

# TENDE

NUOVI ORIZZONTI PER GIORNI LUMINOSI

# A FINE-

IN OGNI LUOGO E STAGIONE

# STRA

**Gibus**<sup>®</sup>  
TENDE DISEGNATE DAL SOLE



APERTURE DI TENDENZA

Applicabili agevolmente in ogni vano finestra,  
le tende Gibus consentono la modulazione della luce  
con equilibrio di colori e intensità restituendo all'ambiente  
il comfort desiderato.

Soluzioni che entrano naturalmente in armonia  
con il mondo circostante, costruite con tecnologie e accorgimenti  
che contrastano le azioni logoranti del tempo  
e azionabili con grande scelta dal manuale al motorizzato.

---

## LINEA TF

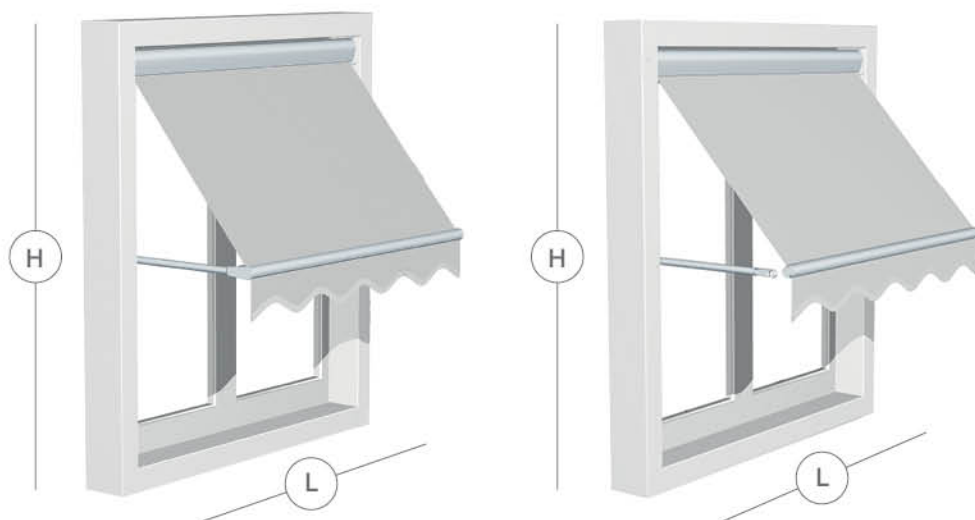
TF 0  
TF 00  
TF 0G  
TF 1  
TF 4

## BOLOGNESE

PC 1  
PC 0  
PC 00

# TENDE A FINESTRA TF0





TF 0

TF 00

## CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Modello base, semplice, funzionale e intramontabile nello stile. Tenda sempre perfettamente stesa, regola con precisione la luce restando bloccata nella posizione scelta.

L'attacco dei bracci è a parete in nicchia.

La differenza tra i due modelli è nei bracci che, nel primo sono a corpo unico con il frontale e nel secondo si agganciano al frontale. Il comando di entrambi è manuale a molla e l'inclinazione dei braccetti è regolabile a scatti.

## DIMENSIONI

**(L) Larghezza**  
da cm 90 a 180

**(H) Altezza**  
da cm 100 a 200



### 1. Attacco braccetto TF 00

Braccetti fissati a parete laterale in nicchia e agganciabili al frontale.

### 2. Braccetto con ogiva TF 0

Braccetti fissati a parete laterale in nicchia e inclinabili a scatti con unica manovra frontale.

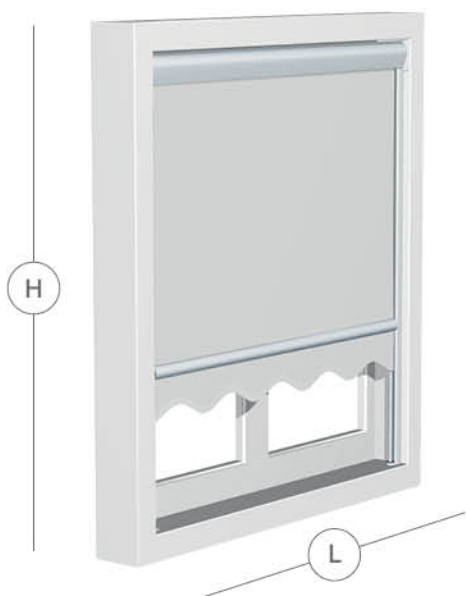
### 3. Fissaggio a parete

Attacco a parete laterale in nicchia di serie.

# TENDE A FINESTRA

TF OG





## CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Soluzione lineare al minimo ingombro.

Di elegante semplicità, sempre tesa nella sua posizione, scorre dall'alto al basso all'interno delle guide laterali. Il cassetto di raccolta telo in nicchia con attacco a parete o a soffitto ha dimensioni contenute che si riassumono in 7,6 cm di profondità per 10 cm di altezza.

Sistema di avvolgimento manuale o motorizzato.

## DIMENSIONI

**(L) Larghezza**  
da cm 90 a 180

**(H) Altezza**  
da cm 100 a 200



### 1. Guide

Frontale scorrevole su guide laterali.

### 2. Cassonetto per avvolgimento telo

Particolare con attacco in nicchia e inserimento guide laterali.

### 3. Profilo cassetto

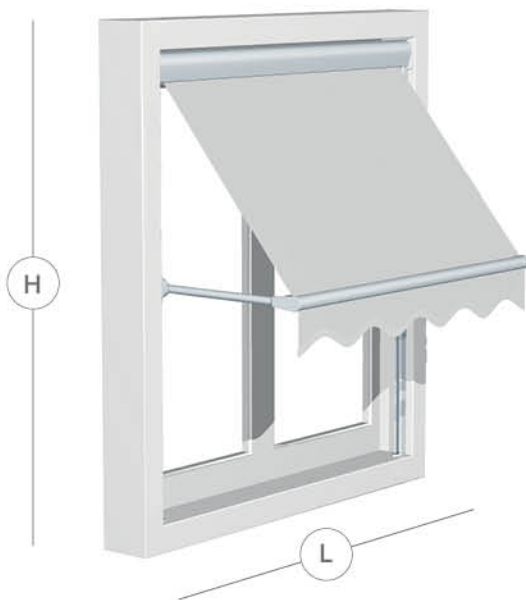
Particolare del profilo estruso del cassetto di protezione del telo.

# TENDE A FINESTRA

TF 1







## CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Questa tenda a finestra deve la propria versatilità alla sua meccanica.

Il movimento del telo è comandato da braccetti di 50 cm che possono eseguire movimenti frontali rotatori a scatti o scorrere lungo le guide dall'alto al basso.

L'ampia regolazione della posizione dei braccetti consente una variazione continua e precisa della luce entrante desiderata. Avvolgimento a molla. Attacco in nicchia o a soffitto.

## DIMENSIONI

**(L) Larghezza**  
da cm 90 a 180

**(H) Altezza**  
da cm 100 a 200



### 1. Guida

Braccetti scorrevoli su guide laterali inclinabili a scatti con unica manovra frontale. Il bloccaggio dei braccetti avviene in qualunque posizione delle guide, ruotando verso l'esterno il terminale.

### 2. Bloccaggio

Sistema brevettato di bloccaggio dei braccetti in altezza, ruotando verso l'esterno il terminale semplicemente con due dita.

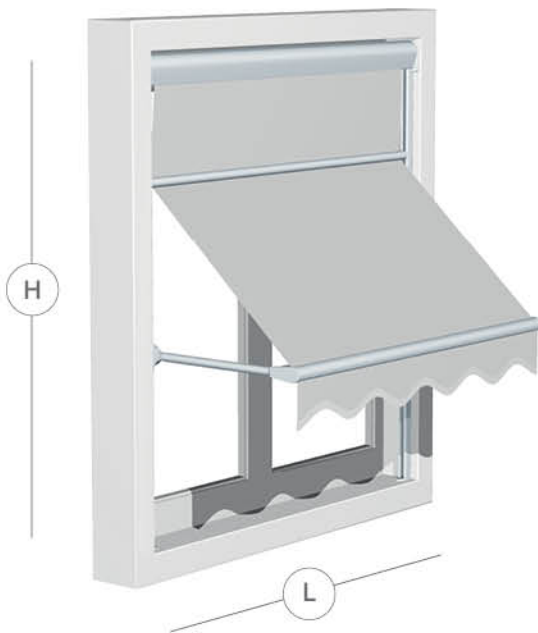
### 3. Braccetto

Particolare di aggancio del braccetto al frontale.

# TENDE A FINESTRA

TF 4





## CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Spiccano decisamente la forma e il carattere esclusivo di questa tenda al punto da renderla immediatamente riconoscibile in ogni finestra.

L'aggiunta della barra frangivento aumenta la sua robustezza e le possibilità di regolazione della luce entrante regalando nuova eleganza al movimento della tenda.

L'inclinazione (max 180°) dei braccetti laterali da 50 cm, combinata con quella del frangivento riposizionabile in altezza, consente l'esplorazione di nuove soluzioni che sappiano dare personalità all'architettura esterna e originalità alla percezione della luce all'interno. Avvolgimento ad argano o a motore.

## DIMENSIONI

**(L) Larghezza**  
da cm 90 a 180

**(H) Altezza**  
da cm 100 a 200



### 1. Attacco braccetto alla guida

Braccetti scorrevoli su guide laterali, inclinabili di 180°. La rotazione avviene sul perno fissato all'interno delle guide.

### 2. Frontale fisso

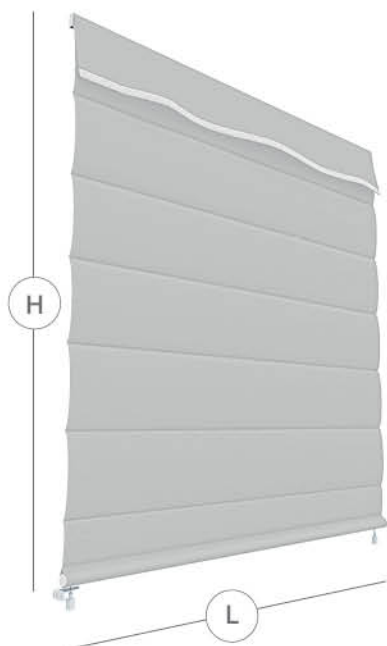
Particolare del braccetto fissato al frontale.

### 3. Frangitratta riposizionabile

Particolare del frangitratta riposizionabile all'interno delle guide per la controventatura della tenda.

# TENDE A FINESTRA BOLOGNESE





PC 1/PC 0



PC 00

## CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Fascinazione e sobria eleganza si uniscono in questa tenda a pacchetto per esterni capace di valorizzare finestre di piccole e medie dimensioni.

Un prodotto sartoriale, fatto su misura, che lascia al tessuto tutta la responsabilità del sostegno e dell'eleganza, essendo priva di struttura portante.

Disponibile con comando a fune (PC 0) o con comando a catena (PC 1). La PC 00 (a fune o a catena) prevede di serie i braccetti a sporgere in acciaio inox, solidali al terminale cucito in tasca. A richiesta, doppia mantovana interna per mimetizzare il meccanismo di raccolta telo.

## DIMENSIONI

**(L) Larghezza**  
fino a cm 230

**(H) Altezza**  
da cm 120 a 270



### 1. Fibbie passafune

Telo confezionato di serie con fibbie passafune cucite su nervature trasversali da 2 mm per rinforzo e prepiega d'impacchettamento.

### 2. Occhioli a vela

A richiesta, occhioli a vela nichelati su nervature trasversali da 3 cm per rinforzo e prepiega d'impacchettamento.

### 3. Braccetti PC 00

Braccetti a sporgere in acciaio inox. Attacco fissato al terminale inserito in tasca.



Gibus

## MOTORIZZAZIONI E AUTOMATISMI

Motorizzazioni e automatismi garantiti da un partner d'eccellenza come Somfy. I motori sono praticamente invisibili inseriti all'interno del rullo avvolgitore, di potenza variabile in rapporto alle dimensioni della tenda.



### Sistemi di avvolgimento

**TF 0G/TF 4** Per queste tende c'è la possibilità di scegliere tra il sistema di avvolgimento ad argano o quello a motore RTS. Per il comando a motore RTS è necessario il telecomando Telis 1 ATRIO o Telis 1 PATIO.

**TF 0/TF 00/TF 1** Sistema di avvolgimento manuale con comando a molla.

**BOLOGNESE** Sistema di avvolgimento a fune o a catena.



TELECOMANDO  
TELIS PATIO/TELIS ATRIO



AVVOLGIMENTO  
MANUALE AD ARGANO

## DETTAGLI TECNICI

### VERNICIATURE

L'alluminio utilizzato subisce un processo di cromatazione che fissa meglio la vernice alla superficie precedentemente pulita, rallentandone l'aggressione da parte di agenti atmosferici e delle nebbie saline. La verniciatura è a polveri per una maggiore protezione dalla corrosione e da agenti aggressivi.

Bianco RAL 9010 (di serie)



Marrone RAL 8017



VR Inox chiaro



Grigio RAL 7035



Aavorio RAL 1013



Verde RAL 6005



Nero RAL 9005



Antracite VIV 416



### TESSUTI

#### Poliestere leggero o pesante

Gibus suggerisce l'impiego di Tempotest Star Light (poliestere leggero) e Tempotest Star (poliestere pesante) tinto in massa per tutti i modelli di tende a finestra ad eccezione della linea Bolognese. Resistente all'usura, agli UV e agli agenti atmosferici, questo tessuto è garantito 5 anni contro la formazione dei microfori che possono essere causati, nei normali tessuti, dalle sollecitazioni del vento. Riduce inoltre lo sfarfallamento laterale e le ondine. Saldato di serie, cucito a richiesta.

#### Acrilico

Cucito di serie saldato a richiesta. Cuciture con filo TENARA della Gore con garanzia 10 anni.

#### INFORMATIVA PER IL CLIENTE GIBUS

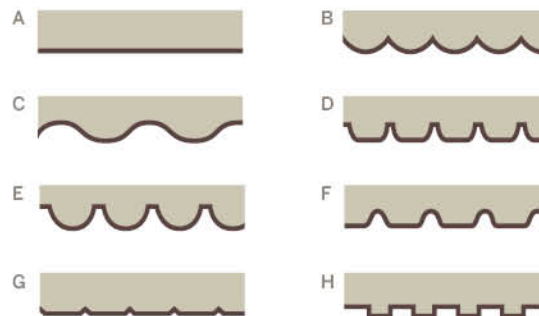
Dal 01.09.13 è entrato in vigore il Regolamento Europeo UE 528/2012 che disciplina la commercializzazione e l'utilizzo di prodotti biocidi: agenti ad azione antimicotica. Alcuni dei tessuti utilizzati da Gibus per confezionare i propri prodotti subiscono questo trattamento. Per maggiori informazioni potete consultare il nostro sito internet [www.gibus.com](http://www.gibus.com)

#### Mantovana

Classica, morbida o lineare da scegliere tra i diversi disegni disponibili.

Mantovana di serie tipo C, h 20 cm per i modelli: TFO, TFOO, TFOG, TF1, TF4.

Mantovana di serie tipo A, h 20 cm per BOLOGNESE.



Dal telo ai particolari costruttivi, dalla produzione al cliente: la qualità totale Gibus è eccellenza nei tessuti, nei meccanismi e nelle lavorazioni fino ad arrivare all'assistenza e alla competenza che si trovano nei punti vendita.



Una collezione di 600 disegni, coordinabili con le altre parti della struttura. Tante opportunità per una tenda su misura come nella bottega del sarto italiano.

- Tessuti con trattamento TEFLON per resistere a sole, pioggia, smog, muffe
- Cuciture in filo TENARA® garantite 10 anni contro l'usura
- PVC oscuranti specifici per la protezione totale sole-pioggia
- Nuovi tessuti in poliestere per migliori performance
- Screen e Soltis per ripararti dal sole senza rinunciare alla luce.



Avanzate tecnologie di costruzione e cura artigianale nelle rifiniture, per meccanismi che durano e funzionano nel tempo.

- Struttura in lega leggera d'alluminio
- Particolari in acciaio INOX
- Cromatazione per proteggere anche le parti più remote e nascoste dall'aggressione di agenti esterni



La sicurezza certificata di una tenda da sole solida e robusta, all'avanguardia nel rispetto delle norme della Comunità Europea.

- Marchio CE, obbligatorio sulle tende in base a quanto previsto nella normativa europea UNI EN 13561



Siamo i primi ad essere soddisfatti e sicuri della qualità dei nostri prodotti, per questo ve li garantiamo 5 anni. Le condizioni di garanzia sono specificate in dettaglio nel manuale "uso e manutenzione" che accompagna ogni prodotto.



Gibus è dotato di un ologramma anticounterfeiting con un codice alfanumerico unico. È la firma inequivocabile dell'autenticità e della qualità Gibus. Un sistema che tutela il cliente finale, garantendogli massima trasparenza: vengono dichiarati originalità, luogo di provenienza e qualità dei materiali.



Per tutte le informazioni specifiche avrai a tua disposizione lo Specialista Gibus: per fare un sopralluogo, per darti i consigli più appropriati e preparare un preventivo accurato. Troverai il punto vendita più vicino a casa tua su [www.gibus.com](http://www.gibus.com).



**Gibus**<sup>®</sup>  
TENDE DISEGNATE DAL SOLE