:

Se volete sostituire delle tende già esistenti e desiderate la stessa dimensione, è sufficiente misurare la larghezza del binario e l'altezza dalla cima del binario alla base della tenda, specificando quindi le misure esatte. Realizzeremo le vostre tende della stessa misura (il binario è incluso).



Installazione all'interno del vano finestra



Misurate l'intera larghezza e altezza del vano finestra (o rientranza/nicchia). Faremo noi le apposite deduzioni affinché la tenda si adatti perfettamente.

- Misurate la larghezza e l'altezza del vano in 3 punti diversi e utilizzate le misure più piccole.
- Non fate alcuna deduzione, toglieremo 1 cm dalla larghezza e 1,5cm dall'altezza per garantire che la vostra tenda si adatti perfettamente.
- Utilizzate un metro a nastro metallico, quelli di stoffa possono dare misure imprecise.

Un consiglio in più:

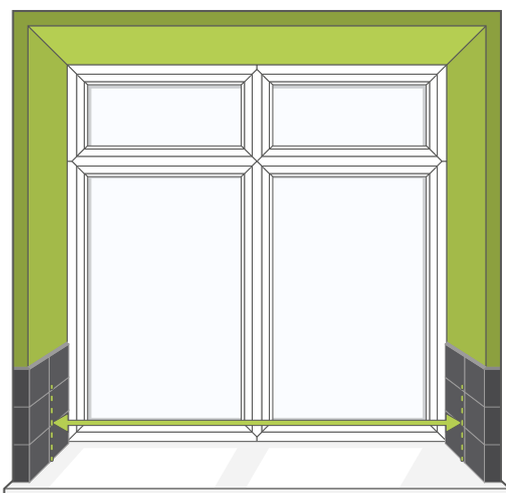
Verificate che il vostro vano finestra sia abbastanza profondo da potervi inserire le tende, considerando anche eventuali ostacoli come le maniglie.



Profondità necessaria per le tende a binario

Tende a binario	Tende doppie a binario
75mm	175mm

Installazione all'interno del vano finestra con piastrelle



Se sono presenti piastrelle all'interno del vano finestra (spesso è il caso delle cucine e dei bagni), è più probabile che lo spazio tra esse sia il punto più stretto della rientranza.

- Misurate tra le piastrelle per assicurarvi che le tende si adattino perfettamente.

Un consiglio in più:

Se avete altri elementi (es. battiscopa) che sporgono all'interno del vano finestra, misurate la larghezza tra essi.