

# Flex

---

## Awnings



**pratic**

# Flex

---



## Flessibilità intelligente

Flex è la tenda estensibile in grado di resistere alle forti sollecitazioni del vento e garantire una protezione sicura dal sole, per vivere comodamente l'interno e l'esterno.



EN

### Intelligent flexibility

Flex is the retractable awning capable of withstanding strong winds whilst guaranteeing safe solar protection, for comfortable living, indoors and out.

DE

### Intelligente Flexibilität

Flex ist die ausfahrbare Markise, die auch starker Windbelastung standhält und einen zuverlässigen Schutz vor der Sonne gewährleistet, um den Aufenthalt im Freien und im Inneren angenehm zu gestalten.

FR

### Flexibilité intelligente

Flex est un store banne qui résiste aux forts coups de vents et garantit une protection contre le soleil en toutes circonstances pour vous permettre de vivre confortablement à l'intérieur comme à l'extérieur.

ES

### Flexibilidad inteligente

Flex es el toldo extensible capaz de resistir a las fuertes condiciones climáticas del viento y garantizar una protección segura contra el sol, para vivir cómodamente el interior y el exterior.

## Brevetto 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, svolgendo una funzione ammortizzante, che protegge l'intera struttura della tenda Flex.



EN

### Flexcontrol Patent

Unique and patented, Flexcontrol is a mechanism which uses a special elastic bearing (elastomer), located in the arm bracket, which compresses and decompresses, to absorb stress caused by wind. The dampening effect created protects the entire Flex awning structure.

DE

### Flexcontrol Patent

Einzigartig und patentiert, besteht Flexcontrol aus einer Vorrichtung mit einem speziellen elastischen Lager (Elastomer), das sich im Inneren der Halterung für den Gelenksarm befindet und sich bei Windbelastung zusammendrückt und ausdehnt und eine abdämpfende Funktion hat, die die gesamte Struktur der Flex-Markise schützt.

FR

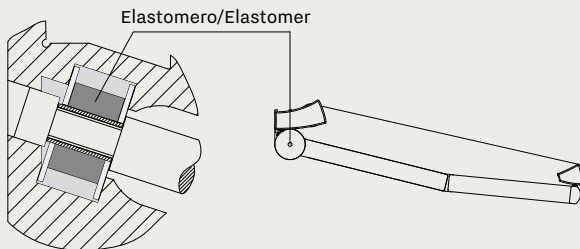
### Brevet Flexcontrol

Le dispositif unique et breveté Flexcontrol repose sur l'utilisation d'un coussinet élastique (en élastomère) placé à l'intérieur de l'étrier du support de bras. En fonction de la force du vent, ce coussinet se comprime ou se décomprime et absorbe ainsi les sollicitations exercées, ce qui a un effet amortisseur qui protège toute la structure du store banne Flex.

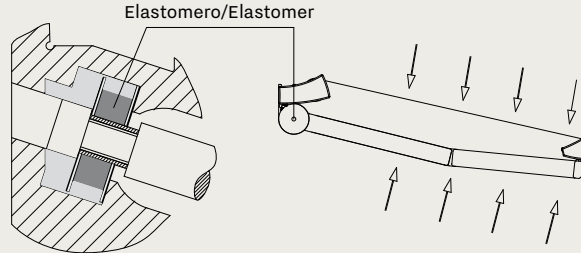
ES

### Patente Flexcontrol

Único y patentado, Flexcontrol es el dispositivo que se vale de un especial cojín elástico (elastómero), situado en el interior del soporte portabrazos, que se comprime y descomprime absorbiendo las condiciones climáticas del viento, desarrollando una función de amortiguación, protegiendo la entera estructura del toldo Flex.



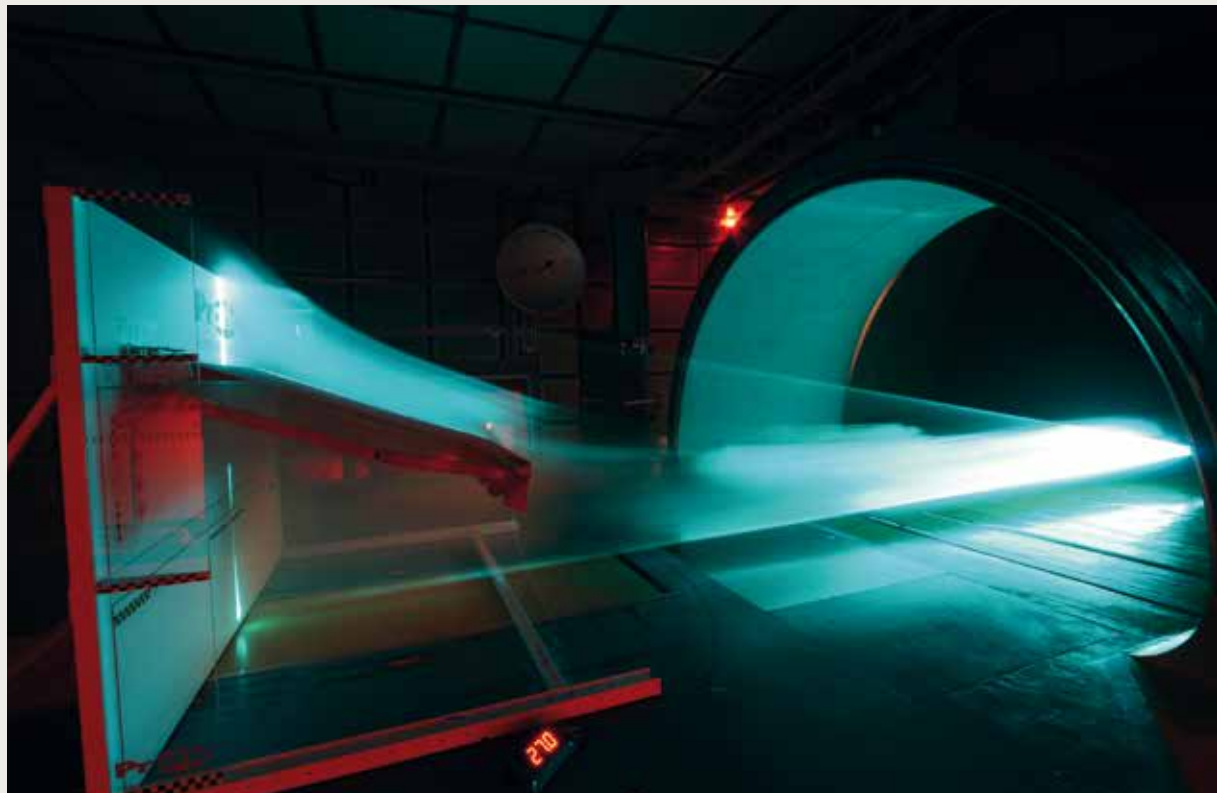
Elastomero/Elastomer  
Elastomero in posizione normale / Elastomer bearing in normal position  
/ Elastomer in der Normalstellung / Elastomère en position normale  
/ Elastómero en posición normal



Elastomero/Elastomer  
Elastomero compresso in condizioni di vento / Compressed elastomer bearing in adverse wind conditions / Elastomer im zusammengedrückten Zustand bei Wind / Elastomère comprimé en présence de vent / Elastómero comprimido en condiciones de viento

### A prova di vento

Flex è stata testata in Galleria del Vento Pininfarina, in condizioni di turbolenza simulata, ad una velocità del vento di 70 Km/h.



EN

#### Windproof

Flex has been tested in the Pininfarina wind gallery with simulated turbulence and a windspeed of 70 km/h.

DE

#### Windsicher

Flex wurde im Windkanal getestet, bei einer von Pininfarina simulierten Turbulenz mit einer Windgeschwindigkeit von 70 km/h.

FR

#### À l'épreuve du vent

Flex a été testé dans une soufflerie aérodynamique Pininfarina, dans des conditions de turbulence simulée, à une vitesse du vent de 70 km/h.

ES

#### A prueba de viento

Flex ha sido testada en Galería de viento Pininfarina en condiciones de turbulencia simulada, con velocidad del viento de 70 km/h.

# Flex

IT

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tenda da sole a bracci estensibili in alluminio e componenti in acciaio Inox
- Dimensioni massime:
  - Flex 300: 1180L x 300P cm
  - Flex 375: 1180L x 375P cm
  - Flex Box: 710L x 250P
- Fissaggio a parete o a soffitto
- Inclinazione regolabile
- Movimentazione manuale o a motore
- Sensori di pioggia e vento
- Flex Box a differenza di Flex 300 e 375 è predisposta con box

## VANTAGGI

- Realizzato su misura
- Prodotti testati nella Galleria del Vento Pininfarina
- Made in Italy

EN

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Retractable arm awning made of aluminum with stainless steel components
- Maximum dimensions:
  - Flex 300: 1180L x 300P cm
  - Flex 375: 1180L x 375P cm
  - Flex Box: 710L x 250P
- Wall or ceiling fixing
- Adjustable inclination
- Manual or motor-powered operation
- Rain and wind sensors
- Flex Box, differently from Flex 300 and 375, is equipped with box

## ADVANTAGES

- Custom-made
- Products tested in the Pininfarina Wind Tunnel
- Made in Italy

DE

## TECHNISCHE MERKMALE

- Gelenkarmmarkise aus Aluminium und Edelstahlbestandteile
- Maximale Abmessungen:
  - Flex 300: 1180L x 300P cm
  - Flex 375: 1180L x 375P cm
  - Flex Box: 710L x 250P
- Wand- oder Deckenbefestigung
- Einstellbare Neigung
- Manueller oder motorgetriebener Antrieb
- Regen- und Windsensoren
- Flex Box ist im Gegensatz zu Flex 300 und 375 mit Kasten ausgestattet

## VORTEILE

- Maßgeschneidert
- Im Pininfarina Windkanal getestete Produkte
- Hergestellt in Italien

FR

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Store bâne à bras extensibles en aluminium et composants en acier Inox
- Dimensions maximales:
  - Flex 300: 1180L x 300P cm
  - Flex 375: 1180L x 375P cm
  - Flex Box: 710L x 250P
- Fixation au mur ou au plafond
- Inclinaison réglable
- Mouvement manuel ou motorisé
- Capteurs pluie et vent
- Flex Box, différemment de Flex 300 et 375, est équipé avec coffre

## AVANTAGES

- Réalisé sur mesure
- Produits testés dans la Soufflerie Pininfarina
- Made in Italy

ES

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- toldo con brazos extensibles de aluminio y componentes de acero inoxidable
- Medidas máximas:
  - Flex 300: 1180L x 300P cm
  - Flex 375: 1180L x 375P cm
  - Flex Box: 710L x 250P
- Fijación a la pared o al techo
- Inclinación ajustable
- Movimiento manual o con motor
- Sensor de lluvia y viento
- Flex Box a diferencia de Flex 300 y 375 está preparado con caja

## VENTAJAS

- Hecho a medida
- Productos probados en el túnel de viento de Pininfarina
- Hecho en Italia

## COLORAZIONI / COLOURS

### Struttura / Frame



RAL 9010 Bianco semilucido  
RAL 9010 White semi-gloss



RAL 9006 Alluminio brillante opaco\*  
RAL 9006 Bright aluminium matt\*

### Con supplemento / With extra charge



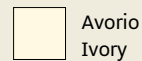
RAL altro  
RAL other

\*Solo per Flex 300 / Only for Flex 300 / Nur für Flex 300 /  
Pour Flex 300 seulement / Solo para Flex 300

### Parti plastiche / Plastic parts



Bianco  
White



Avorio  
Ivory



Grigio  
Grey



Grigio ferro  
Iron grey



Corten

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

PATENTED

PATENT PENDING

**pratic**  
open air culture

Pratic f.lli Orioli spa

Via A. Tonutti 80-90  
33034 Fagagna – Udine  
+39 0432 638311  
[pratic@pratic.it](mailto:pratic@pratic.it)

[pratic.it](http://pratic.it)