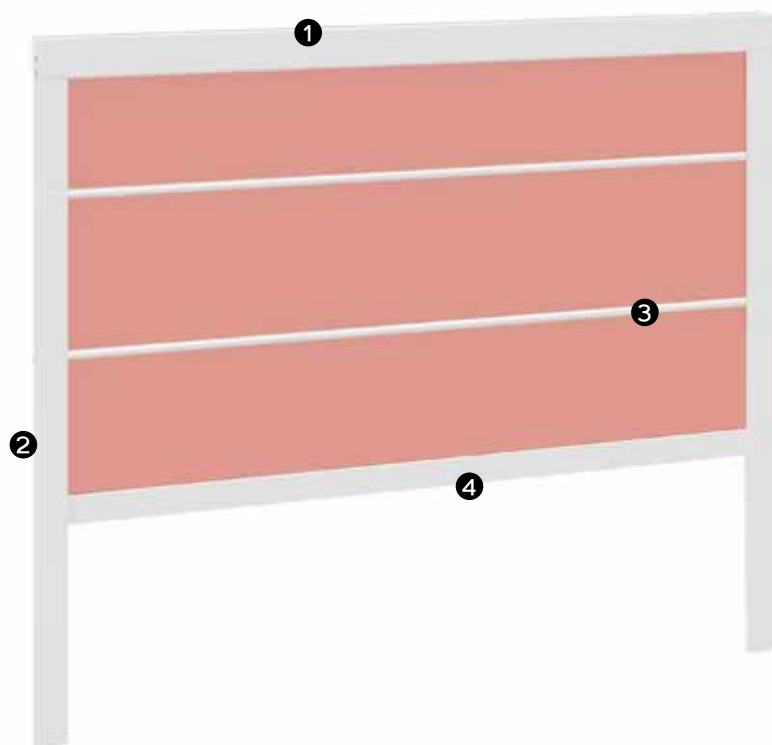


## DESCRIZIONE PRODOTTO

Tenda con cassonetto di protezione a scorrimento verticale particolarmente indicata per la chiusura di verande, pergole e gazebo.



- 1 CASSONETTO
- 2 GUIDA
- 3 RINFORZO
- 4 TERMINALE

**RESISTENZA  
AL VENTO  
CLASSE 4  
(65 km/h)**

## INFORMAZIONI TECNICHE

Le guide sono corredate di spazzolini antivento all'interno delle quali scorre il telo e le stecche di rinforzo che la rendono alquanto resistente alla spinta del vento

SUL TERMINALE SONO INSERITI DUE FERMI IN ACCIAIO INOX ED UNO CENTRALE NECESSARI PER METTERE IN TENSIONE IL TELO. IL TENSIONAMENTO DEL TELO E' CONDIZIONE FONDAMENTALE PER IL BUON FUNZIONAMENTO DELLA TENDA. SOTTO AL TERMINALE E' INSERITO UN ESTRUSO IN GOMMA PARASPIFFERI CHE DEVE ESSERE RIFILATO A MONTAGGIO CONCLUSO DELLA PARTE ECCEDENTE ALL'INTERNO DELLE GUIDE

La cura degli aspetti tecnici della nuova T-LIBERTY consente la chiusura di più ampie superfici anche fino a cm 450

INDICARE NELL'ORDINE SE MISURA LUCE O FINITA

Se non diversamente specificato le misure si intendono come misure luce e pertanto scalate di 2 mm

Per tende di larghezza inferiore ai 200 cm non si mette il blocco centrale

Indicare sempre l'altezza dell'asta di manovra (h. 140/180)

La posizione del comando è sempre da considerarsi **VISTA INTERNA** struttura (sia per movimentazione ad argano che motore)

La prima stecca dal basso non può essere posizionata a più di 100 cm di altezza da terra

Nel caso di tenda ad arganello o motore, ove non specificato, la manovra verrà messa vista interna frontale dx

Le tende confezionate con tessuto acrilico unito saranno senza accoppiamenti e bordi, quelle confezionate con tessuto acrilico rigato saranno con cuciture di accoppiamento e bordi laterali

## MAGGIORAZIONI TESSUTI

**MAGGIORAZIONE A +10%**  
- Tempotest (escluso G.H.)  
- Liberty  
- Resinati  
- Vinitex 2102  
- Tempotestar Light  
- Seta Cruda

**MAGGIORAZIONE C +20%**  
- Soltis 86  
- Soltis 92  
- Soltis 96  
- Tempotestar FR  
- 602 Blockout  
- Opatex

**MAGGIORAZIONE B +15%**  
- Preconstraint 302

**MAGGIORAZIONE E +50%**  
- Screen 989  
- 767  
- Soltis 96W

**MAGGIORAZIONE F +5%**  
- Cristal FR Ignifugo

## COLORI STRUTTURA DI SERIE

-  Bianco  
RAL 9010
-  Avorio  
RAL 1013
-  Marrone  
RAL 8017 opaco
-  Nero micaceo  
DR703

## MOTORE OPZIONALE

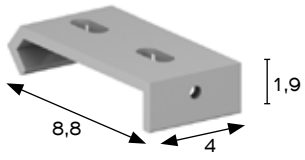
## ALTRI COLORI STRUTTURA

-  Altri RAL  
**+15%**
-  Effetto Legno  
**+50%**

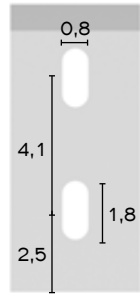


# T-LIBERTY

TIPI DI ATTACCHI - OPTIONAL



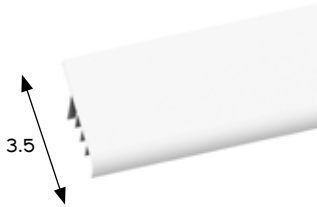
PIASTRA IN ALLUMINIO A SCOMPARSA



SNODO ARGANELLO



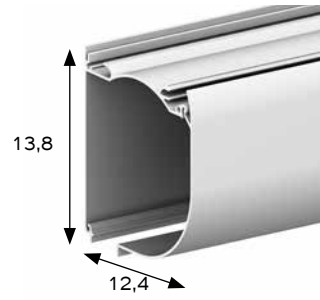
FERMO CENTRALE



GUARNIZIONE TERMINALE IN GOMMA ESTRUSO

# TENDE A CADUTA

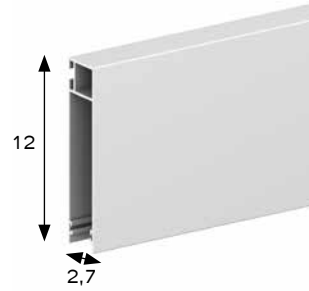
COMPONENTI



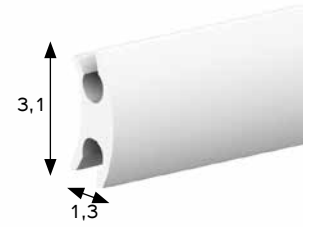
CASSONETTO ①



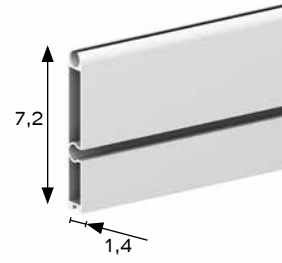
RULLO



GUIDA ②



RINFORZO ③



TERMINALE ④

TESSUTO CRISTAL O POLY RS ADR

FORNITA DI SERIE CON CRISTAL STABILIZZATO NON IGNIFUGO

## ACCESSORI

- Fasce in PVC 650 gr. : 1 fascia senza supplemento, 2 fasce +5%
- Fasce in Blockout : 1 fascia +5%, 2 fasce supplemento come tenda completa
- Tenda fino a 100 cm di altezza: fornita senza stecca salvo diversa indicazione

ARTICOLO	€	U.M.
Eventuale blocco centrale supplementare	23,30	cad.



## INFORMAZIONI E AVVERTENZE IMPORTANTI RELATIVE AL CRISTAL

Nella confezione di teli o finestre realizzate in Cristal possono verificarsi delle ondulazioni, a causa del doppio spessore del tessuto, che arrotolandosi sul rullo crea tensioni diverse.

L'escursione termica può provocare allentamenti o restringimenti del tessuto, che saranno più accentuati con l'aumento delle dimensioni della tenda.

I teli in Cristal se chiusi non perfettamente asciutti, possono creare delle macchie opaline.

L'arieggiamento e l'esposizione al sole, dissolvono lentamente le suddette opacizzazioni.

Pertanto si consiglia di chiudere i teli sempre asciutti.

I teli in Cristal oggetto di pieghe pronunciate o di stropicciature, presenteranno dei segni opachi indelebili.

Sui Cristal Plus Window o Vinitex, in caso di saldature, non si garantisce l'allineamento del disegno o dei fili della trama.

Tutti i fenomeni evidenziati non possono essere oggetto di contestazione in quanto non evitabili e in quanto non pregiudicano il buon funzionamento della tenda.