



HOUSE
SYSTEM

Zanzariere e non solo

TENDE A RULLO

LIBERA O CASSONATA A CATENA

LIBERA O CASSONATA AD ARGANO

LIBERA A MOLLA

LIBERA O CASSONATA MOTORIZZATA

LIBERA MODELLO ULISSE CASSONATA A CATENA

TENDA VERTICALE

TIPOLOGIE DI APERTURA

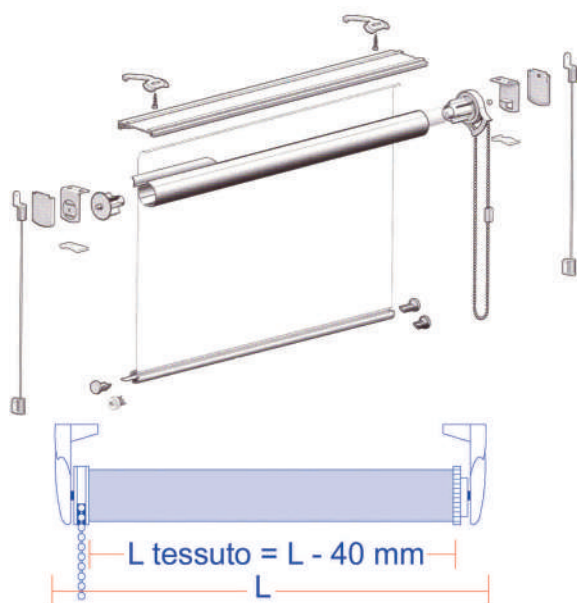
TIPOLOGIE DI APPLICAZIONI E COMANDI

ALTEZZA DEL COMANDO

TENDA A RULLO

LIBERA O CASSONATA

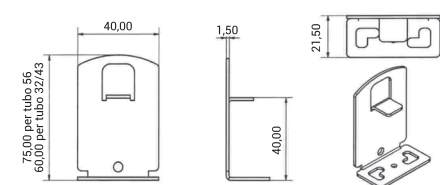
A CATENA



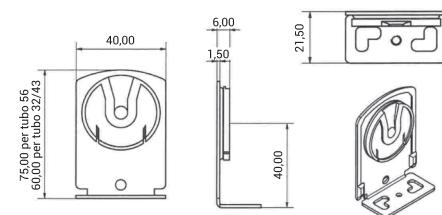
INGOMBRI E DIMENSIONI

Sistema per tenda a rullo con avvolgimento del tessuto tramite un tubo in alluminio di 32/43/56 mm di diametro e con azionamento a catena in plastica o in metallo con frizione per arresto tenda in ogni posizione; calotta in materiale termoplastico con perno metallico rientrante. Supporti a parete o a soffitto in acciaio verniciato e rivestito in plastica. Fondale in alluminio, tondo di serie o piatto a richiesta. Possibilità di utilizzo di guida superiore (barra porta rullo) per facilitare l'installazione e guide laterali.

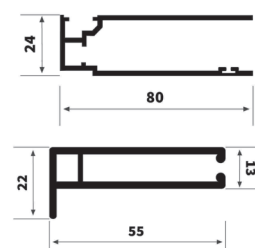
Supporti - Lato gruppo comando



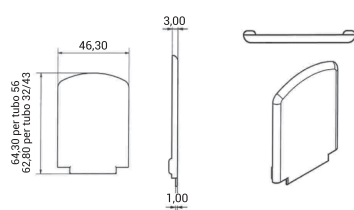
Supporti - Lato calotta



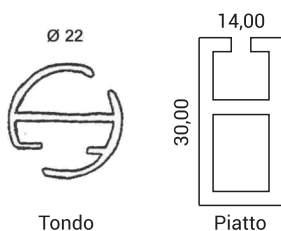
Sezione GUIDE



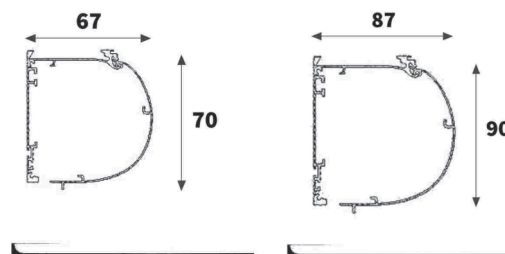
Coperchio per supporti



Sezione FONDALE



Sezione CASSONETTI



ACCESSORI DI SERIE COLORE BIANCO.

A richiesta: Grigio, Nero, Sabbia (Rullo 56 solo Bianco). Fondale in alluminio tondo o piatto di serie Bianco 9010 oppure a richiesta: Nero 9005, Avorio 1013, Anodizzato argento (tondo). Anodizzato argento (piatto).

SPECIFICHE

largh. 30/220 cm diam. tubo 32 mm
largh. 221/280 cm diam. tubo 43 mm
largh. 281/360 cm diam. tubo 56 mm
largh. min. 30 cm / largh. max 360 cm
alt. max variabile a seconda del tessuto scelto

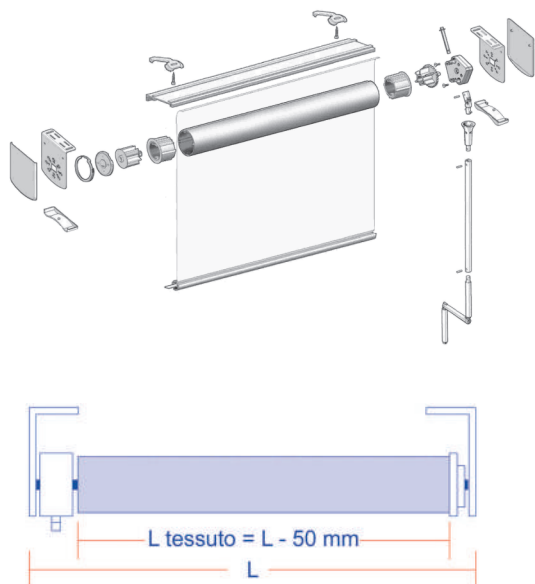
Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere ± 2 mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

TENDA A RULLO

LIBERA O CASSONATA

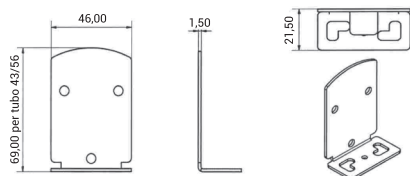
AD ARGANO



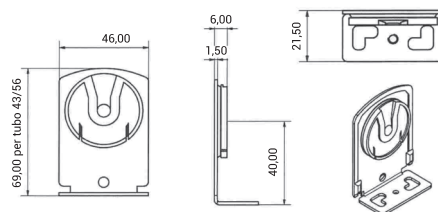
INGOMBRI E DIMENSIONI

Sistema per tenda a rullo con avvolgimento del tessuto tramite un tubo in alluminio di 43/56 mm di diametro e con azionamento ad argano; calotta in materiale termoplastico con perno metallico rientrante. Supporti a parete o a soffitto in acciaio verniciato e rivestiti in plastica. Fondale in alluminio, tondo di serie o piatto a richiesta. Possibilità di utilizzo di guida superiore (barra porta rullo) per facilitare l'installazione e guide laterali.

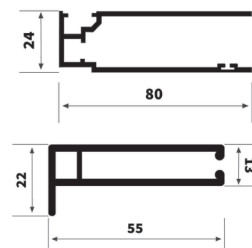
Supporti - Lato gruppo comando



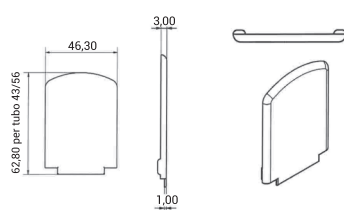
Supporti - Lato calotta



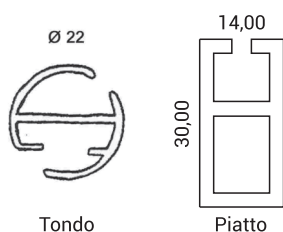
Sezione GUIDE



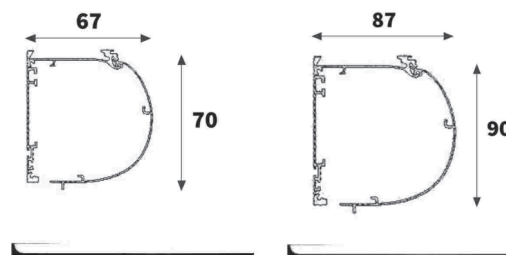
Coperchio per supporti



Sezione FONDALE



Sezione CASSONETTI



ACCESSORI DI SERIE COLORE BIANCO.
A richiesta: **Grigio, Nero, Sabbia** (Rullo 56 solo **Bianco**). **Fondale in alluminio tondo o piatto** di serie **Bianco 9010** oppure a richiesta: **Nero 9005, Avorio 1013, Anodizzato argento** (tondo). **Anodizzato argento** (piatto).

SPECIFICHE
largh. 30/280 cm diam. tubo 43 mm
largh. 281/360 cm diam. tubo 56 mm
largh. min. 30 cm / largh. max 360 cm
alt. max variabile a seconda del tessuto scelto

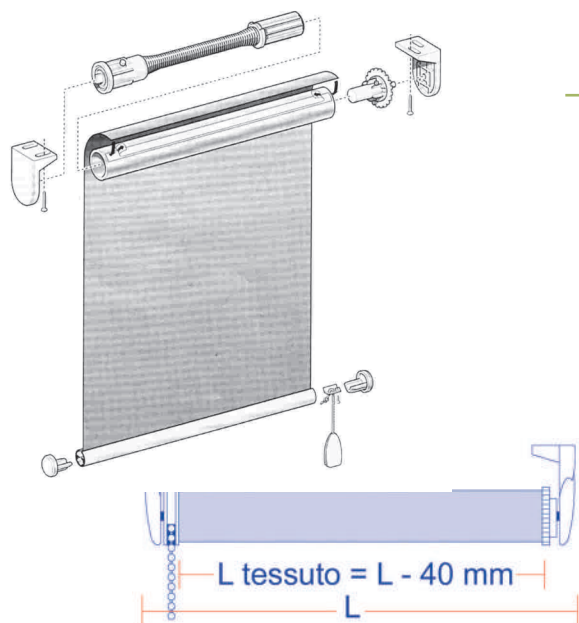


Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere ± 2 mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

TENDA A RULLO

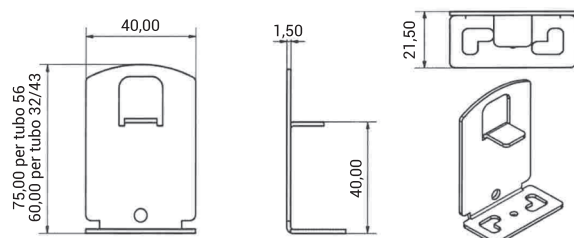
LIBERA A MOLLA



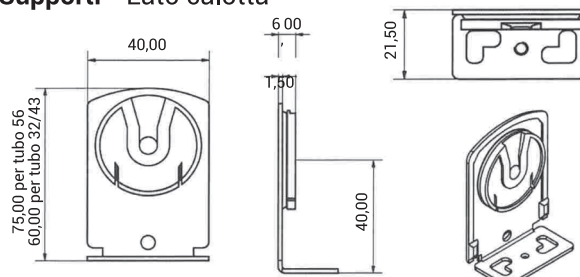
INGOMBRI E DIMENSIONI

Sistema per tenda a rullo con avvolgimento del tessuto tramite un tubo in alluminio di 38 mm di diametro e con azionamento a molla decelerata; calotta in materiale termoplastico con perno metallico rientrante. Possibilità di posizionamento intermedio in qualsiasi punto. Supporti a parete o a soffitto in acciaio verniciato e rivestito in plastica. Fondale in alluminio tondo. Possibilità di utilizzo di guida superiore (barra porta rullo) per facilitare l'installazione e guide laterali.

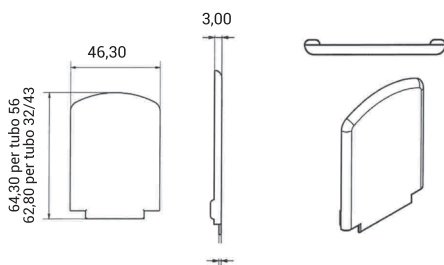
Supporti - Lato gruppo comando



Supporti - Lato calotta



Coperchio per supporti



Sezione FONDALE



ACCESSORI DI SERIE COLORE BIANCO.

A richiesta: Grigio, Nero, Sabbia (Rullo 56 solo Bianco). Fondale in alluminio tondo o piatto di serie Bianco 9010 oppure a richiesta: Nero 9005, Avorio 1013, Anodizzato argento (tondo). Anodizzato argento (piatto).

SPECIFICHE

largh. 80/250 cm diam. tubo 38 mm
largh. min. 80 cm / largh. max 250 cm
alt. max 240 cm
quadratura max mq 3,00

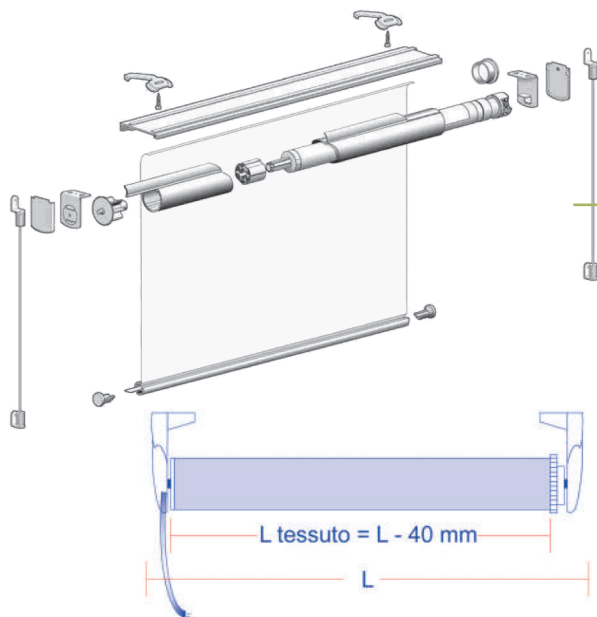
Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere ± 2 mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

TENDA A RULLO

LIBERA O CASSONATA

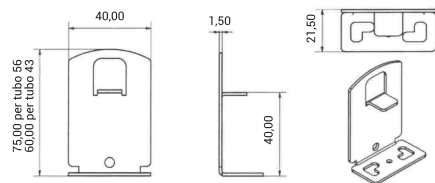
MOTORIZZATA



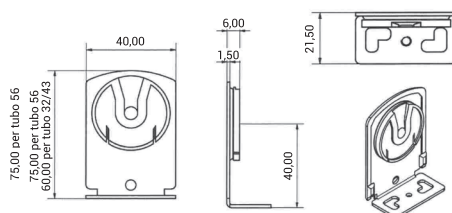
INGOMBRI E DIMENSIONI

Sistema per tenda a rullo con avvolgimento del tessuto tramite un tubo in alluminio di 43/56 mm di diametro e con azionamento a motore con fine corsa meccanico, a richiesta motore radiocomandato con fine corsa elettronico. Supporti a parete o a soffitto in acciaio verniciato e rivestito in plastica. Fondale in alluminio, tondo di serie o piatto a richiesta. Possibilità di utilizzo di guida superiore (barra porta rullo) per facilitare l'installazione e guide laterali.

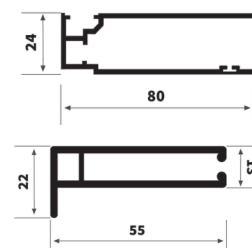
Supporti - Lato gruppo comando



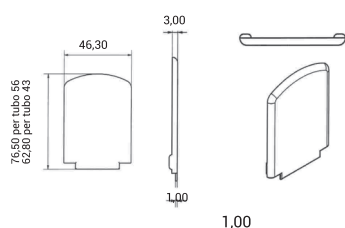
Supporti - Lato calotta



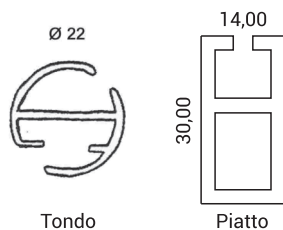
Sezione GUIDE



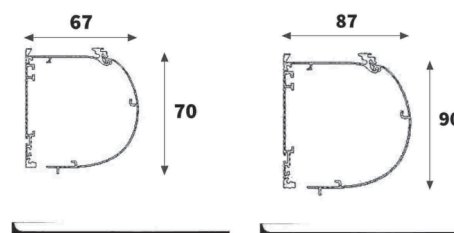
Coperchio per supporti



Sezione FONDALE



Sezione CASSONETTI



ACCESSORI DI SERIE COLORE BIANCO.
A richiesta: Grigio, Nero, Sabbia (Rullo 56 solo Bianco). Fondale in alluminio tondo o piatto di serie Bianco 9010 oppure a richiesta: Nero 9005, Avorio 1013, Anodizzato argento (tondo). Anodizzato argento (piatto).

SPECIFICHE
largh. 70/280 cm diam. tubo 43 mm
largh. 281/360 cm diam. tubo 56 mm
largh. min. 70 cm / largh. max 360 cm
alt. max variabile a seconda del tessuto scelto



Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere ± 2 mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

TENDA A RULLO

LIBERA MODELLO ULISSE

CASSONATA A CATENA

INGOMBRI E DIMENSIONI

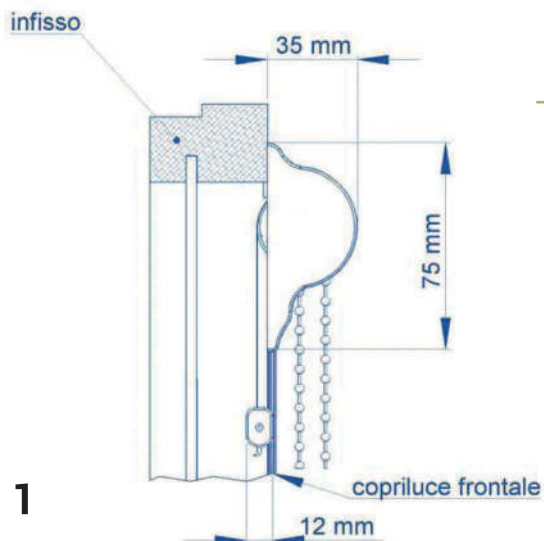
Ulisse è una tenda a rullo cassettonata applicabile direttamente sull'infisso con movimentazione a catena e frizione che consente un agevole sollevamento della tenda e ne permette l'arresto in qualsiasi posizione.

Il sistema è composto da:

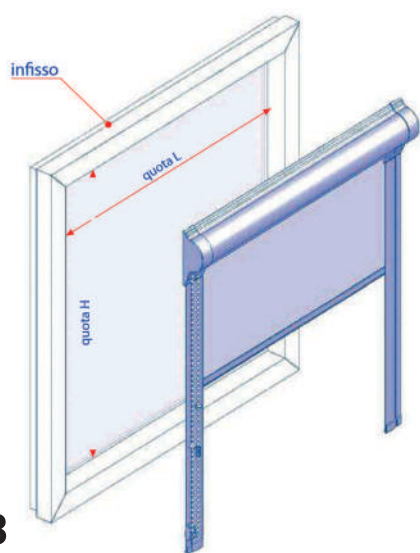
- ◆ **Cassonetto in alluminio di forma arrotondata e di minime dimensioni;** si integra sul serramento con ingombri esterni ed interni molto ridotti. Disponibile nei colori 9010 e 8017.
- ◆ **Tube avvolgitore diametro 18 in alluminio.**
- ◆ **Testate in materiale termoplastico** disponibile negli stessi colori del cassonetto.
- ◆ **Copriluce laterali in alluminio disponibili** negli stessi colori del cassonetto.

AVVERTENZE

Per ordinare la tenda ULISSE è necessario precisare ALTEZZA e LARGHEZZA INTERNA del serramento. Essendo ULISSE una tenda a rullo a catena per ottenere una ottimale movimentazione del telo è consigliabile mantenere un rapporto di 1:3 tra H e L.

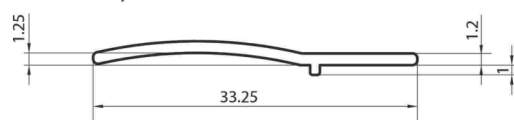


1

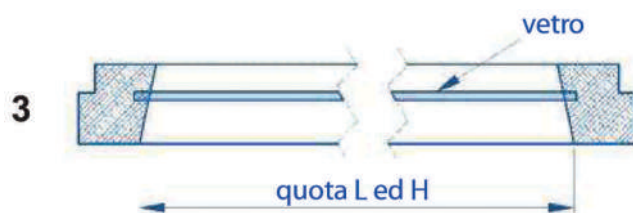


3

Profilo Copriluce



Larghezza min. 20 cm



3



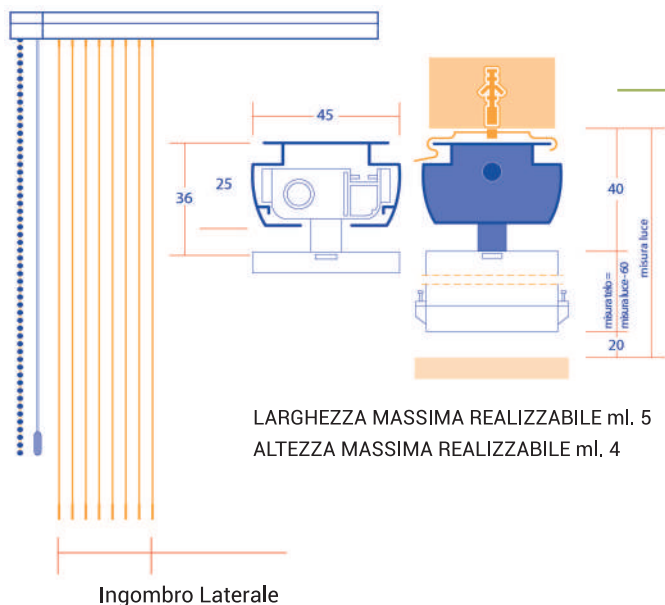
NB. La tenda modello ULISSE non può essere considerata una tenda completamente oscurante perché non garantisce un occultamento totale della luce.



Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere ± 2 mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

TENDA VERTICALE



INGOMBRI E DIMENSIONI

Sistema per tenda a rullo con avvolgimento del tessuto tramite un tubo in alluminio di 38 mm di diametro e con azionamento a molla decelerata; calotta in materiale termoplastico con perno metallico rientrante. Possibilità di posizionamento intermedio in qualsiasi punto. Supporti a parete o a soffitto in acciaio verniciato e rivestito in plastica. Fondale in alluminio tondo. Possibilità di utilizzo di guida superiore (barra porta rullo) per facilitare l'installazione e guide laterali.

INGOMBRO LATERALE DI ML 1 DI TENDA

TENDA DA 127 MM: 16 CM

TENDA DA 89 MM: 20 CM



COME CALCOLARE L'INGOMBRO LATERALE DI UNA TENDA SUPERIORE A ML. 1 DI LUCE

Considerare l'ingombro di un metro di tenda e aumentare di cm 1, 1 per ogni telo (per il modello 127)

Sistema a tende a bande verticali larghezza 127 e 89 mm con movimentazione mediante cordoncino e orientamento a catena, composto da:

- ◆ binario in estruso in alluminio (lega 6060) 45x25 mm verniciato a polveri epossidiche (Disponibile solo in colore RAL 9010);
- ◆ gruppo comando in materiale termoplastico;
- ◆ alberino in estruso di alluminio (lega 6060) con sezione a tre vie;
- ◆ lamelle distanziatrici in materiale plastico per bande da 127 a 89 mm;
- ◆ carrelli in resina acetica frizionati sull'albero con gancio
- ◆ pesi in materiale termoplastico caricato;

MISURE DEI TELI STANDARD

Vengono considerate standard le misure dei teli che vanno da un **minimo di altezza di cm 68 ad un massimo di cm 400**. Per Verticali e Teli con altezze diverse dallo standard ($H > 4$ mt.) non ci assumiamo alcuna responsabilità per leggere differenze di lunghezza dato che il lavoro viene svolto in maniera esclusivamente manuale.

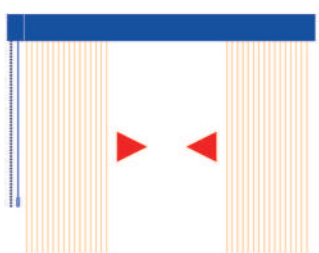
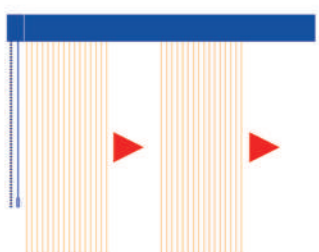


Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere ± 2 mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

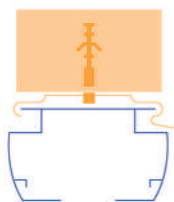


TIPOLOGIE DI APERTURA

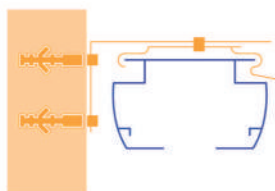
LATERALE	CENTRALE	IMPACCHETTAMENTO CENTRALE
 <p>Comandi DX/SX Raccolta teli DX/SX</p>	 <p>Comandi DX/SX Raccolta teli AMBO I LATI</p>	 <p>Comandi DX/SX Raccolta teli CENTRO</p>
	MULTIPLA	CENTRALE
	 <p>Comandi DX/SX Raccolta teli CENTRO SU 1 LATO</p>	 <p>Comandi DX/SX Raccolta teli ASIMMETRICA</p>
	L. in centimetri	N° di attacchi da usare
	Fino a 120,99	2
	da 121 a 220,99	3
	da 201 a 270,99	4
	da 271 a 350,99	5
	da 351 a 450,99	6
	da 451 a 600	7
		Comando Invertito
		

TIPI DI APPLICAZIONE

A SOFFITTO



A PARETE CON MENSOLA ALLUNGABILE

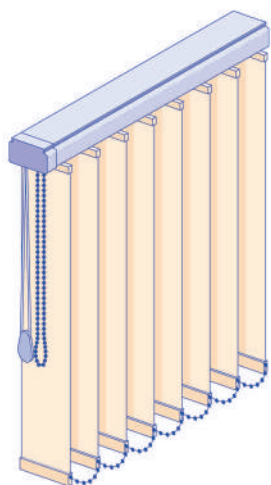


Misura Finita

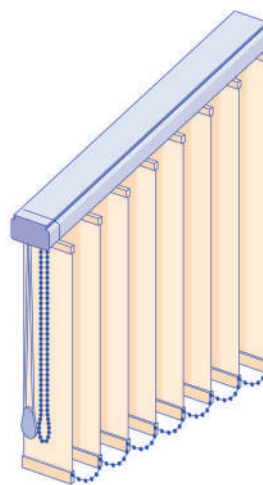
La tolleranza di lavorazione può essere ± 2 mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

TIPOLOGIE DI APPLICAZIONI E COMANDI

CLASSICA

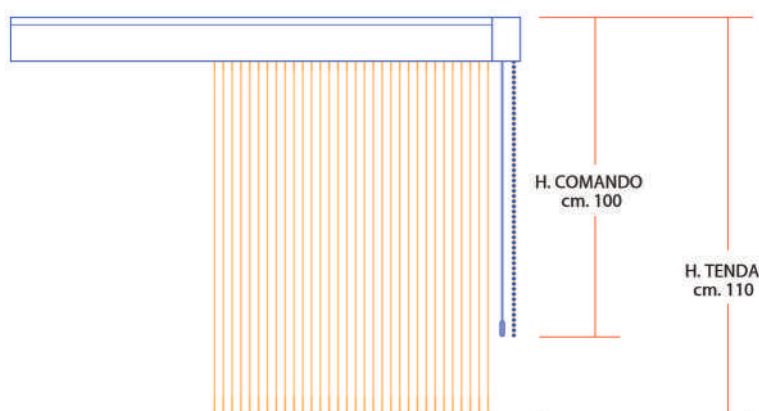


INCLINATA



ALTEZZA DEL COMANDO

ALTEZZA TENDA	ALTEZZA COMANDO
fino a 150,9 cm	100 cm
da 151 a 200,9 cm	150 cm
da 201 a 300,9 cm	200 cm
da 301 a 400,9 cm	300 cm



I comandi di una tenda sono composti da **UNA CORDA per lo spostamento dei teli e UNA CATENELLA per l'orientamento degli stessi**. Quando nell'ordine non viene specificato nulla, i comandi sono di tipo standard.



Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere ± 2 mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

