

# TENDE DA SOLE A BRACCI

CLASSICHE E INNOVATIVE: SODDISFANO OGNI  
ESIGENZA DI DIMENSIONE E PROTEZIONE,  
UNISCONO ALLA FUNZIONALITA' DELLE  
STRUUTURE UN DESIGN ESCLUSIVO

Coming soon

# T-Way

---

T-Project



pratic

# T-Way



**T-Way** è l'evoluzione contemporanea della tenda a bracci, dal **design ricercato e moderno**. I profili in alluminio rendono l'estetica della tenda **raffinata e minimale**, perfetta per essere inserita in qualsiasi contesto architettonico. T-Way può raggiungere una **larghezza di 590 cm e una profondità di 350 cm**, per offrire la protezione e ombra desiderate.

#### EN

Featuring a **refined and modern design**, **T-Way** is the contemporary evolution of retractable arm awnings. The aluminium profiles lend a **refined but neat design** to the awning, which suits perfectly any architectural environment. T-Way can reach a **width of 590 cm and a depth of 350 cm**, to enjoy the shelter and shadow desired.

#### DE

Mit ihrem **ausgesuchten und modernen Design**, ist **T-Way** die zeitgemäße Entwicklung der Armmarkise. Die Profile aus Aluminium machen die **Ästhetik der Markise auserlesen und nüchtern**, im Einklang mit jedem architektonischen Kontext. T-Way kann eine Breite von **590 cm und eine Tiefe von 350 cm** erreichen, um den gewünschten Schutz und den gewünschten Schatten zu bieten.

#### FR

**T-Way** représente l'évolution contemporaine du store à bras rétractables, **du design sophistiqué et moderne**. Les profils en aluminium rendent l'esthétique du store **raffinée et minimale**, parfaite pour être inséré dans tout contexte architectonique. T-Way peut rejoindre une **largeur de 590 cm et une avancée de 350 cm**, pour offrir la protection et l'ombre souhaitées.

#### ES

**T-Way** es la evolución contemporánea del toldo de brazos. El diseño de las formas de los perfiles y soportes de aluminio, expresan la estética **elegante y moderna** que se adapta perfectamente a cualquier contexto arquitectónico. T-Way puede alcanzar mediadas **máximas de ancho hasta 590 cm y 350 cm** de fondo para ofrecer la sombra y la protección deseadas.

La **movimentazione** della tenda e l'**accensione dei Led bianchi** e dimmerabili avviene **semplicemente**, con l'utilizzo di un telecomando.

Le **componenti elettriche** che consentono le funzionalità di T-Way sono **integrate e nascoste nella tenda stessa** che risulta così ancora più essenziale.

**EN**

The **operation** of the awning and the **switch-on of the dimmable white LEDs** can be easily carried out through a **remote control**. All electrical components that allow T-Way **functionalities are integrated and concealed in the awning itself**: in this way, the awning's design becomes even more essential.

**DE**

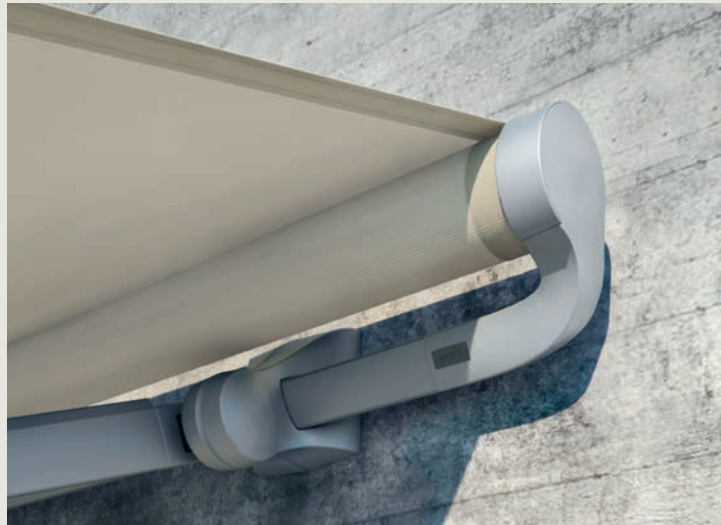
Die **Betätigung** der Markise und das **Einschalten der weißen und dimmbaren LEDs** erfolgt einfach durch die Verwendung einer **Fernbedienung**. Die **elektrischen Komponenten**, die die Funktionalität von T-Way **ermöglichen**, sind in der Markise **integriert und versteckt**; auf diese Weise, erweist sich die Markise als noch nüchterner.

**FR**

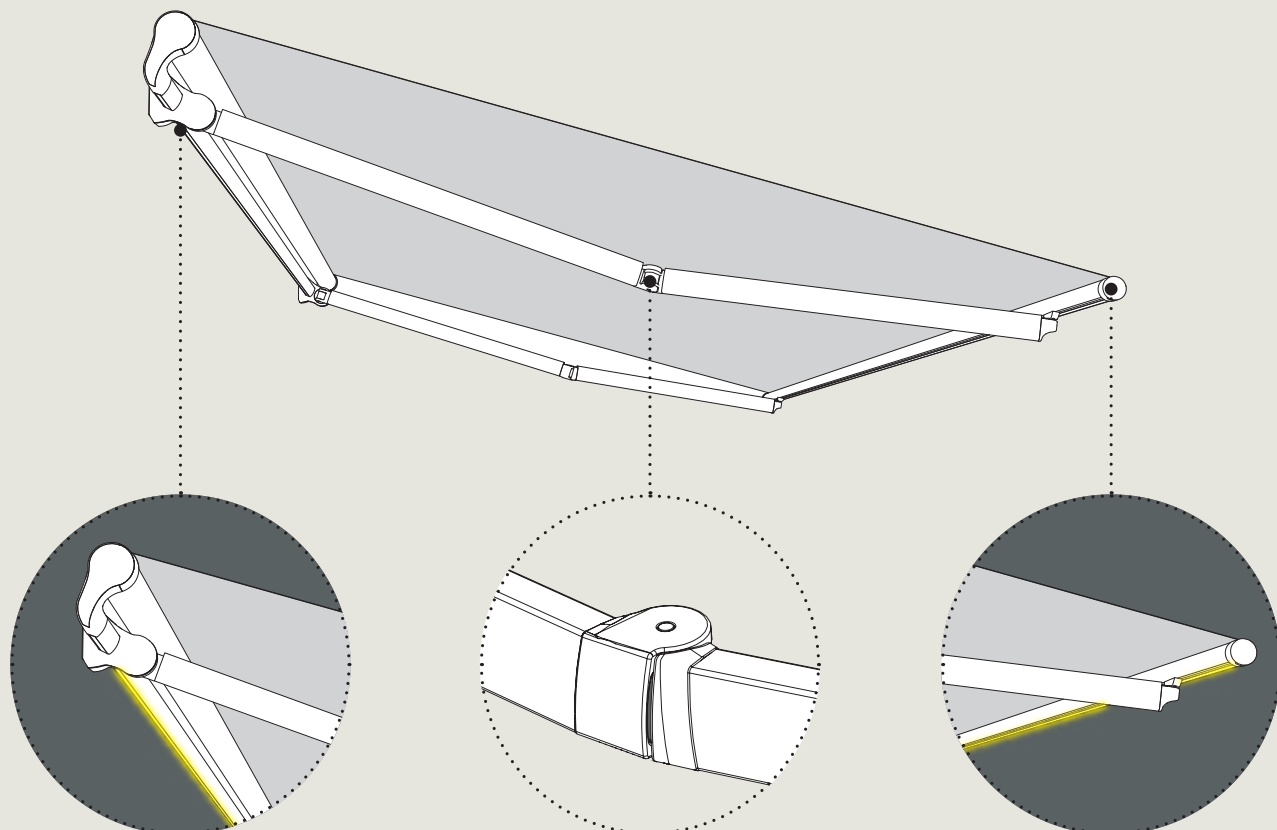
Le **mouvement** du store et l'allumage des Led blancs avec variateur d'intensité est **très facile** et géré avec **télécommande**. Les **composantes électriques** qui permettent le fonctionnement du store T-Way **sont intégrées** et cachées dans la toile elle-même, ce qui rende le store encore plus sobre.

**ES**

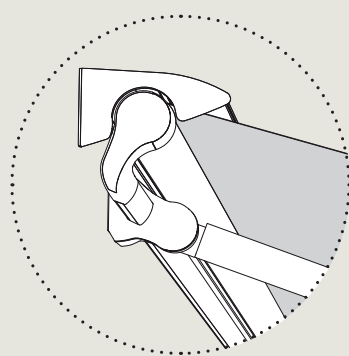
La **movimentación** del toldo y el **encendido de Led blancos** con posibilidad de regular la intensidad de la luz se produce **simplemente, utilizando un mando**. Los **componentes eléctricos** que mejoran el rendimiento de T-Way se **han integrado y ocultado** en el toldo mismo para que éste resulte aún más esencial.



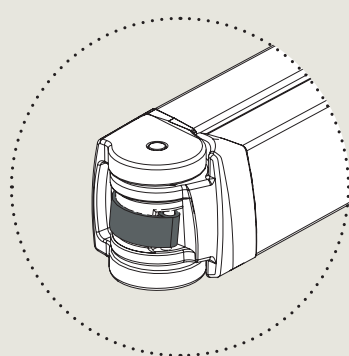
## Dettagli / Details / Détails / Details / Detalles



Profilo portante di design con led integrato  
Refined support profil with integrated Led  
Profil portant élégant avec éclairage Led intégrée  
Auserlesenes Tragprofil mit integrierter LED  
Perfil portante de diseño con led integrado



Tettuccio per la protezione del telo  
Auvent de protection de la toile  
Protective roof for the canvas  
Dach zum Schutz des Tuchs  
Tejadillo de protección de la lona



Sistema di tensione del braccio  
con nastro in fibra composita  
Arm tension system with  
a strip of composite fibre  
Système de tension du bras  
avec bande en fibre composite  
Spannungssystem des Arms mit  
Riemen mit Verbundfaserband  
Sistema de tensionamiento del brazo  
con correa de fibra compuesta

Led bianco e deflusso  
acqua ai lati del frontale  
White Led water outflow  
at the sides of the front profile  
Led blanc et écoulement de l'eau  
sur les côtés du profil avant  
Weiße Led und Wasserabfluss  
auf den Seiten des Ausfallprofils  
Led blanco y desagüe  
en los lados del frontal

Coming soon



# T-Way

IT

- Tenda di design con bracci estensibili in alluminio. Complementi elettrici e viterie integrati e nascosti nei profili
- Dimensioni massime: larghezza 590 cm x profondità 350 cm
- Installazione a parete e a soffitto
- Tubo avvolgitela Ø 102 cm ad elevata resistenza
- Deflusso acqua ai lati del frontale
- Movimentazione a motore tramite telecomando o movimentazione manuale.
- Automatismi per l'apertura e chiusura automatica in caso di sole e vento
- Led bianchi nel profilo a parete e sul frontale (optional)
- Ampia scelta di tessuti oscuranti o filtranti
- Tettuccio per la protezione del telo avvolto (optional)

EN

- Refined retractable aluminium arm awning; electrical components concealed in the profiles
- Maximum dimensions: width 590 cm x depth 350 cm
- Wall and ceiling installation
- Awning roll-up tube, Ø 102 cm, high strength
- Water outflow at the sides of the front profile
- Remote-controlled motor operation or with manual handling.
- Automatic opening and closing in case of sun or wind
- White Leds in the wall and front profile (optional)
- Wide choice of block out and filtering fabrics
- Protective roof for the rolled-up canvas (optional)

DE

- Mit ausgesuchtem Design hergestellte Gelenkarmmarkise aus Aluminium, mit in den Profilen integrierten und versteckten elektrischen Komponenten
- Max. Abmessungen: (BxT) 590 cm x 350 cm
- Wand- und Deckenmontage
- Tuchwelle Ø 102 cm, sehr widerstandsfähig
- Wasserabfluss auf den Seiten des Ausfallprofils
- Betätigung mit Motor über Fernbedienung oder mit manueller Betätigung.
- Motorisierung zur automatischen Öffnung und Schließung bei Sonne und Wind
- In dem Wandprofil und auf dem Ausfallprofil Weiße Leds (optional)
- Große Auswahl von verdunkelten (block out) oder durchscheinenden Stoffen
- Dach zum Schutz des aufgerollten Tuchs (optional)

FR

- Store à bras extensibles en aluminium avec compléments électriques intégrés et cachés à l'intérieur des profils
- Dimensions maximales : largeur 590 cm x avancée 350 cm
- Installation au mur ou au plafond
- Tube d'enroulement Ø 102 cm haute résistance
- Écoulement de l'eau sur les côtés de la partie avant
- Actionnement à moteur radiocommandé ou manipulation avec treuil.
- Automatismes d'ouverture/fermeture automatiques en cas de soleil et du vent
- Led blancs sur le coffre et sur la partie avant (en option)
- Collection de tissus occultants ou filtrants
- Auvent de protection de l'enrouleur (en option)

ES

- toldo de brazos extensibles en aluminio de diseño con complementos eléctricos integrados y ocultos en los perfiles
- Medidas máximas: Ancho 590 cm x fondo 350 cm
- Instalación a pared y techo
- Tubo de enrolle Ø 102 cm, alta resistencia
- Desagüe en los lados del perfil frontal
- Movimentación con motor a través del mando o con movimentación manual.
- Automatismos de abertura y cierre automáticos con sol y viento
- Led blancos en el perfil a pared y en el perfil frontal (opcional)
- Amplia gama de tejidos oscurecedores o filtrantes
- Tejadillo de protección de la lona enrollada (opcional)

## FINITURE STRUTTURA STRUCTURE FINISHES

Di serie  
Standard



RAL 9016  
Bianco  
Sablé white



RAL 1013  
Avorio  
Sablé ivory



RAL 9006  
Grigio  
Sablé grey



Grigio ferro  
Iron grey



Corten

Optional



RAL a scelta  
RAL choice

## PARTI IN PLASTICA PLASTIC COMPONENTS

Di serie  
Standard



RAL 9016  
Bianco  
White



RAL 1013  
Avorio  
Ivory



RAL 9006  
Grigio  
Grey



Grigio ferro  
Iron grey



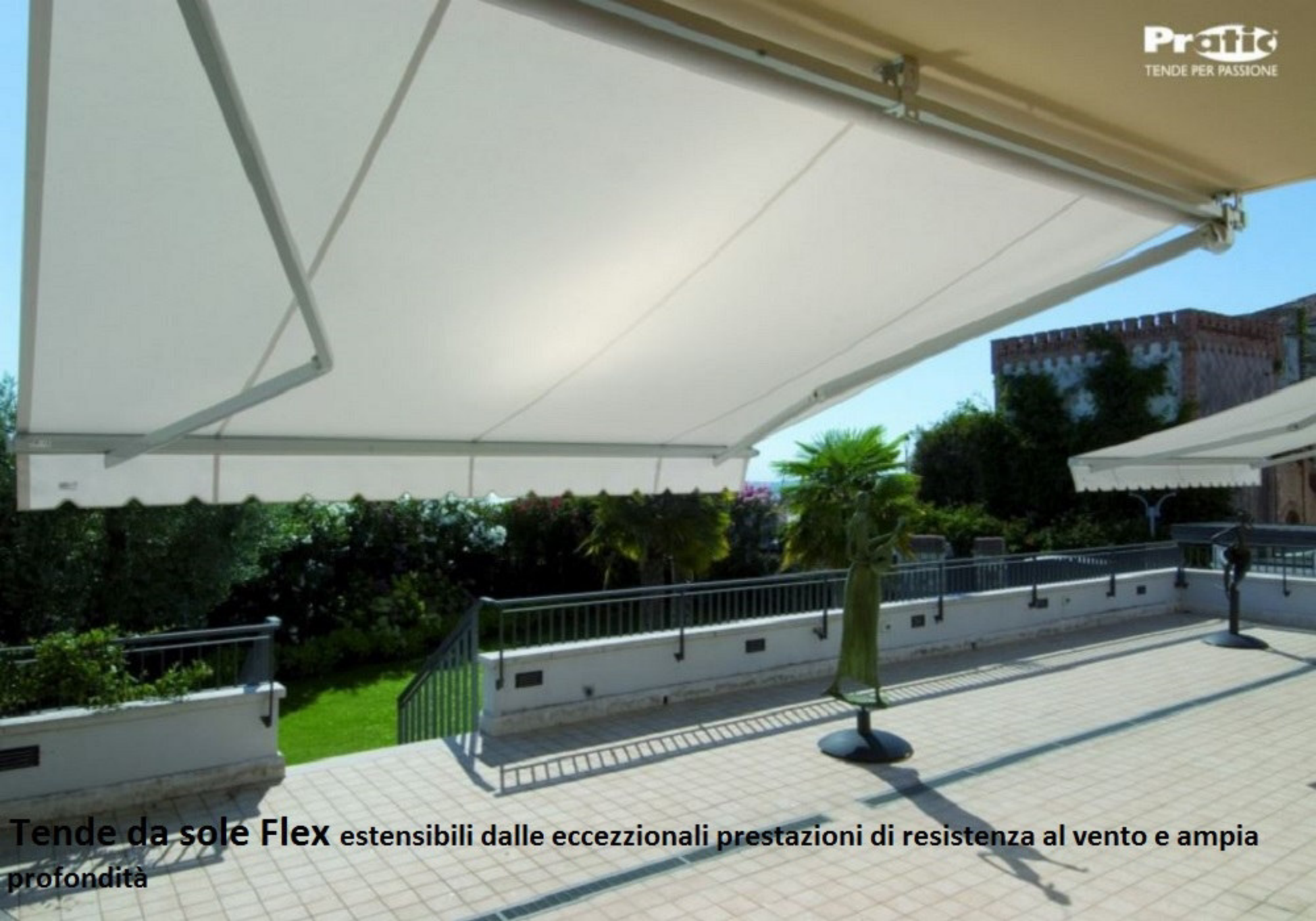
Corten

La riproduzione dei colori è indicativa.  
The reproduction of colors is approximate.

Die Reproduktion der Farben ist indikativ.

La reproduction des couleurs est fournie à titre indicatif.

La reproducción de los colores es aproximada.

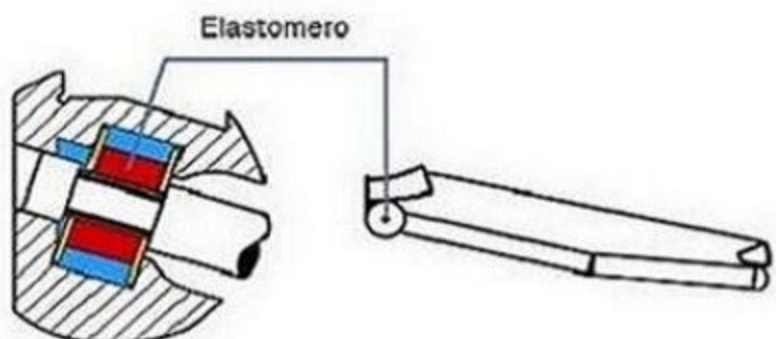


**Tende da sole Flex** estensibili dalle eccezionali prestazioni di resistenza al vento e ampia profondità

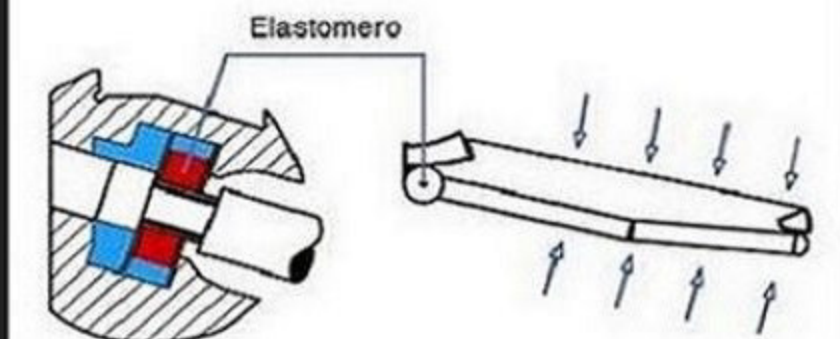
## L'unico sistema tenda creato per tollerare le sollecitazioni del vento



Pratic ha progettato e sviluppato un sistema di tende estensibili a bracci in grado di attutire le sollecitazioni improvvise del vento grazie al sistema brevettato Flexcontrol. Con questo sistema, l'elastomero Flex, posizionato all'interno della staffa porta braccio, si comprime ed ammortizza i movimenti provocati dal vento, proteggendo così l'intera struttura della tenda.



Elastometro in posizione normale



Elastomero compresso in condizioni di vento

### Flexcontrol

Unico e brevettato, Flexcontrol è il dispositivo che si avvale di uno speciale cuscinetto elastico (elastomero), posizionato all'interno della staffa portabraccio, che si comprime e decomprime assorbendo le sollecitazioni del vento. Flexcontrol svolge quindi una funzione ammortizzante, proteggendo l'intera struttura della tenda Flex. Una vera rivoluzione del concetto di forza, che scardina i punti fermi della tenda da sole.

## Dettagli

Struttura in alluminio e componenti in Inox

Brevetto Flexcontrol

Cuciture con filo Tenara altamente resistenti

Verniciatura con polveri espossidiche resistenti ai raggi UV.

## Elementi distintivi

Brevetto Flexcontrol

Fissaggio a parete e soffitto

Larghezza massima 1180 cm.

## Dimensioni massime

Larghezza massima : 1180 cm.; Profondità massima: 300 cm.

## Optional

Movimentazione manuale o con motore

Vasta scelta di tessuti acrilici per esterno o ombreggianti in PVC

Automatismi per l'azionamento automatico della tenda in base al sole e al vento

## Dettagli

Struttura in alluminio e componenti in Inox

Brevetto Flexcontrol

Cuciture con filo Tenara altamente resistenti

Verniciatura con polveri espossidiche resistenti ai raggi UV.

## Elementi distintivi

Brevetto Flexcontrol

Fissaggio a parete e soffitto

Profondità massima 375 cm.

## Dimensioni massime

Larghezza massima : 1180 cm.; Profondità: massima: 375 cm.

## Optional

Movimentazione manuale o con motore

Vasta scelta di tessuti acrilici per esterno o ombreggianti in PVC

Automatismi per l'azionamento automatico della tenda in base al sole e al vento



Tenda da sole PE 60/50 estensibile a bracci

## Dettagli

Struttura in alluminio e componenti in Inox

Cuciture con filo Tenara altamente resistenti

Verniciatura con polveri espossidiche resistenti ai raggi UV.

## Elementi distintivi

Larghezza massima 1300 cm.

Movimentazione solo con motore

## Dimensioni massime

Larghezza massima : 1300 cm.; Profondità: massima: 475 cm.

## Optional

Movimentazione con motore

Vasta scelta di tessuti acrilici per esterno o ombreggianti in PVC

Automatismi per l'azionamento automatico della tenda in base al sole e al vento



PE 60/15

## Dettagli

Struttura in alluminio e componenti in Inox

Cuciture con filo Tenara altamente resistenti

Verniciatura con polveri espossidiche resistenti ai raggi UV.

## Elementi distintivi

Larghezza massima 710 cm.

## Dimensioni massime

Larghezza massima : 710 cm.; Profondità: massima: 250 cm.

## Optional

Movimentazione manuale o con motore

Vasta scelta di tessuti acrilici per esterno o ombreggianti in PVC

Automatismi per l'azionamento automatico della tenda in base al sole e al vento



Tenda da sole R.88 Design barra quadra

*Tenda premontata su barra quadra da 40 x 40 mm, con bracci a pantografo. Design tondo, essenziale e curato, unito ad un'ottima robustezza, rendono la struttura unica e di facile apprezzamento. Elementi strutturali in lega d'alluminio pressofusa. Supporti braccio dotati di un semplificato sistema e regolazione micrometrica. Viteria esposta in acciaio inox. Verniciatura con polveri poliestere eseguita seguendo rigidi standard qualitativi. Modello ideale per copertura di balconi, negozi e condomini. Struttura consigliata per dimensioni massime di larghezza 12,00 mt. e sporgenza 3,50 mt.*

---

## **TIPOLOGIA BARRA QUADRA R 88 Design**

---

### **MISURE MASSIME**

*LARGHEZZA 245>>1200, SPORGENZA 180>>350.*

---

**RESISTENZA AL VENTO:**



**Tenda da sole R86 mistral barra quadra**



*Tenda con bracci a pantografo, caratterizzata da una doppia e accentuata inclinazione del telo. Supporti montati su barra quadra, da mm 40x40. Profilo frangivento intermedio incernierato sui gomiti dei bracci tramite carrelli autocentranti guidati a cavo. Viteria in acciaio inox. Verniciatura con polveri poliestere seguendo rigidi standard qualitativi. Struttura con componentistica in lega pressofusa, supporto braccio completamente carenato e dotato di regolazione dell'allineamento bracci a tenda avvolta. Modello che concede un'ampia copertura verticale con una sporgenza ridotta. Ideale per coperture residenziali di balconi e negozi, soprattutto per ampie decorazioni pubblicitarie. Larghezza massima consigliata mt. 6.00. Sporgenza massima consigliata mt. 3.00.*

---

**TIPOLOGIA BARRA QUADRA      R86 Mistral**

---

**MISURE MASSIME**

*LARGHEZZA 300>>600, SPORGENZA 160>>300.*

---

**RESISTENZA AL VENTO:**





**Tenda da sole R 66 levante** barra quadra.

*Tenda con bracci giganti a pantografo, caratterizzata da una doppia inclinazione del telo. Supporti montati su barra quadra, da mm 40x40. Profilo frangivento intermedio, incernierato sui gomiti dei bracci, tramite carrelli autocentranti, guidati a cavo. Tale sistema riduce la formazione di sacche d'acqua anche in condizioni di minima pendenza del telo. Ove possibile viteria esposta in acciaio inox. Verniciatura con polveri poliestere seguendo rigidi standard qualitativi. Ideale per locali pubblici, terrazzi, portoni di ingresso, capannoni e ovunque vi sia la necessità di realizzare coperture di grandi dimensioni. Regolazione micrometrica dei bracci. Campo di lavoro dei bracci da 10° a 44° dall'orizzonte. Sporgenza minima mt. 4.00, massima mt. 5.50. Larghezza massima mt. 7.00.*

---

## TIPOLOGIA BARRA QUADRA R 66 Levante

---

### MISURE MASSIME

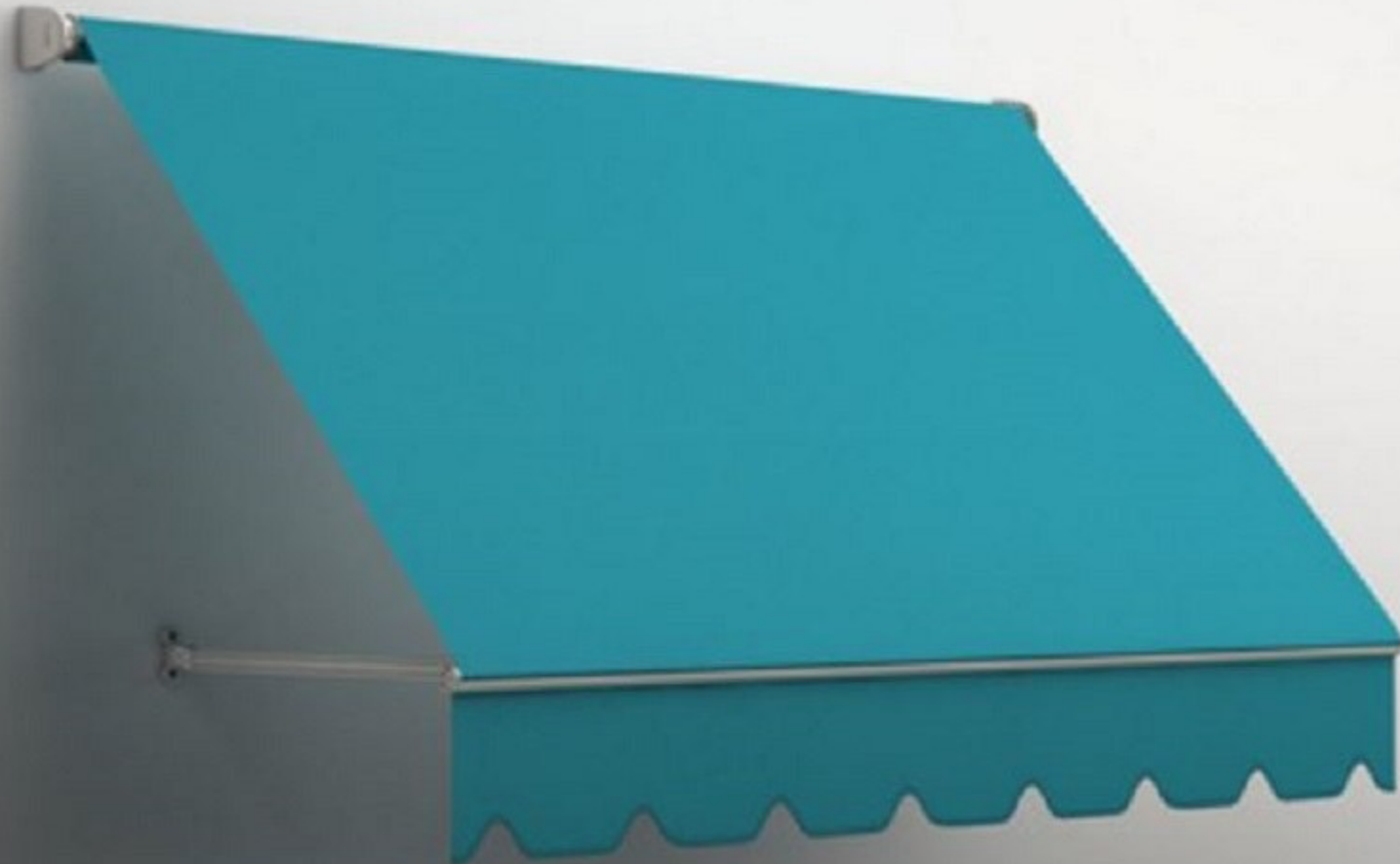
LARGHEZZA 550>>>700, SPORGENZA 400>>>550.

---

### RESISTENZA AL VENTO:



## Tenda da sole Pe 80 a caduta con bracci a sporgere



## Dettagli

Struttura in alluminio e componenti in Inox

Cuciture con filo Tenara altamente resistenti

Verniciatura con polveri espansidiche resistenti ai raggi UV.

## Elementi distintivi

Attacco a parete e a soffitto

Braccetti a sporgere fissi

## Dimensioni massime

Larghezza massima : 705 cm.; Profondità: massima: 150 cm.

## Optional

Movimentazione manuale o con motore

Vasta scelta di tessuti acrilici per esterno o ombreggianti in PVC

Automatismi per l'azionamento automatico della tenda in base al sole e al vento

# Certificazioni brevetti e garanzia

---





FESTA TENDE - Via Muradello, 2/a - 25032 - CHIARI - (Bs)

Tel. 030 7000258

Cell. 335 6354672

[www.festatende.it](http://www.festatende.it)

[info@festatende.it](mailto:info@festatende.it)