



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

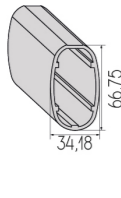
■ Tenda a bracci estensibili con catena inox realizzata su staffe laterali indipendenti fisse con regolazione conica. Fornita con tubo avvolgitore diam. 70 mm, offre 3 diverse tipologie di installazione: parete, soffitto e spallina. Dispone come optional di un tettuccio di protezione in alluminio.

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

Accessori



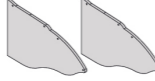
Supporto univers.
parete/soffitto
spallina



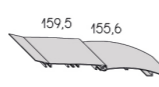
Sezione
profilo
bracci



Particolare
scivolo
snodato



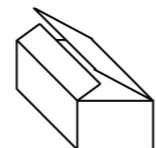
Tappi per
tettino
estruso



Tettino in
alluminio
estruso



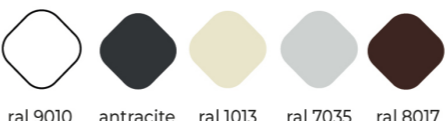
Staffa
intermedia
per tettino



Imballo con
cartone

Optional

Colorazioni standard



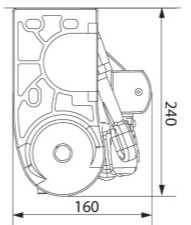
ral 9010 antracite ral 1013 ral 7035 ral 8017



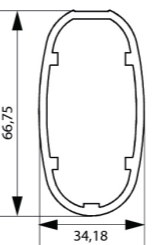
arganello 11:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili

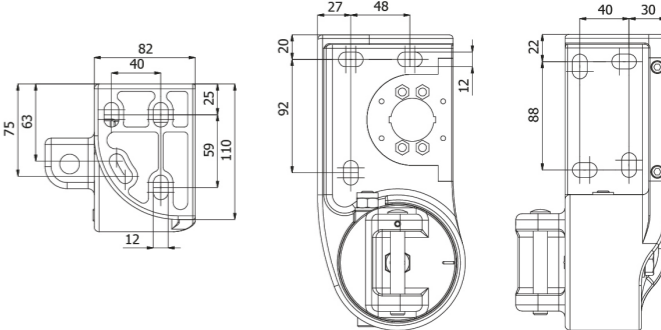
Installazione
a parete
soffitto o spallina



Profilo
bracci



Ingombro staffa parete
soffitto spallina



Scivolo
snodato



Terminale

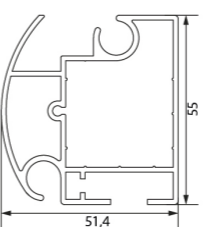
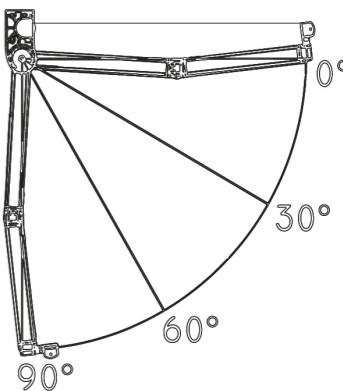


Tabella
riepilogativa ingombri

Ingombri minimi (cm.)	
160	192
185	217
210	242
235	267
260	292
285	317
310	342

Inclinazione Braccio installazione a parete
soffitto spallina



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

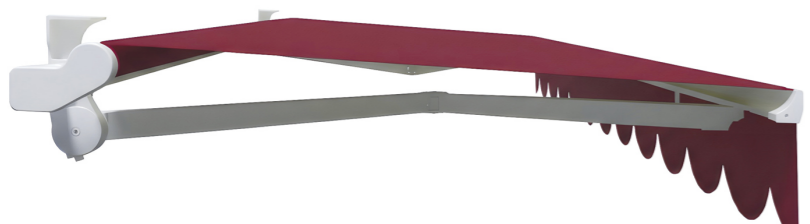


Larghezza 500 - Sporgenza 260

Classe secondo EN 13561:2009
Pressione di prova nominale p(N/m²)

2

40



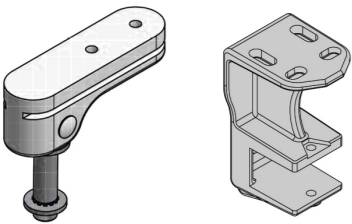
KENIA

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

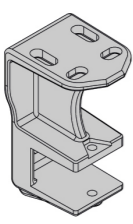
■ Dimensioni Massime Consigliate

Larghezza cm. 600
Sporgerza cm. 310

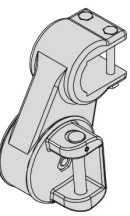
Accessori



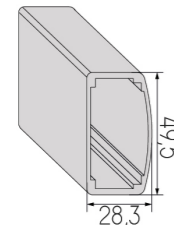
Scivolo
Snodato



Supporto
universale

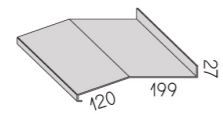


Supporto
bracci

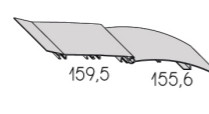


Sezione profilo
bracci

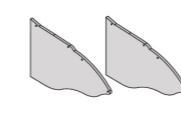
Optional



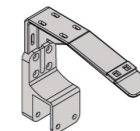
Tettino in
alluminio
piegato



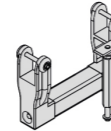
Tettino in
alluminio
estruso



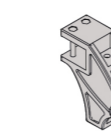
Tappi tettino
estruso



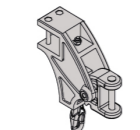
Staffe
per tettino



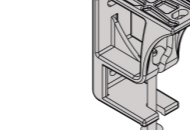
Kit bracci
incrociati



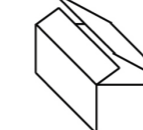
Supporto braccio
V91



Supporto braccio
regolabile V91R



Supporto universale
BQ V10



Imballo con
cartone

Colorazioni standard

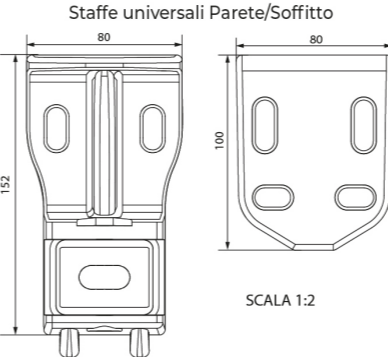


ral 9010 antracite ral 1013 ral 7035 ral 8017

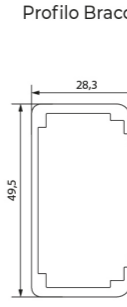


arganello 11:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

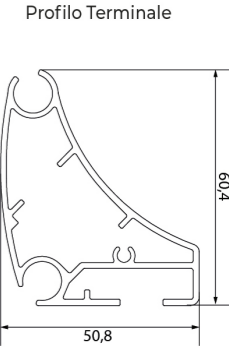
Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili



Staffe universali Parete/Soffitto
SCALA 1:2



Profilo Bracci
SCALA 1:1



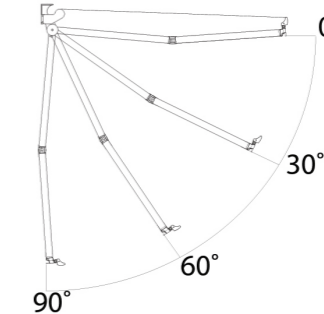
Profilo Terminale
SCALA 1:1

Tabella
riepilogativa ingombri

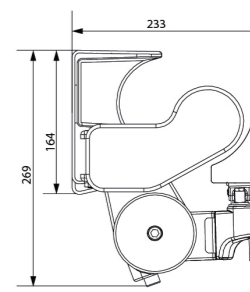
Ingombri minimo bracci (cm.)

	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

- 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 quadrata 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
Sporgerza 235

Classe secondo EN 13561:2009
Pressione di prova nominale p(N/m²) 2

Larghezza 600
Sporgerza 310

Classe secondo EN 13561:2009
Pressione di prova nominale p(N/m²) 1

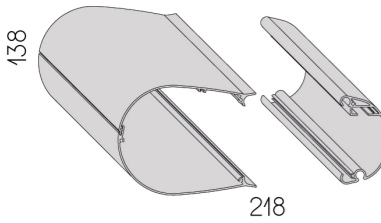


VERONA

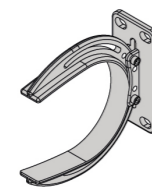
■ Tenda a bracci estensibili con catena inox con cassonetto a scomparsa totale montata su supporti fissi con contropiastre di ancoraggio e regolazione manuale. L'installazione può essere effettuata sia a parete che a soffitto, in entrambi i casi, con comando ad arganello si può avere un'inclinazione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

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

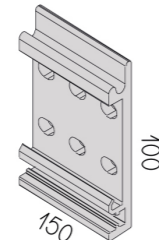
Accessori



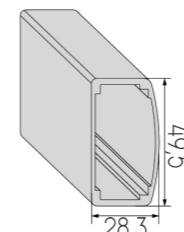
138
218
Particolare cassonetto



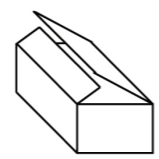
Supporto centrale cassonetto



100
150
Staffa parete cassonetto



Sezione profilo bracci
28,3
567



Imballo con cartone

Optional



Larghezza 500 - Sporgenza 310
Classe secondo EN 13561:2009
Pressione di prova nominale p(N/m²) 2
40

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

Colorazioni standard



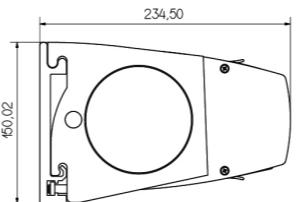
ral 9010 antracite ral 1013 ral 7035 ral 8017



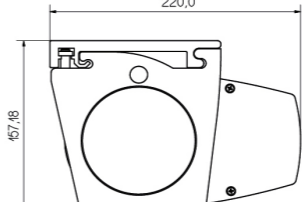
arganello 1:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili

Dimensioni della tenda chiusa
installazione a parete



Dimensioni della tenda chiusa
installazione a soffitto



Registrazione

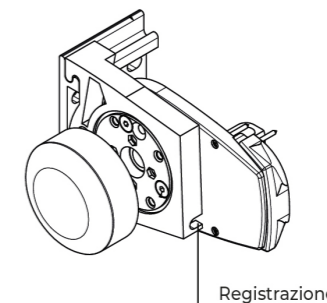
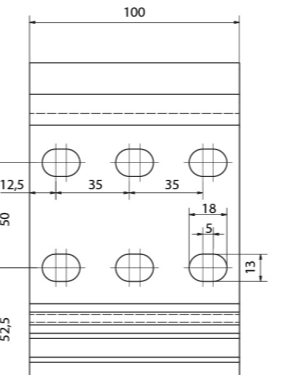


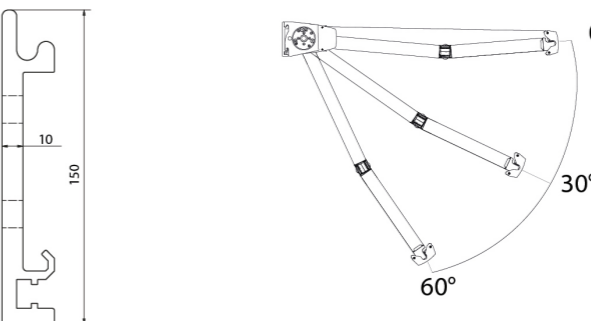
Tabella
riepilogativa ingombri

Ingombri minimo (cm.)	
160	186
185	212
210	237
235	263
260	290
285	315
310	345

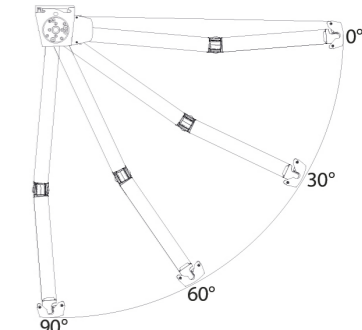
Staffe parete soffitto



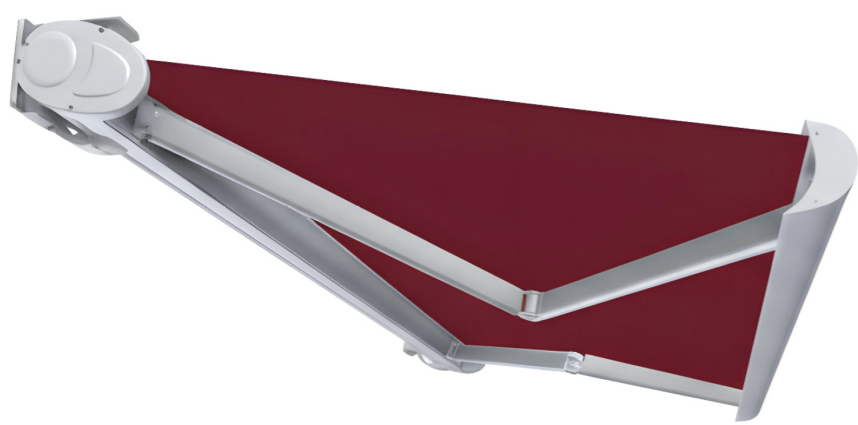
Inclinazione Bracci a parete



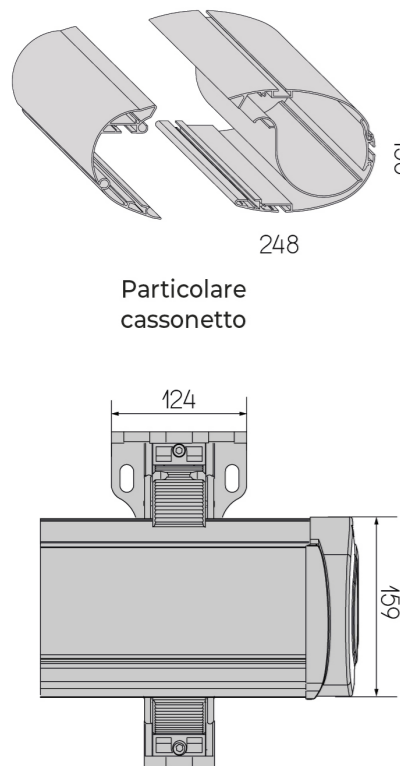
Inclinazione Bracci a soffitto



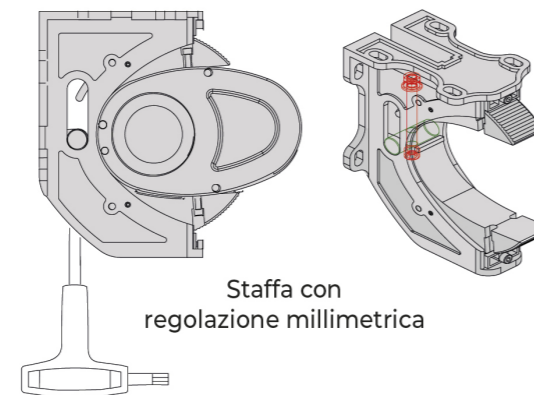
EUROPA 4000



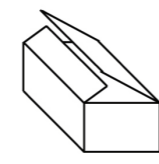
Accessori



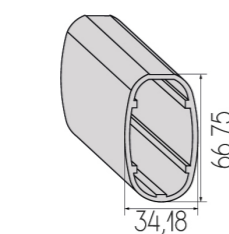
Particolare cassonetto



Staffa con regolazione millimetrica



Imballo con cartone



Sezione Profilo/Bracci

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
Pressione di prova nominale p(N/m²) 2

Larghezza 600
Sporgenza 360

Classe secondo EN 13561:2009
Pressione di prova nominale p(N/m²) 1

Colorazioni standard



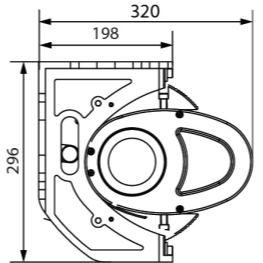
ral 9010 antracite ral 1013 ral 7035



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

Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili

Dimensioni della tenda chiusa



Regolazione millimetrica

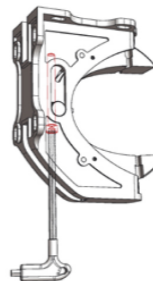
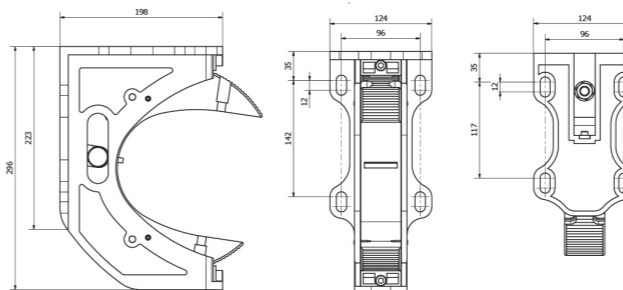


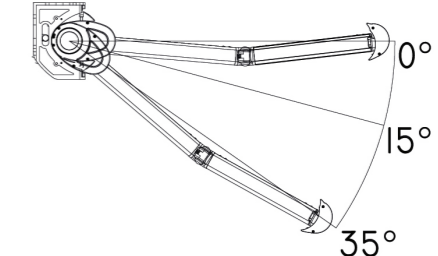
Tabella
riepilogativa ingombri

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

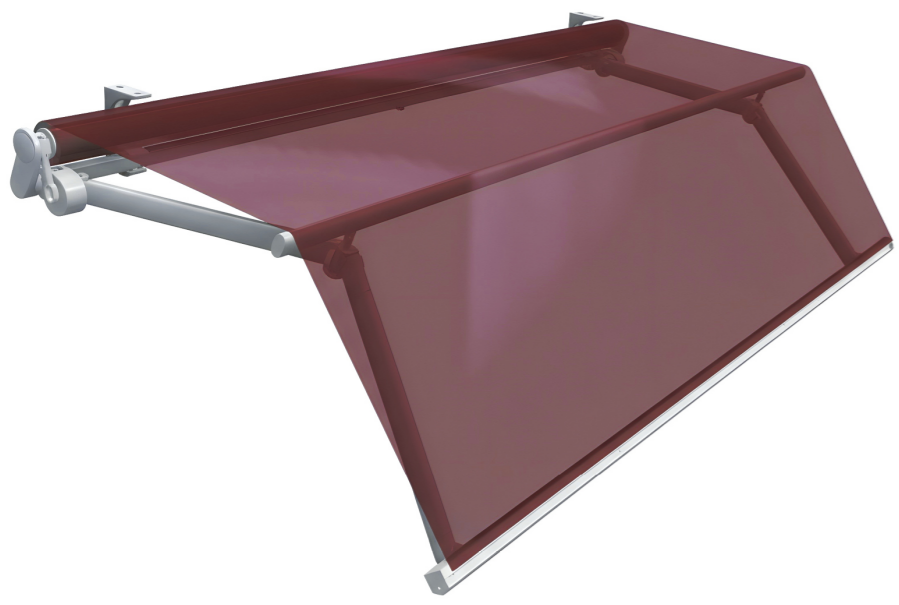
Staffe parete soffitto



Inclinazione Bracci
a parete o a soffitto



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



OMBRA

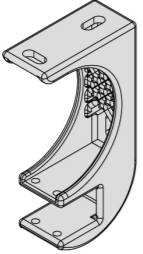
■ Tenda a bracci estensibili con cavo a doppia inclinazione, fornita su barra quadra 40x40 completa di relativo profilo frangivento incernierato sui gomiti dei bracci per mezzo di carrelli autocentranti. Caratterizzata dalla sua doppia inclinazione offre la possibilità di scegliere tra due diversi gradi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

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

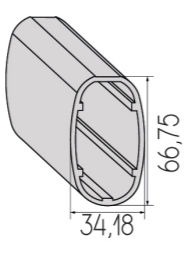
Accessori



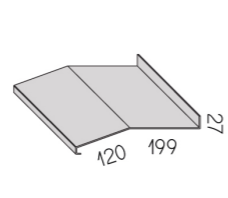
Supporto bracci regolazione conica



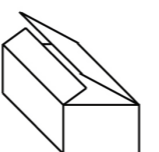
Supporto universale



Sezione profilo Bracci



Tettino in alluminio piegato



Imballo con cartone

Optional

Colorazioni standard													
				ral 9010	ral 1013	ral 7035	ral 8017						
arganello 1:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.													
				Attacco a parete	Attacco a soffitto	Ingombro staffa parete soffitto	Terminale						
Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili													
OMBRA 130°													
braccio 160 braccio 185 braccio 210 braccio 235 braccio 260 braccio 285 braccio 310	Incl 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°													
braccio 160 braccio 185 braccio 210 braccio 235 braccio 260 braccio 285 braccio 310	Incl 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								
Ingombri minimo (cm.)													
160	226	185	251	210	276	235	301	260	326				
285	351	310	376										

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



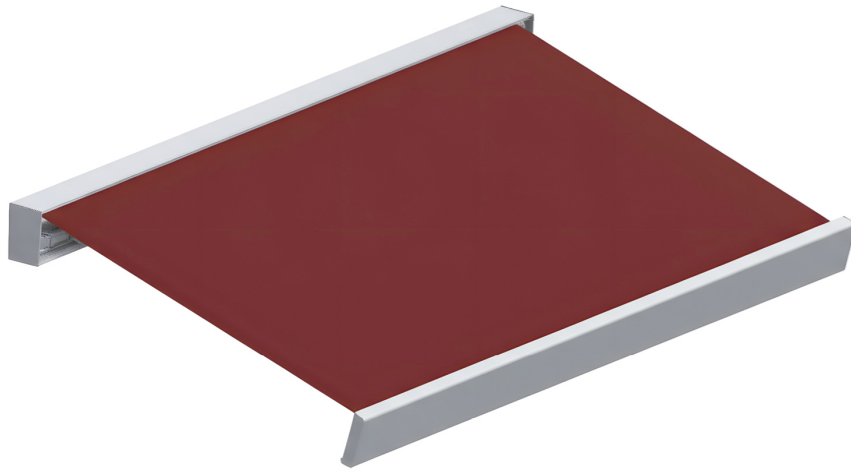
Larghezza 600 - Sporgenza 310

Classe secondo EN 13561:2009
Pressione di prova nominale p(N/m²)

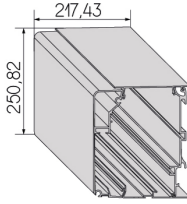
2

70

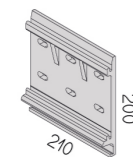
STAR BOX



Accessori

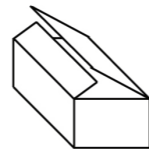


Cassonetto



Staffa parete

Optional



Imballo con
cartone

Colorazioni standard



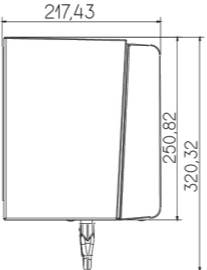
ral 9010 antracite ral 1013 ral 8017



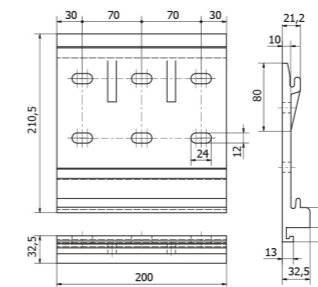
arganello inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili

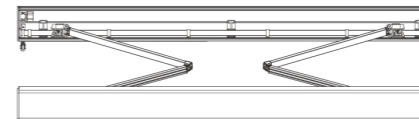
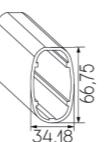
Dimensione della tenda
chiusa Installazione a parete



Staffa a parete



Sezione sottobracci



Inclinazione braccia
Installazione a parete

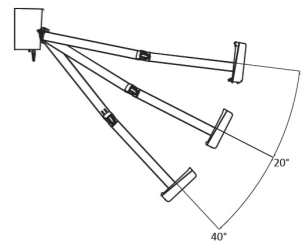


Tabella
riepilogativa ingombri 2 Bracci

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

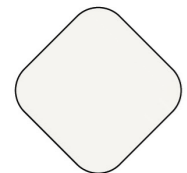
Pressione di prova nominale p(N/m²)

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