



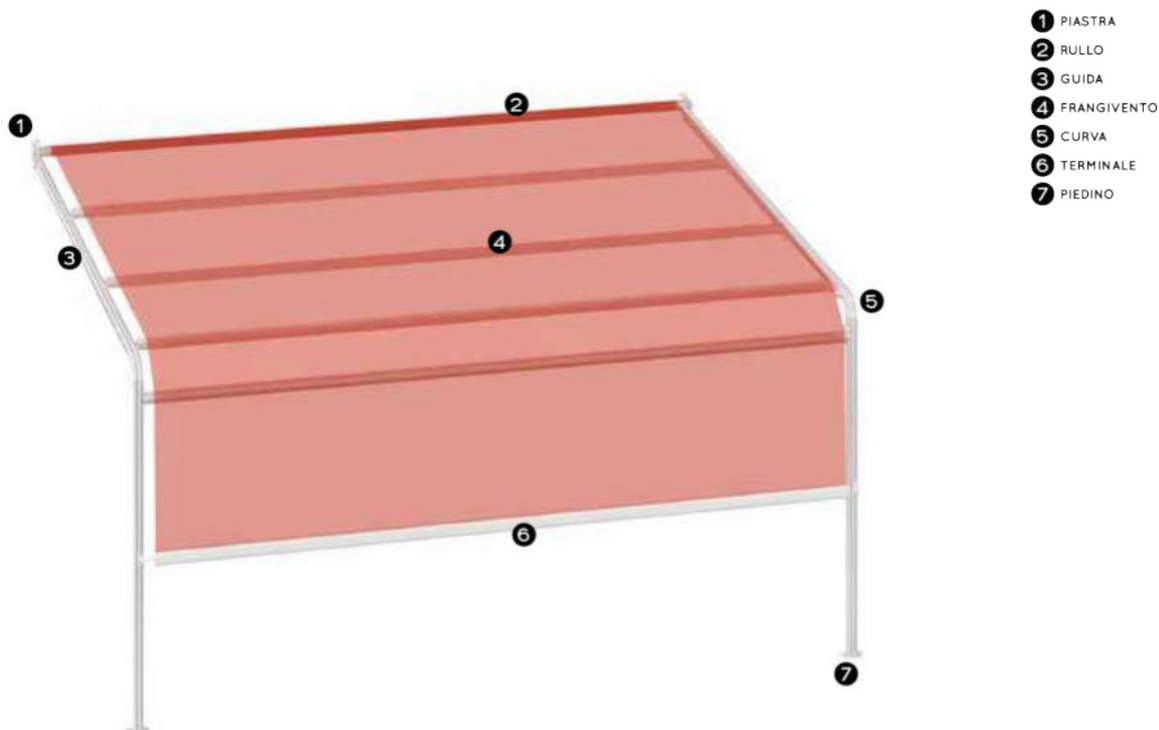
TMA MALAGA

TENDE A GUIDE LATERALI



DESCRIZIONE PRODOTTO

Tenda a molla (o arganello) con guide laterali maggiorate per terrazzi o giardini di grandi dimensioni. Scorrimento del terminale mediante carrelli posti superiormente alla guida.



INFORMAZIONI TECNICHE

Le misure si intendono centro piede/centro curva

Frangivento ogni 150 cm + 2 in curva

IL TESSUTO SCENDE PER 1 mt. DOPO LA CURVA

Tinte RAL - verniciatura con polveri poliesteri per esterno

La misura della tenda (larghezza) è intesa nel suo ingombro massimo

Modello fornito di serie a molla fino a 5 metri x 5 metri

Per misure oltre 5 metri x 5 metri è obbligatorio l'arganello

Le misure in sporgenza si intendono da muro a centro gamba

Screen 989, PVC 650 gr., 602 Blockout e PVC 302 tinta unita sono forniti con saldatura orizzontale senza bordatura laterale

Nel caso di tenda ad arganello o motore, ove non specificato, la manovra verrà messa vista esterna frontale dx

COLORI STRUTTURA DI SERIE

○ Bianca
RAL 9010

● Marrone
RAL 8017

ALTRI COLORI STRUTTURA

● Altri RAL
+15%

TEMPI DI CONSEGNA: 20 giorni lavorativi dalla conferma d'ordine (la verniciatura di RAL o MICACEI fuori dai colori standard varia a seconda del prodotto, del colore da fare e dalla disponibilità della polvere)

MOTORIZZAZIONI

COLORI ACCESSORI ABBINATI IN PLASTICA

● Grigio

● Grigio

Per verniciature di altri colori si rammenta che non è possibile verniciare gli accessori in plastica, quindi scegliere tra i colori disponibili nella tabella 'Accessori in plastica'.

MAGGIORAZIONI TESSUTI

● MAGGIORAZIONE A +10%

- Liberty
- Resinato
- Reverse
- PVC Poly
- PVC 502
- Tempotestar Light
- Tempotestar FR
- Soltis 96
- Vinitex 2102
- Seta Cruda

● MAGGIORAZIONE B +15%

- Preconstraint 302

● MAGGIORAZIONE C +30%

- Soltis 86
- Soltis 92
- 602 Blockout
- Opatex

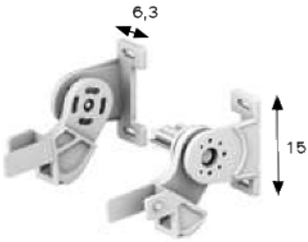
● MAGGIORAZIONE E +50%

- Screen 989
- 767
- Soltis 96W

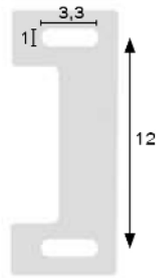


UNI EN 13561:2015
LxH 600x600 - CL.1

TIPI DI PIASTRE

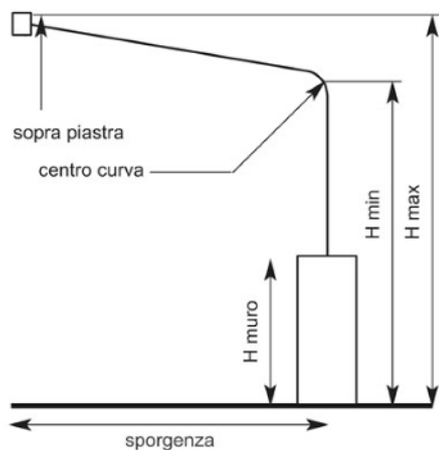


PIASTRA ATTACCO PARETE ①



GUIDA CON CARRELLO

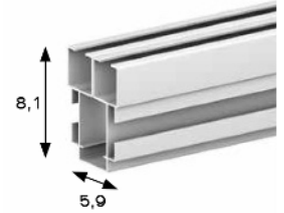
COME PRENDERE LE MISURE



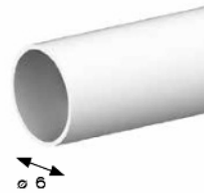
COMPONENTI



RULLO ②



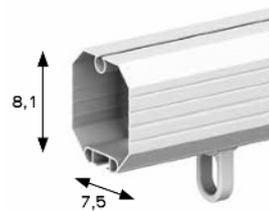
GUIDA ③



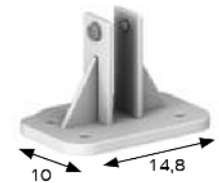
FRANGIVENTO ④



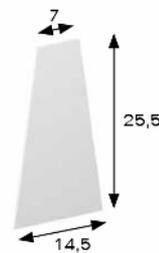
CURVA SNODATA ⑤



TERMINALE ⑥



PIEDINO ⑦



SUPPORTO FRANGIVENTO SUPERIORE



SUPPORTO FRANGIVENTO COMPLETO DI TAPPI