

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.

Richiedete il bollino di autenticità sulle Vostre tende.



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.

Demand our seal of authenticity on your awnings.

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.

Fragen Sie nach dem Echtheits-Gütesiegel für Ihre Markisen.

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.

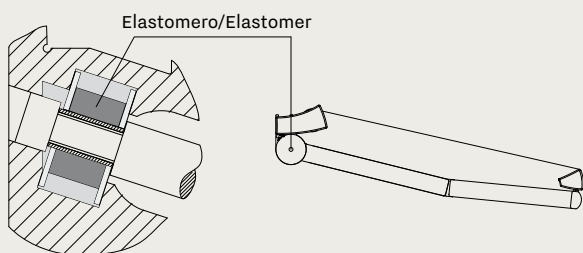
Assurez-vous que vos stores bannes sont munis du label d'authenticité.

ES

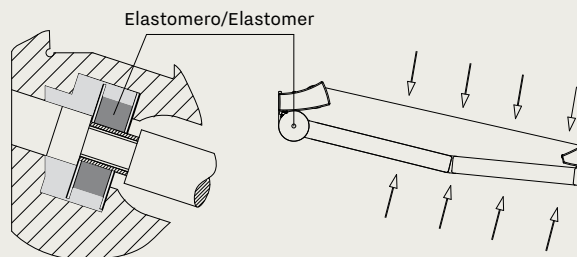
Patente Flexcontrol

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.

Solicite el sello de autenticidad en sus Toldos.



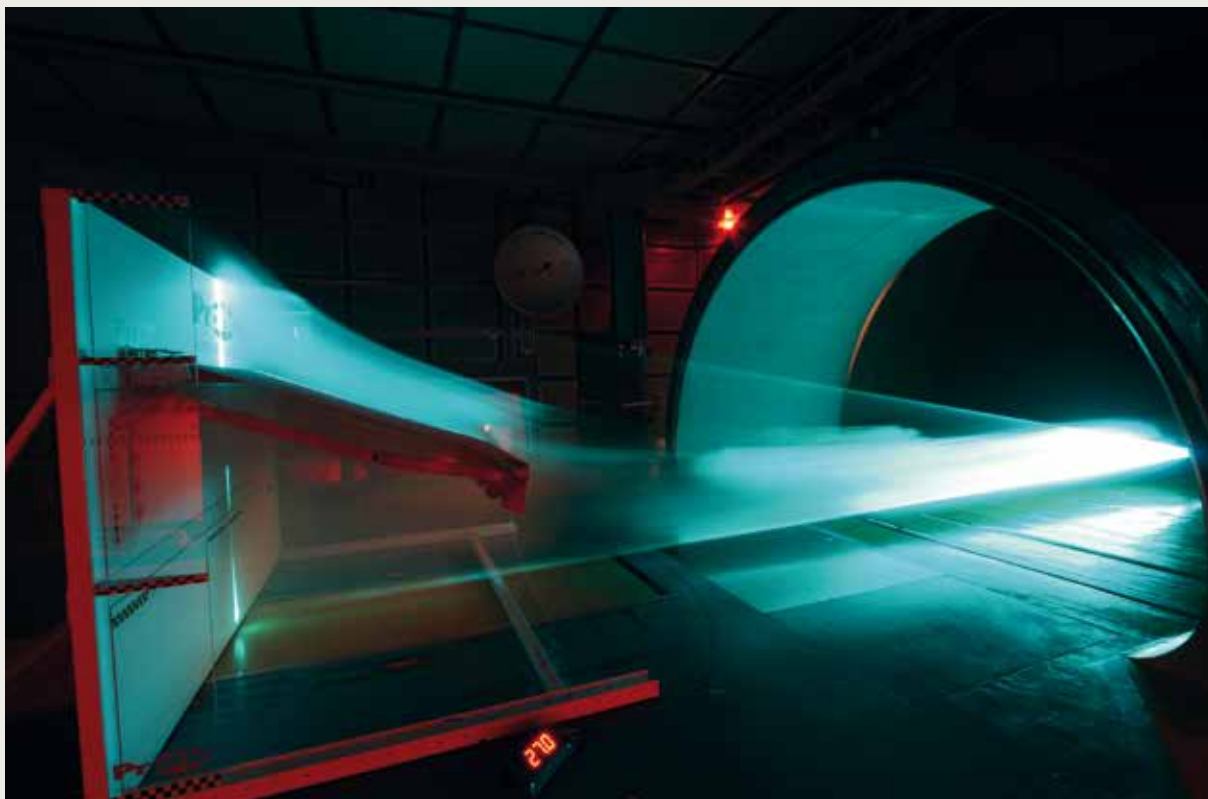
Elastomero in posizione normale / Elastomer bearing in normal position
/ Elastomer in der Normalstellung / Elastomère en position normale
/ Elastómero en posición normal



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 a bracci estensibili con barra quadra tubolare realizzata in acciaio ad elevata resistenza
- Brevetto Flex Control che offre importanti prestazioni di resistenza al vento
- Installazione a parete o a soffitto
- Inclinazione variabile
- Componenti Inox
- Cuciture con filo Tenara®, altamente resistenti
- Dimensioni massime
Flex 300 - L 1180 x P 300 cm
Flex 375 - L 1180 x P 375 cm
Flex Box, versione con box per la protezione del telo - L 710 x P 250 cm

OPTIONAL

- Movimentazione con motore
- Automatismi Somfy

FR

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Store avec bras extensibles avec barre carré tubulaire réalisée en acier haute résistance.
- Brevet Flex Control qui offre grandes performances de résistance au vent
- Installation au mur ou au plafond
- Inclinaison variable
- Composantes Inox
- Coutures avec fil Tenara®, à haute résistance
- Dimensions maximales:
Flex 300 - L 1180 x P 300 cm
Flex 375 - L 1180 x P 375 cm
Flex Box, version avec coffre pour la protection de la toile - L 710 x P 250 cm

EN OPTION

- Mouvement avec moteur
- Automatismes Somfy

EN

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Retractable arm awning with square tubular bar made of highresistance steel
- Flex Control patent featuring high wind resistance performance
- Wall or ceiling installation
- Adjustable slope
- Stainless steel components
- Highly resistant seams made with Tenara® thread
- Maximum size
Flex 300 - L 1180 x P 300 cm
Flex 375 - L 1180 x P 375 cm
Flex Box, model with box to protect the fabric - L 710 x P 250 cm

OPTIONAL

- Operation by motor
- Somfy automation devices

ES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Toldo con brazos extensibles con barra cuadra tubular de acero a elevada resistencia.
- Patente Flex Control que ofrece elevadas prestaciones de resistencia al viento
- Instalación a pared o a techo
- Inclinación variable
- Componentes de acero inoxidable
- Costuras de alta resistencia con hilo Tenara®
- Dimensiones máximas
Flex 300 - L 1180 x P 300 cm
Flex 375 - L 1180 x P 375 cm
Flex Box, modelo con box para la protección de la lona - L 710 x P 250 cm

OPCIONAL

- Accionamiento a motor
- Automatismos Somfy

DE

TECHNISCHE MERKMALE

- Gelenkarmmarkise mit Vierkantrrohr aus sehr widerstandsfähigem Stahl
- Flex Control Patent, welches erhebliche Windwiderstandsleistungen bietet
- Wandmontage oder Deckenmontage
- Verstellbare Neigung
- Komponenten aus Edelstahl
- Mit Tenara® Faden Nähte, sehr widerstandsfähig
- Maximale Abmessungen
Flex 300 - L 1180 x P 300 cm
Flex 375 - L 1180 x P 375 cm
Flex Box, Ausführung mit Box zum Schutz des Tuchs - L 710 x P 250 cm

OPTIONAL

- Betätigung mit Motor
- Somfy Automationen

FINITURE STRUTTURA STRUCTURE FINISHES

Di serie
Standard



RAL 9010
Bianco semilucido
Semi-gloss white



RAL 9006*
Alluminio brillante opaco
Matt bright aluminium

Optional



RAL a scelta
RAL of your choice

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

PARTI IN PLASTICA PLASTIC COMPONENTS



RAL 9010
Bianco
White



RAL 1013
Avorio
Ivory



Grigio ferro
Iron grey



Corten



RAL 9006
Grigio
Grey

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.

pratic
open air culture

Pratic f.lli Orioli spa

Via A. Tonutti 80-90
33034 Fagagna – Udine
+39 0432 638311
pratic@pratic.it

www.pratic.it