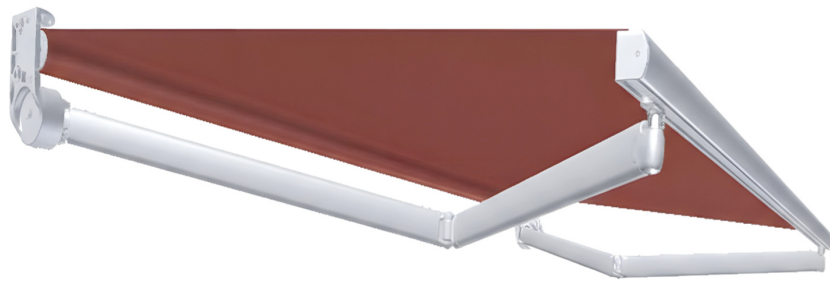


# Collezione TENDE A BRACCI

Le tende da sole a bracci uniscono struttura robusta e design ricercato per proteggere i tuoi spazi esterni. Il sistema di bracci orientabili regola con precisione l'ampiezza dell'ombra, mentre i tessuti tecnici ad alta resistenza affrontano sole, vento e pioggia. Installazione versatile su pareti e pilastri. Motorizzazione integrata per un controllo fluido. Struttura in alluminio anodizzato con manutenzione minima. La soluzione perfetta per terrazzi e giardini che richiedono prestazioni durature e stile impeccabile.





# SPAGNA

## Piastra Singola

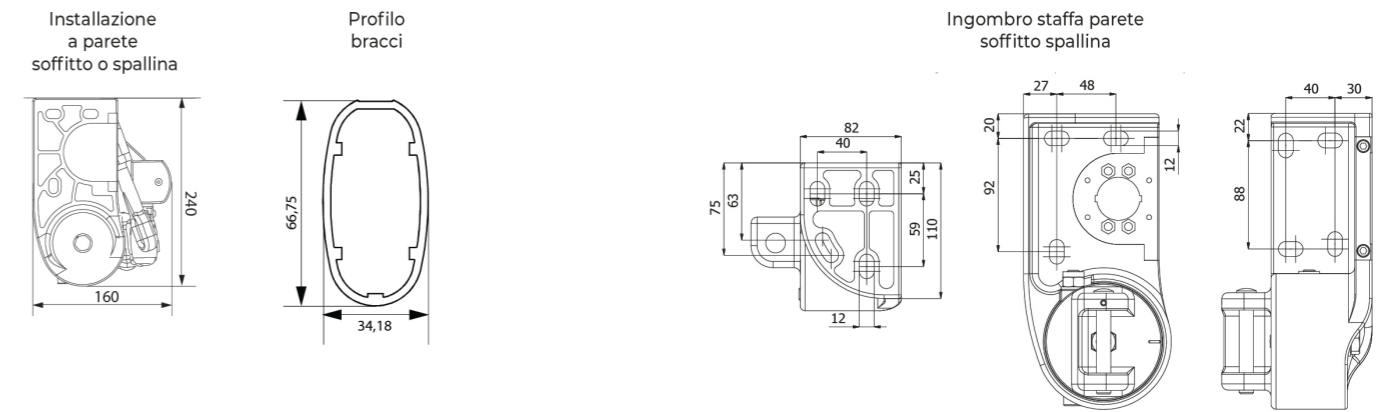
■ Tenda a bracci estensibili con catena inox realizzata su staffe laterali indipendenti fisse con regolazione conica. Fornita con tubo avvolgitore diam. 70 mm, offre 3 diverse tipologie di installazione: parete, soffitto e spallina. Dispone come optional di un tettuccio di protezione in alluminio.

■ **Dimensioni Massime Consigliate**  
Larghezza cm. 500  
Sporgenza cm. 260

## Colorazioni standard



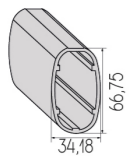
## Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili



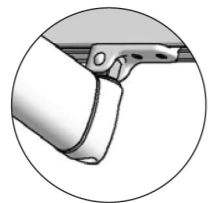
## Accessori



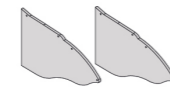
Supporto univers. parete/soffitto spallina



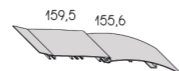
Sezione profilo bracci



Particolare scivolo snodato



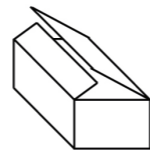
Tappi per tettino estruso



Tettino in alluminio estruso



Staffa intermedia per tettino



Imballo con cartone

## Optional

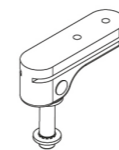
## Accessori Optional

- Tettino in alluminio estruso
- Tappi per tettino estruso
- Staffe per tettino in alluminio
- Molla di compensazione (Mis. MAX 600x310 con 2 bracci)
- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Note comuni tende a bracci
- Supplemento bracci led



Larghezza 500 - Sporgenza 260  
Classe secondo EN 13561:2009 2  
Pressione di prova nominale p(N/m<sup>2</sup>) 40

Scivolo snodato



Terminale

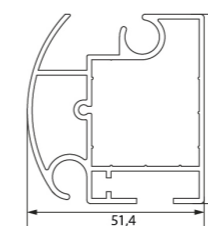
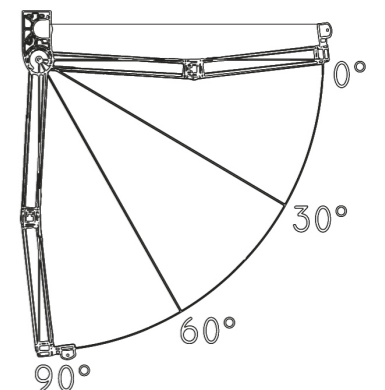


Tabella riepilogativa ingombri

### Ingombri minimi (cm.)

160	192
185	217
210	242
235	267
260	292
285	317
310	342

Inclinazione Braccio installazione a parete soffitto spallina



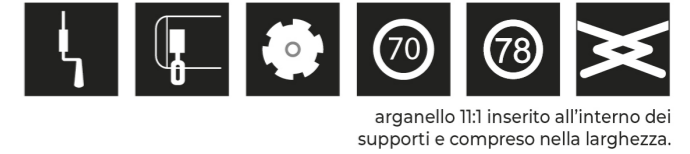


# KENIA

■ Tenda a bracci estensibili su barra quadra 40x40 in acciaio zincato e verniciato con bracci a catena inox e supporti braccio conici in fusione di alluminio.

■ Dimensioni Massime Consigliate  
Larghezza cm. 600  
Sporgenza cm. 310

## Colorazioni standard



## Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili

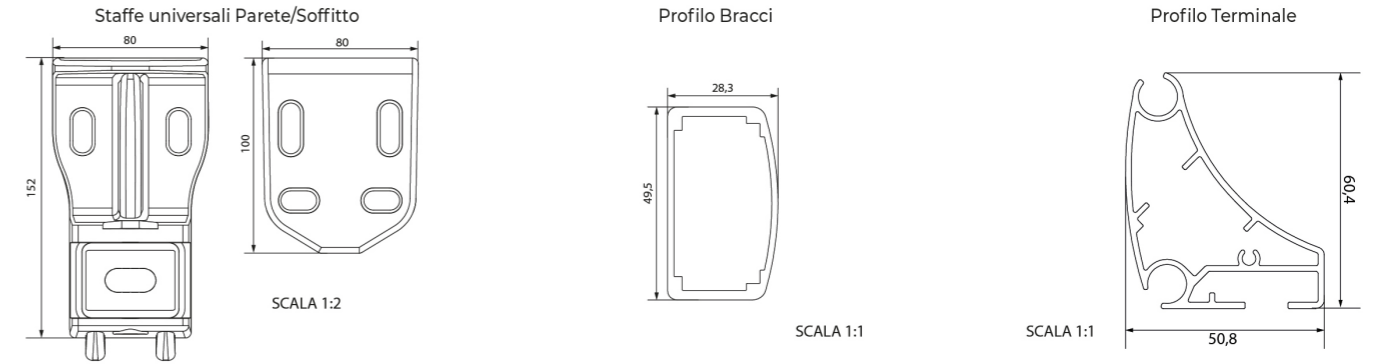
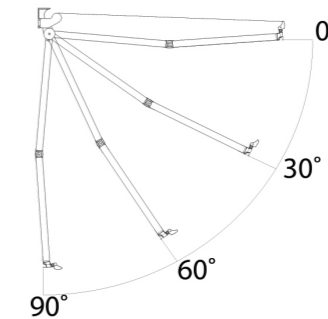


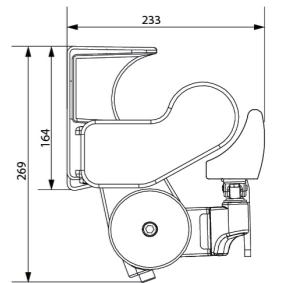
Tabella  
riepilogativa ingombri

Ingombri minimo bracci (cm.)			
	2 br.	4 br.	6 br.
160	188	372	554
185	213	423	649
210	238	474	726
235	263	525	803
260	288	574	860
285	313	645	957
310	338	696	1034

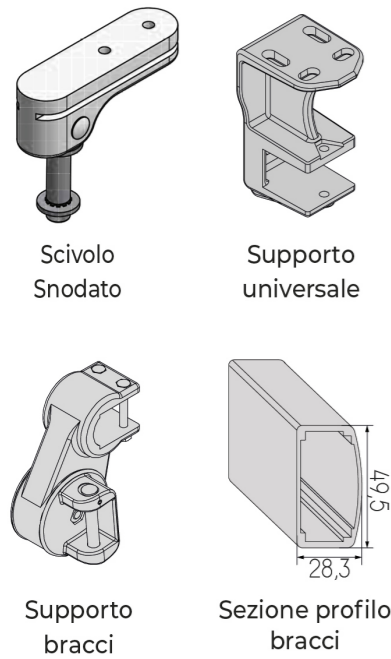
Inclinazione Bracci



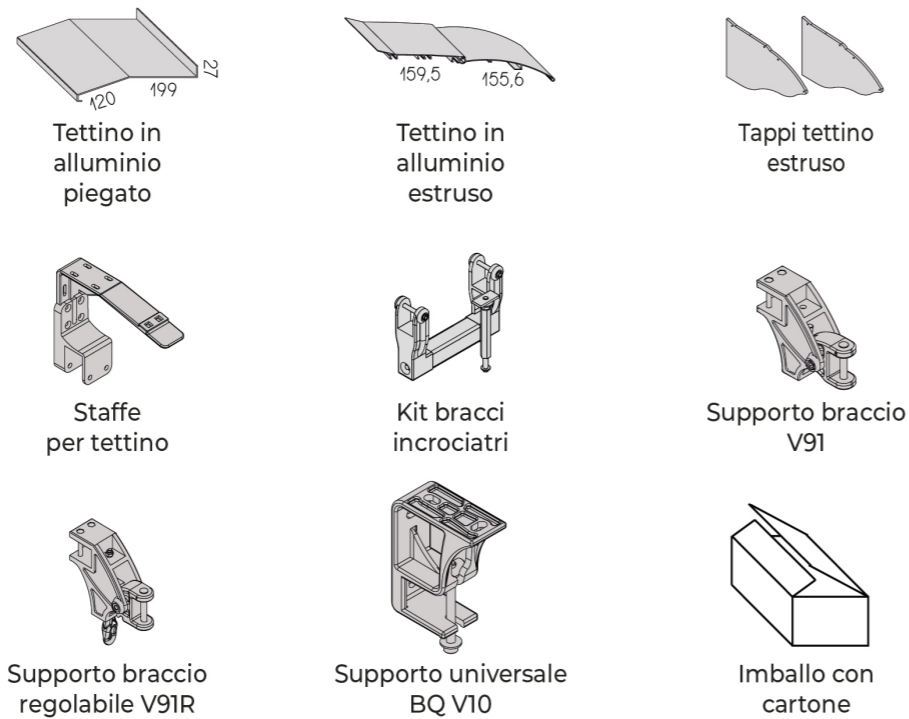
Ingombro Tenda chiusa



## Accessori



## Optional



## Accessori Optional

- Tettino in alluminio estruso
- Tappi tettino estruso
- Staffe per tettino in alluminio
- Tettino in alluminio piegato
- Kit supporto bracci incrociati
- Supporto braccio v91
- Supporto braccio regolabile v91r
- Supporto universale barra quadra v10
- Molla di compensazione (Mis. max 600x310 con 2 bracci)
- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Supplemento bracci led
- Note comuni tende a bracci



Larghezza 500  
Sporgenza 235  
Classe secondo EN 13561:2009 2  
Pressione di prova nominale p(N/m<sup>2</sup>) 70

Larghezza 600  
Sporgenza 310  
Classe secondo EN 13561:2009 1  
Pressione di prova nominale p(N/m<sup>2</sup>) 40



# VERONA

■ Tenda a bracci estensibili con catena inox con cassonetto a scomparsa totale montata su supporti fissi con contropiastra di ancoraggio e regolazione manuale. L'installazione può essere effettuata sia a parete che a soffitto, in entrambi i casi, con comando ad arganello si può avere un'inclinazione da 0° a 90°.

■ Dimensioni Massime Consigliate  
Larghezza cm. 500  
Sporgenza cm. 310

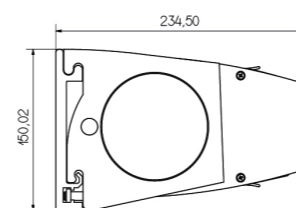
## Colorazioni standard



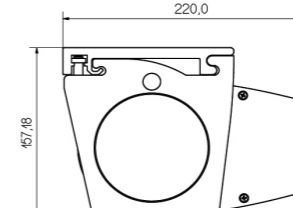
arganello 11:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

## Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili

Dimensioni della tenda chiusa installazione a parete



Dimensioni della tenda chiusa installazione a soffitto



Registrazione

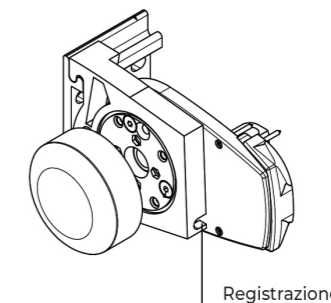
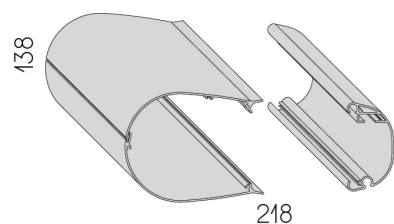


Tabella riepilogativa ingombri

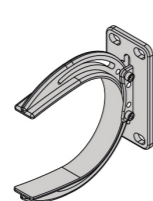
### Ingombri minimo (cm.)

160	186
185	212
210	237
235	263
260	290
285	315
310	345

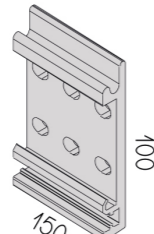
## Accessori



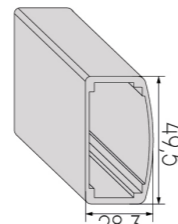
Particolare cassonetto



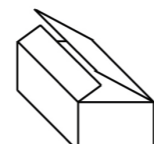
Supporto centrale cassonetto



Staffa parete soffitto



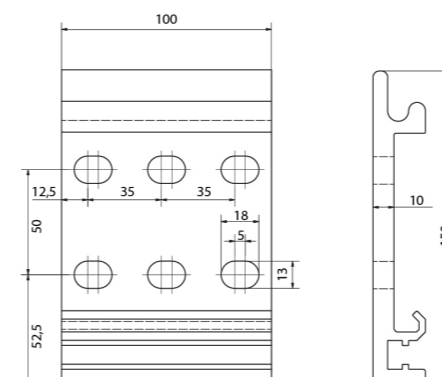
Sezione profilo bracci



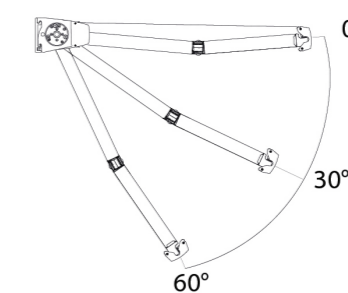
Imballo con cartone

## Optional

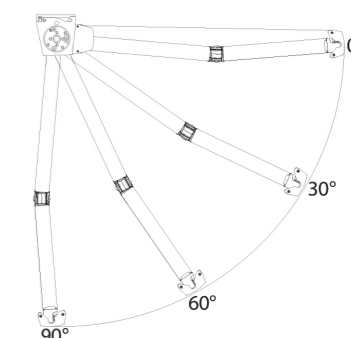
Staffe parete soffitto



Inclinazione Bracci a parete



Inclinazione Bracci a soffitto



## Accessori Optional

- Molla di compensazione (Mis.MAX 600x310 con 2 bracci)
- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Note comuni tende a bracci
- Supplemento bracci led

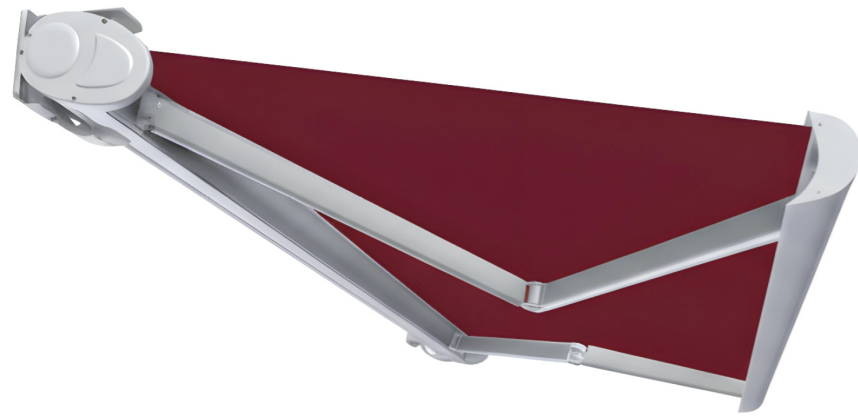


Larghezza 500 - Sporgenza 310

Classe secondo EN 13561:2009 2  
Pressione di prova nominale p(N/m<sup>2</sup>) 40



# EUROPA 4000



■ Tenda a bracci estensibili con catena inox con cassonetto a scomparsa totale montata su supporti a posizionamento intermedio. La tenda è dotata di microregolazione interna per il corretto accoppiamento dei profili.

■ Dimensioni Massime Consigliate  
Larghezza cm. 600  
con tubo avvolgitore cm. 78 Ø  
Sporgenza cm. 360

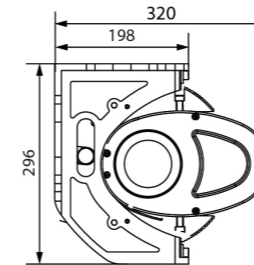
## Colorazioni standard



arganello 11:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

## Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili

Dimensioni della tenda chiusa



Regolazione millimetrica

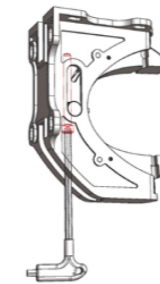
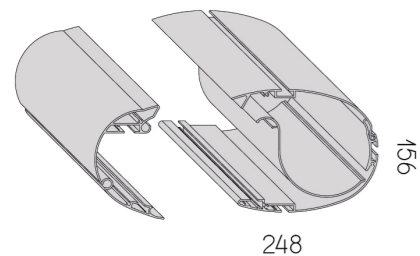


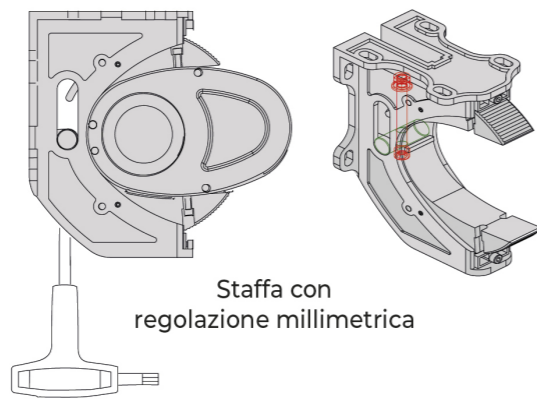
Tabella  
riepilogativa ingombri

Ingombri minimo bracci (cm.)				
	2 br.	3 br.	4 br.	6 br.
160	211	320	428	645
185	236	357	478	720
210	261	395	528	795
235	286	432	578	870
260	311	470	628	945
285	336	507	678	1020
310	361	545	728	1095
360	411	620	828	1245

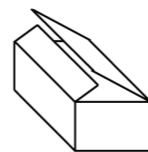
## Accessori



Particolare cassonetto

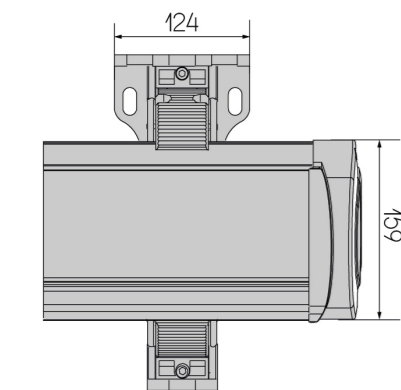


Staffa con regolazione millimetrica

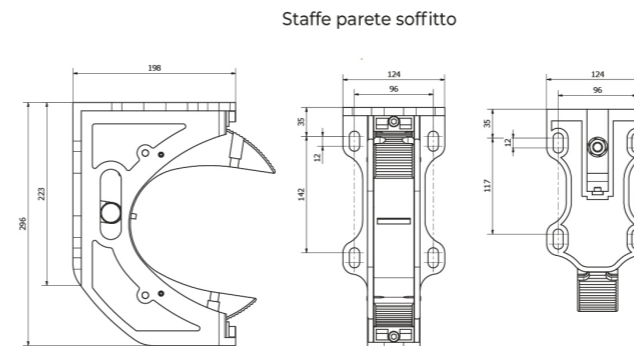
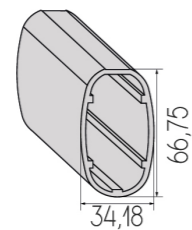


Imballo con cartone

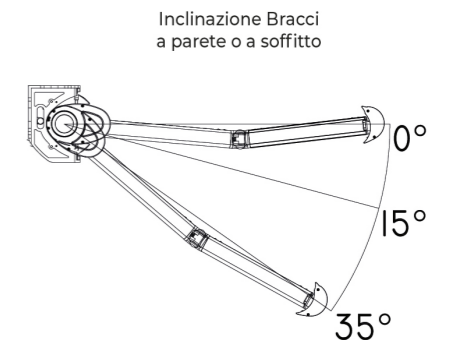
## Optional



Sezione Profilo/Bracci



Staffe parete soffitto



Inclinazione Bracci a parete o a soffitto

SUPPORTI CASSONETTO					
300	400	600	800	1100	1300
2	3	4	5	6	7

## Accessori Optional

- Molla di compensazione (Mis.MAX 600x310 con 2 bracci)
- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Note comuni tende a bracci
- Supplemento bracci led



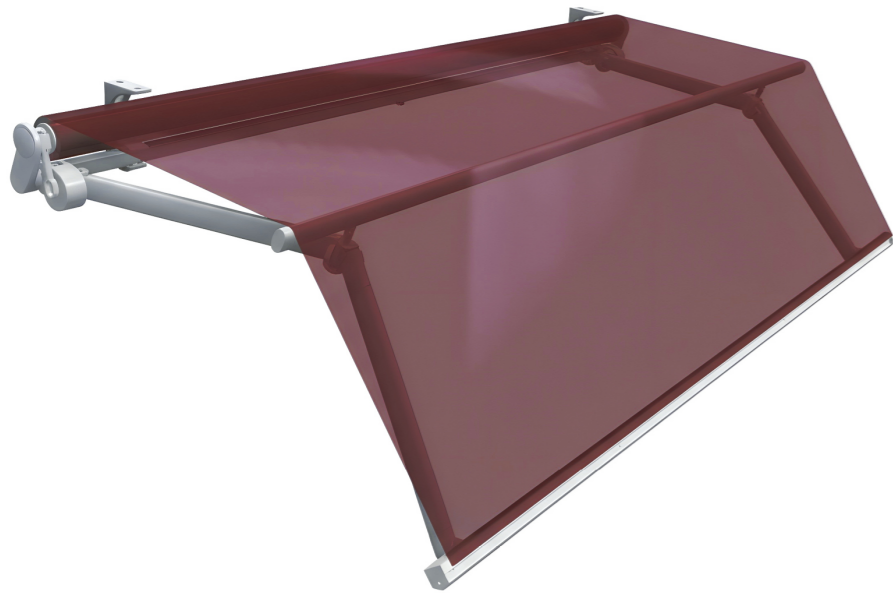
Larghezza 500  
Sporgenza 310

Classe secondo EN 13561:2009 2  
Pressione di prova nominale p(N/m<sup>2</sup>) 70

Larghezza 600  
Sporgenza 360

Classe secondo EN 13561:2009 1  
Pressione di prova nominale p(N/m<sup>2</sup>) 40





# OMBRA

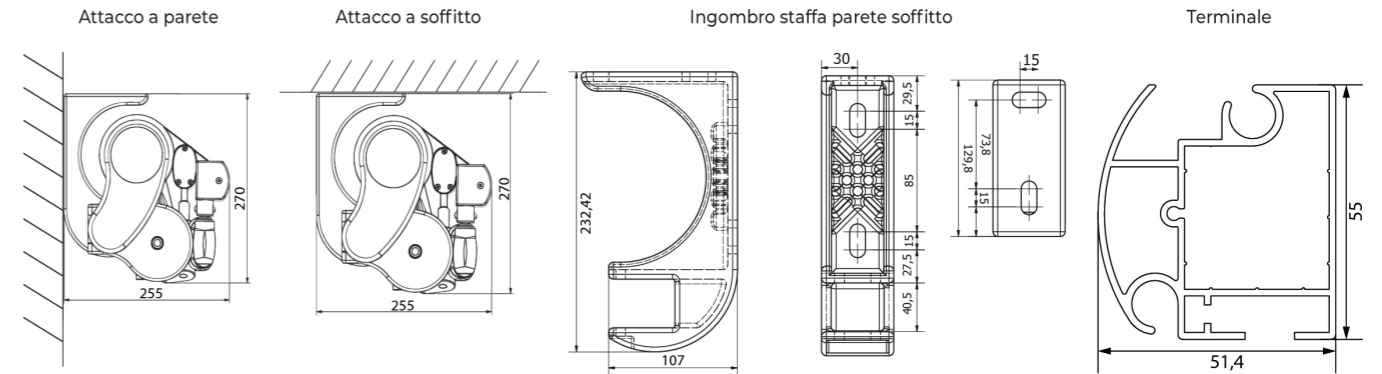
■ Tenda a bracci estensibili con cavo a doppia inclinazione, fornita su barra quadra 40x40 completa di relativo profilo frangivento incernierato sui gomiti dei bracci per mezzo di carrelli autocentranti. Caratterizzata dalla sua doppia inclinazione offre la possibilità di scegliere tra due diversi gradi di copertura.

■ **Dimensioni Massime Consigliate**  
Larghezza cm. 600  
Sporgenza cm. 310

## Colorazioni standard



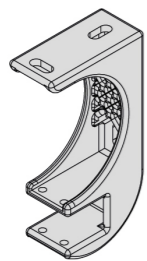
## Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili



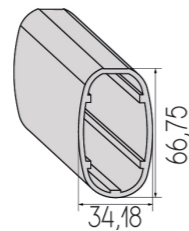
## Accessori



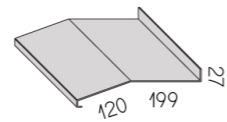
Supporto bracci regolazione conica



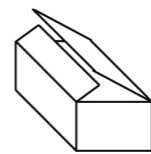
Supporto universale



Sezione profilo Bracci



Tettino in alluminio piegato



Imballo con cartone

## Optional

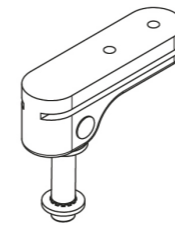
## Accessori Optional

- Tettino in alluminio
- Molla di compensazione (Mis. MAX 600x310 con 2 bracci)
- Supplemento bracci led
- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Note comuni tende a bracci



Larghezza 600 - Sporgenza 310  
Classe secondo EN 13561:2009 2  
Pressione di prova nominale p(N/m<sup>2</sup>) 70

Scivolo snodato



Profilo Bracci

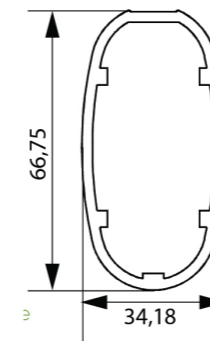


Tabella inclinazione Bracci

### OMBRA 130°

Incl	braccio 160			braccio 185			braccio 210			braccio 235			braccio 260			braccio 285			braccio 310		
	A	B	H	A	B	H	A	B	H	A	B	H	A	B	H	A	B	H	A	B	H
5°	149	93	86	169	106	97	188	118	108	208	130	114	227	143	131	247	155	142	266	167	153
15°	136	90	106	154	102	120	171	114	135	188	126	144	206	138	164	223	150	178	240	162	192
30°	111	81	131	124	92	149	137	102	168	149	113	181	163	124	205	176	135	223	189	145	241
45°	94	74	143	104	84	161	115	94	181	101	94	207	135	113	222	145	123	246	156	133	262

### OMBRA 170°

Incl	braccio 160			braccio 185			braccio 210			braccio 235			braccio 260			braccio 285			braccio 310		
	A	B	H	A	B	H	A	B	H	A	B	H	A	B	H	A	B	H	A	B	H
5°	170	94	46	194	107	50	219	119	54	242	131	54	267	144	63	292	156	67	316	169	72
15°	165	92	71	188	104	80	211	116	88	234	127	92	258	140	105	281	152	113	304	163	122
30°	148	83	106	169	94	121	189	104	134	210	115	145	229	126	162	250	137	176	270	147	192
45°	123	69	135	139	78	154	155	87	172	170	95	190	187	104	210	202	113	229	218	122	249

Ingombro minimo bracci

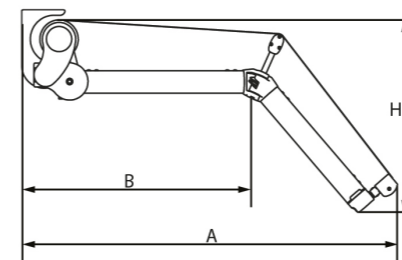
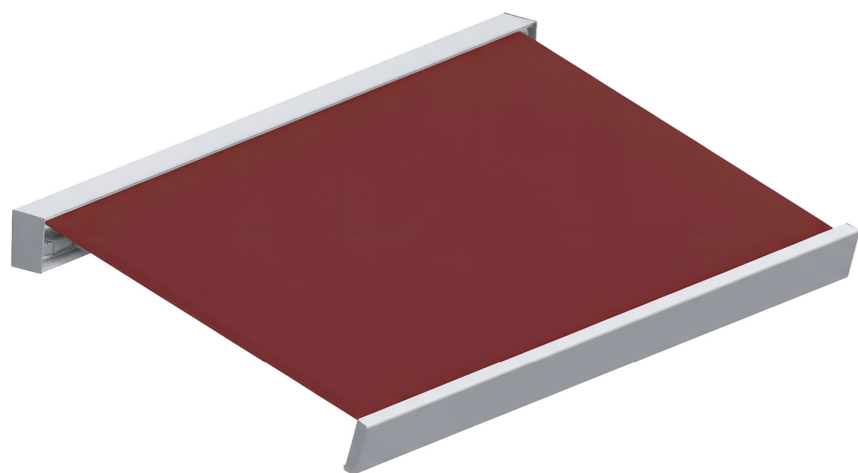


Tabella riepilogativa ingombri

### Ingombri minimo (cm.)

160	226
185	251
210	276
235	301
260	326
285	351
310	376





# STAR BOX

■ Tenda a bracci estensibili con catena inox dotata di cassonetto e montata su supporti fissi con contropiastra di ancoraggio. L'installazione può essere effettuata solo a parete, il comando ad arganello è di serie, inclinazione regolabile da 5° a 40°.

■ Dimensioni Massime Consigliate  
Larghezza cm. 600  
Sporgenza cm. 310

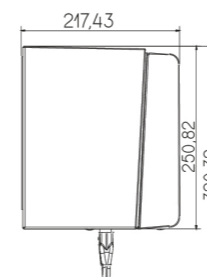
## Colorazioni standard



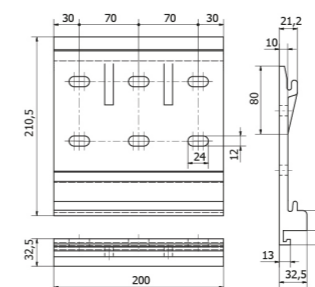
arganello inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

## Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili

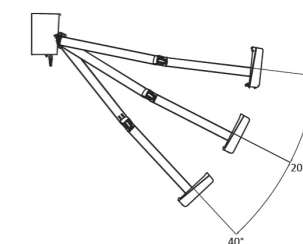
Dimensione della tenda chiusa Installazione a parete



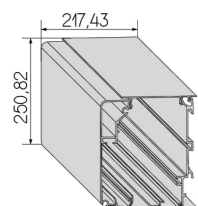
Staffa a parete



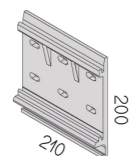
Inclinazione braccia Installazione a parete



## Accessori

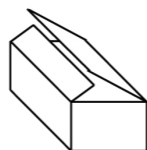


Cassonetto



Staffa parete

## Optional



Imballo con cartone

Sezione sottobracci

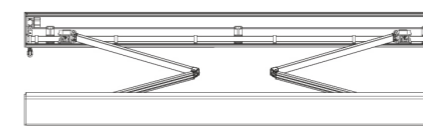
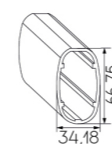


Tabella riepilogativa ingombri 2 Bracci

### Ingombri minimo (cm.)

160	211
185	236
210	261
235	286
260	311
285	336
310	361

## Accessori Optional

- Led sul terminale compreso trasformatore
- Led sul cassonetto compreso trasformatore
- Telecomando dimmerabile
- Telecomando 3 canali on/off
- Caratteristiche:
  - Luce Fredda 6000K, 10W/M, 90LM/M
  - Luce Calda 3000K, 10W/M, 90LM/M
  - Luce Naturale 4000K, 10W/M, 90LM/M
- Supplemento Bracci led
- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Note comuni tende a bracci



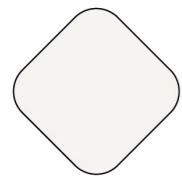
Larghezza 600 - Sporgenza 310  
Classe secondo EN 13561:2009 2  
Pressione di prova nominale p(N/m<sup>2</sup>) 40



# VERNICIATURE

## NON DI SERIE

Per i colori di serie fare riferimento alla pagina del modello scelto



Bianco 9010



Avorio 1013



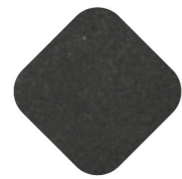
Marrone 8017



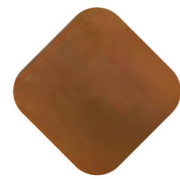
Grigio 7035



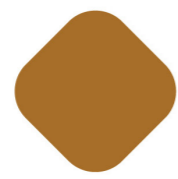
Argento 9006



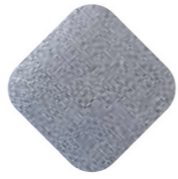
Antracite



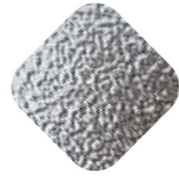
Corten



Bronzo



Arabescato  
Grigio



Arabescato  
Rame

Alluminio Colori Special SUBLIMATI - Con supplemento



PK T2N  
Noce boliviana



PK MT 11  
Korten PF



PK A 16 HD  
Noce francia



PK A 16 HD  
Noce fiammata



PK A 24 HD  
Castagno



PK A 18 HD  
Noce francia  
scura



P 318 R Pino  
chiaro con nodi  
ruvido



C307RE ciliegio  
fiammato  
chiaro ruvido



PGE 12-603  
Cement



PK MT 10  
Ghisa

■ Per i colori non di serie richiedere preventivo e fattibilità  
N.B. i tempi di produzione si allungano di 20 giorni