



TENDE ARRICCIATE

- GUIDA MISURAZIONE
- CARATTERISTICHE TECNICHE

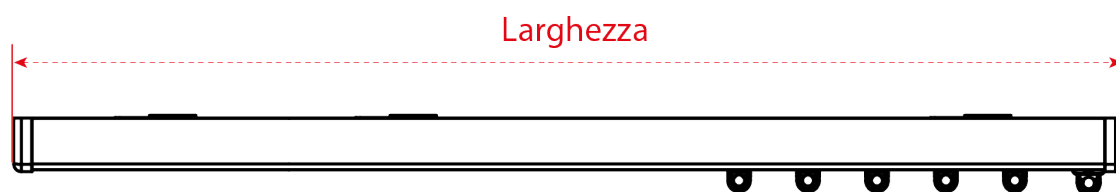
GUIDA MISURAZIONE

TENDE ARRICCciate

In questa scheda sono presenti le istruzioni necessarie alla presa misure di una tenda classica arricciata.

Le informazioni indispensabili per la realizzazione di una tenda classica arricciata sono larghezza e altezza. I nostri laboratori producono le tende facendo i calcoli necessari per far sì che ottengano la dimensione corretta. Seguite la semplice guida sotto e lasciate ai nostri tecnici fare il resto.

Misurare la larghezza



Misurare sempre la larghezza del binario, mai quella della finestra.

Indicate questa misura sulla pagina prodotto quando fate l'ordine, in quanto questa determina lo spazio da coprire della tenda.

Attenzione: utilizzare un metro a nastro metallico, in quanto altre tipologie di metro possono riportare misure imprecise.

Sia in caso di apertura laterale (1 telo), sia in caso di apertura centrale (2 teli), inserire la larghezza del bastone totale e penseremo noi a suddividere la misura nel numero di teli selezionati.

GUIDA MISURAZIONE

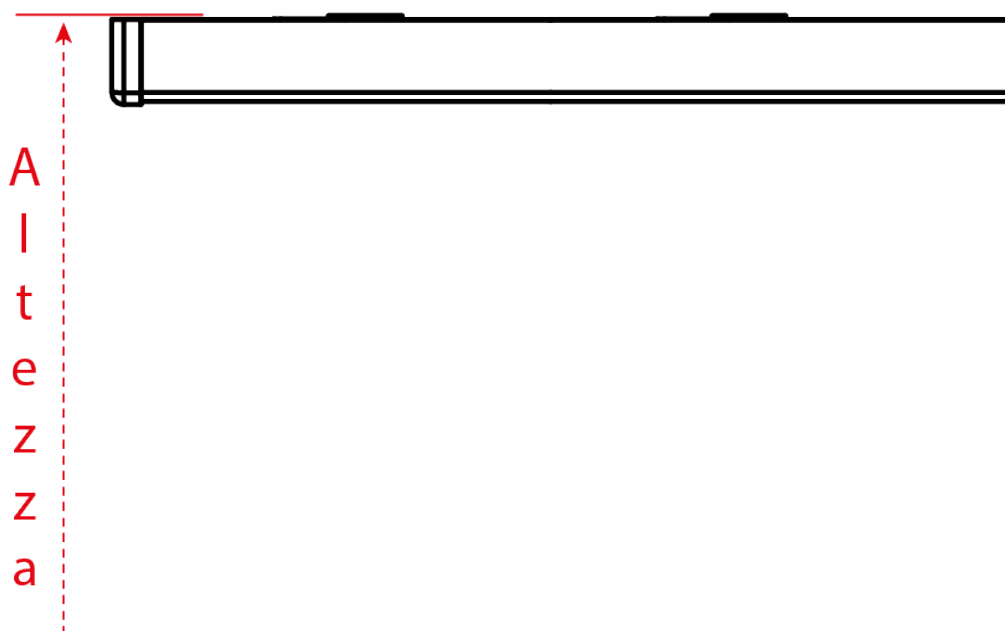
TENDE ARRICCIATE

Misurare l'altezza

Prima di misurare l'altezza è necessario considerare che tra il fondo della tenda e la superficie d'appoggio resti dello spazio per evitare che il bordo inferiore si rovini. Noi consigliamo di lasciare 2 cm dal piano di appoggio inferiore, così da garantire la resistenza nel tempo del prodotto.

Le nostre tende arricciate sono compatibili con tutti i sistemi per tende arricciate.

Misurare dal bordo superiore del binario al punto in cui volete che arrivi la tenda e tenere in considerazione che la tenda arriverà della misura esatta inserita.



CARATTERISTICHE TECNICHE






TENDE ARRICCIATE




Presentazione generale



Tende arricciate realizzate interamente su misura. Il prodotto viene realizzato secondo indicazione del cliente basandosi sul tessuto selezionato in fase d'ordine.

I tessuti disponibili e le relative caratteristiche sono riportati di seguito:

DATI TECNICI				
SEMI OSCURANTE				
Composizione:	100% Poliestere FR			
Peso:	300 gr/m ²			
Spessore:	0,71 mm			
Larghezza:	300 cm			
Trasparenza:	Semi Oscurante			
Resistenza al fuoco:	Classe 1, M1,B1			
Resistenza alla luce:	4 - 5			
 Stirare max 110°	 Lavare max 30°	 Non utilizzare l'asciugatrice	 Non candeggiare	 Utilizzabile qualsiasi solvente eccetto tetracloroetilene
restringimento max. 1%				

DATI TECNICI				
OSCURANTE				
Composizione:	100% Poliestere Spalmato			
Peso:	416 gr/m ²			
Spessore:	0,60 mm			
Larghezza:	300 cm			
Trasparenza:	Oscurante			
Resistenza al fuoco:	Classe 1			
Resistenza alla luce:	4 - 5			
 Stirare max 110°	 Lavare max 30°	 Non utilizzare l'asciugatrice	 Non candeggiare	 Utilizzabile qualsiasi solvente eccetto tetracloroetilene
restringimento max. 1%				

CARATTERISTICHE TECNICHE

TENDE ARRICCIATE

DATI TECNICI

LINEN

Composizione:	100% Poliestere FR
Peso:	165 gr/m ²
Spessore:	0,30 mm
Larghezza:	330 cm
Trasparenza:	Trasparente
Resistenza al fuoco:	Classe 1
Resistenza alla luce:	6 - 7



Stirare
max 110°



Lavare
max 30°



Non utilizzare
l'asciugatrice



Non
candeggiare



Utilizzabile
qualsiasi solvente
eccetto
tetracloretilene

restringimento max. 1%

DATI TECNICI

ECOLINE

Composizione:	52% Poliestere FR, 48% Poliestere
Peso:	110 gr/m ²
Spessore:	0,10 mm
Larghezza:	330 cm
Trasparenza:	Trasparente
Resistenza al fuoco:	Classe 1
Resistenza alla luce:	5 - 6



Stirare
max 110°



Lavare
max 30°



Non utilizzare
l'asciugatrice



Non
candeggiare



Utilizzabile
qualsiasi solvente
eccetto
tetracloretilene

restringimento max. 1%

DATI TECNICI

COLORAMA LEGGERO

Composizione:	100% Trevira CS
Peso:	135 gr/m ²
Spessore:	0,33 mm
Larghezza:	340 cm
Trasparenza:	Trasparente
Resistenza al fuoco:	Classe 1
Resistenza alla luce:	5 - 7



Stirare
max 110°



Lavare
max 30°



Non utilizzare
l'asciugatrice



Non
candeggiare



Utilizzabile
qualsiasi solvente
eccetto
tetracloretilene

restringimento max. 1%

DATI TECNICI

COLORAMA PESANTE

Composizione:	100% Trevira CS
Peso:	250 gr/m ²
Spessore:	0,52 mm
Larghezza:	340 cm
Trasparenza:	Filtrante
Resistenza al fuoco:	Classe 1
Resistenza alla luce:	5 - 7



Stirare
max 110°



Lavare
max 30°



Non utilizzare
l'asciugatrice



Non
candeggiare



Utilizzabile
qualsiasi solvente
eccetto
tetracloretilene

restringimento max. 1%

CARATTERISTICHE TECNICHE

TENDE ARRICCIATE

DATI TECNICI

NATURA

Composizione:	100% Trevira CS
Peso:	265 gr/m ²
Spessore:	0,50 mm
Larghezza:	340 cm
Trasparenza:	Filtrante
Resistenza al fuoco:	Classe 1
Resistenza alla luce:	6



Stirare
max 110°



Lavare
max 30°



Non utilizzare
l'acquistante



Non
candeggiare



Utilizzabile
qualsiasi solvente
eccetto
tetracloroetilene

restringimento max. 1%