

MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	2 pilastri 2 pillars			3 pilastri 3 pillars		
	da from 300x300	formati intermedi intermediate sizes	a to 600x600	da from 600x300	formati intermedi intermediate sizes	a to 900x600
A	300	AxB 300x400	600	600	AxB 600x400	900
B	300	300x500	600	300	600x500	600
La	280	300x600	580	285	600x600	435
Lb	290	400x300	590	290	700x300	590
Amax	315	400x400	615	615	700x400	915
Bmax	307,5	400x500	607,5	307,5	700x500	607,5
T	30	400x600	30	30	800x300	30
Ht	220	500x300	220	220	800x400	220
Hc	292	500x400	337	292	800x500	337
		500x500			900x300	
		600x300			900x400	
		600x400			900x500	
		600x500			900x600	
		600x600				
		dettaglio di tutte le misure a listino details of all the measures available in the price list			dettaglio di tutte le misure a listino details of all the measures available in the price list	

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 100X100x2 mm
- sezione trave 300x40 mm sp 2 mm
- sezione guide 130x65 mm
- dimensione massima 900x500 cm
- possibilità di realizzazione su misura
- profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo e profili in alluminio estruso
- verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
- possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
- deflusso e canalizzazione delle acque meteoriche garantito dalla presenza di grondaia sul trave frontale e di una canalizzazione interna ai pilastri
- telo di copertura standard in PVC OPATEX, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco
- tetto retraibile motorizzato (con profili in alluminio in tinta con il tessuto) completo di telecomando
- pillar section 100x100x2 mm
- beam section 300x40 mm thickness 2 mm
- rail section 130x65 mm
- maximum size 900x500 cm
- customized available
- steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment and extruded aluminum profile
- epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
- customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
- runoff and channeling rainwater, guaranteed by the presence of the gutter on the front beam and by the duct system set inside the pillars
- standard awning in PVC OPATEX, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color
- retractable motorized roof (with aluminium profiles in the same color of the fabric) equipped with remote control

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard standard colour

antracite anthracite

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora taupe

ruggine rust

sabbia sand

bianco 9010 9010 white

bianco 1013 1013 white

bianco opaco matt white

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard standard fabric

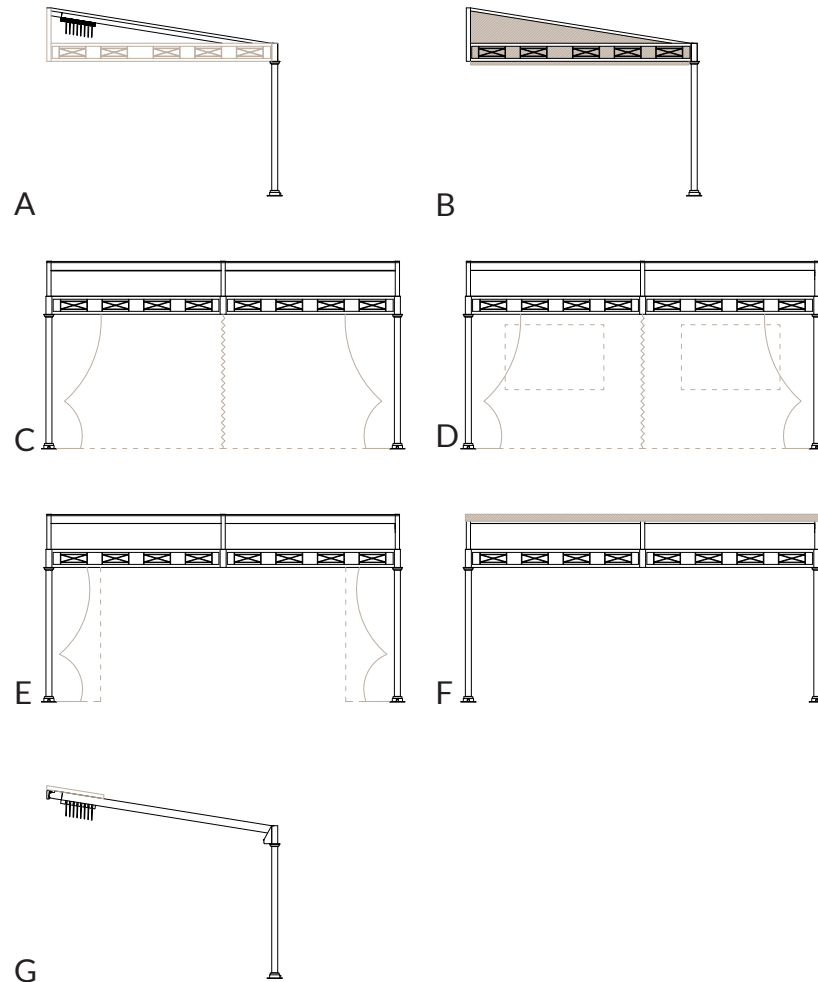
PVC Opatex

champagne champagne

bianco white

Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and colour of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALI

A
trave laterale con decoro disponibile nei colori della struttura

B
trave laterale con decoro completo di tamponamento in PVC

C
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne

D
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal

E
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura

F
scossalina di protezione in lamiera o rame per impedire le infiltrazioni di acqua piovana

G
tettuccio di protezione in lamiera per la protezione della copertura in posizione raccolta

A
decorated side beam, available in the structure colors

B
decorated side beam complete with valance in pvc

C
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities

D
side curtains in PVC fabric with zipper closure and fastening system to the column, with personalized windows in PVC Cristal fabric

E
side curtains in Progar fabric with zipper closure and fastening profiles to the columns

F
stretched or pleated ceiling in Drap acrylic fabric

G
roof in metal sheet for the protection of cover in collection position