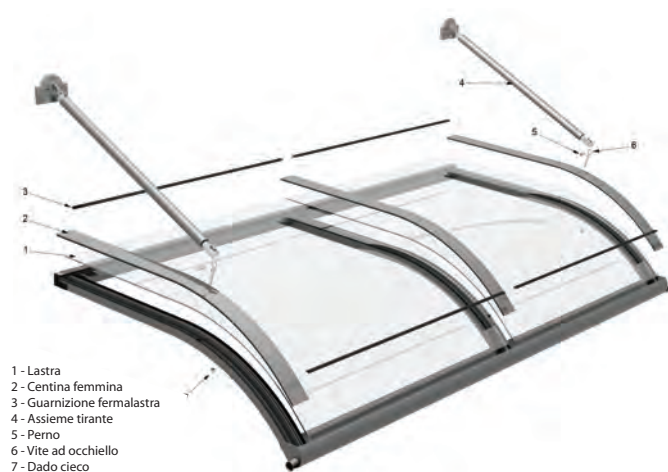


Pensilina Tiranti 80-150

Scheda tecnica

È il modello sviluppato per coprire ampi spazi esterni quali le zone di carico/scarico merci grazie al sistema di fissaggio con tiranti in acciaio inox rivestiti da tubolare in alluminio con piastra in fusione di alluminio per il fissaggio a parete che permette l'installazione di pensiline con elevate sporgenze in prossimità dei portoni. Idonea anche per la copertura di rampe di scale con variazioni di pendenza che ne seguono l'andamento o per delineare il contorno degli edifici con angoli esterni/interni di raccordo. La pensilina è corredata da un profilo gocciolatoio che permette lo scarico laterale dell'acqua con tappi a beccuccio. La copertura è realizzata con lastre modulari di polycarbonato compatto, materiale leggero ma molto resistente agli urti. Personalizzabile nelle dimensioni e disponibile in diverse colorazioni.



- 1 - Lastra
- 2 - Centina femmina
- 3 - Guarnizione fermalastra
- 4 - Assieme tirante
- 5 - Perno
- 6 - Vite ad occhiello
- 7 - Dado cieco

Pensilina modello TIRANTI realizzata con profili in lega d'alluminio UNI 6060 verniciato a polveri poliestere e lastre di copertura modulari in polycarbonato compatto con guarnizioni di tenuta e profili fermalastra. Completa di tiranti di ancoraggio a muro con tubolare di rivestimento e piastra in fusione di alluminio, accessori in acciaio inox e gocciolatoio anteriore con scarico acqua laterale.

Testata da TÜV per carichi fino a 170 daN/mq.

Viene fornita con lastre smontate e preassemblata interamente fino alla lunghezza massima di cm. 400.

Rimangono a carico del Committente la predisposizione dei sistemi di fissaggio, la valutazione dell'idoneità statica del prodotto al luogo di installazione e alla destinazione d'uso.

Colorazione copertura

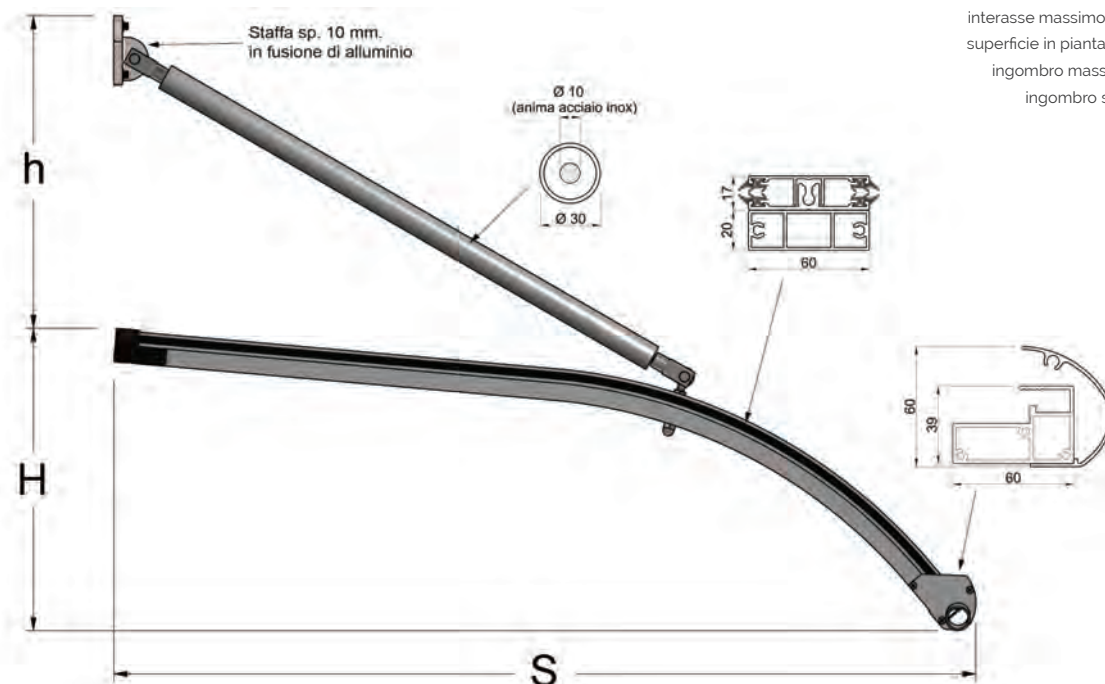


Colorazione struttura



Sezione profili

LEGENDA (tabella dimensioni)



| | |
|-------------------------------------|------|
| sporgenza | S |
| interasse massimo tra due staffe | Lmax |
| superficie in pianta tra due staffe | Area |
| ingombro massimo in altezza | H |
| ingombro staffe a parete | h |

Dimensioni

| CODICE | S cm | Lmax cm | Area mq | H cm | h cm |
|--------|---------|------------|------------|---------|---------|
| TR080 | 80 | 260 | 2,08 | 29,2 | 30 |
| TR090 | 90 | 250 | 2,25 | 32 | 33 |
| TR0100 | 100 | 240 | 2,4 | 34,8 | 37 |
| TR0110 | 110 | 218 | 2,39 | 37,6 | 40 |
| TR0120 | 120 | 200 | 2,4 | 40,4 | 43 |
| TR0130 | 130 | 184 | 2,39 | 43,2 | 46 |
| TR0140 | 140 | 170 | 2,38 | 46 | 49 |
| TR0150 | 150 | 160 | 2,4 | 48,8 | 52 |

Manutenzione

Le pensiline VITRUM MIONI S.R.L. non necessitano di particolari operazioni di manutenzione. Si consiglia tuttavia di rimuovere periodicamente la sporcizia che potrebbe accumularsi nelle grondaie (insetti, foglie, ecc..) ostruendo i fori di scolo dell'acqua. Per quanto riguarda la pulizia delle lastre della pensilina si consiglia la seguente procedura:

1. bagnare la lastra con abbondante acqua tiepida
2. lavare la lastra con una soluzione di sapone delicato e acqua tiepida, usando un panno morbido o una spugna per rimuovere lo sporco.

3. risciacquare con acqua fredda e asciugare con un panno morbido per aiutare a prevenire la formazione di macchie d'acqua.

Importante

- non usare abrasivi o agenti pulenti fortemente alcalini
- non raschiare mai la lastra con tergivetri, lamette o altri utensili appuntiti
- non pulire le lastre di policarbonato compatto sotto il sole cocente o a temperature elevate in quanto ciò potrebbe causare macchie.

Pensilina Tiranti 160-250

Scheda tecnica

È il modello sviluppato per coprire ampi spazi esterni quali le zone di carico/scarico merci grazie al sistema di fissaggio con tiranti in acciaio inox rivestiti da tubolare in alluminio con piastra in fusione di alluminio per il fissaggio a parete che permette l'installazione di pensiline con elevate sporgenze in prossimità dei portoni. Idonea anche per la copertura di rampe di scale con variazioni di pendenza che ne seguono l'andamento o per delineare il contorno degli edifici con angoli esterni/interni di raccordo. La pensilina è corredata da un profilo gocciolatoio che permette lo scarico laterale dell'acqua con tappi a beccuccio. La copertura è realizzata con lastre modulari di policarbonato compatto, materiale leggero ma molto resistente agli urti. Personalizzabile nelle dimensioni e disponibile in diverse colorazioni.

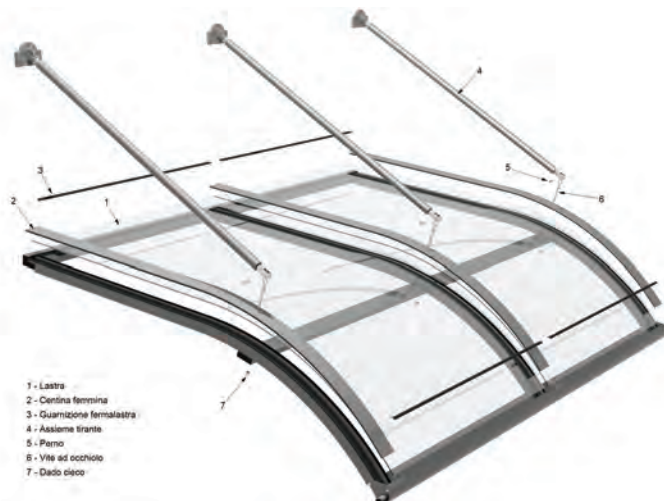


Pensilina modello TIRANTI realizzata con profili in lega d'alluminio UNI 6060 verniciato a polveri poliestere e lastre di copertura modulari in policarbonato compatto con guarnizioni di tenuta e profili fermalastra. Completa di tiranti di ancoraggio a muro con tubolare di rivestimento e piastra in fusione di alluminio, accessori in acciaio inox e gocciolatoio anteriore con scarico acqua laterale.

Certificata da TÜV per carichi fino a 130daN/mq.

Viene fornita con lastre smontate e preassemblata interamente fino alla lunghezza massima di cm. 400.

Rimangono a carico del Committente la predisposizione dei sistemi di fissaggio, la valutazione dell'idoneità statica del prodotto al luogo di installazione e alla destinazione d'uso.

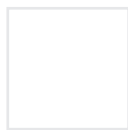


- 1 - Lastra
- 2 - Cornina femmina
- 3 - Guarnizione fermalastra
- 4 - Asieme tirante
- 5 - Perno
- 6 - Vite ad occhio
- 7 - Dado cieco

Colorazione copertura



PCC
TRASPARENTE



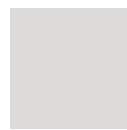
PCC
OPALINO



PCC
AZZURRO



PCC
VERDE ACQUA



PCC
GRIGIO



PCC
BRONZO



PCC
GROFFATO

Colorazione struttura



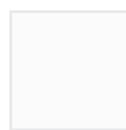
GRIGIO
MAREZZATO



NERO
9005



GRIGIO
9006



BIANCO
9010



VERDE
6005

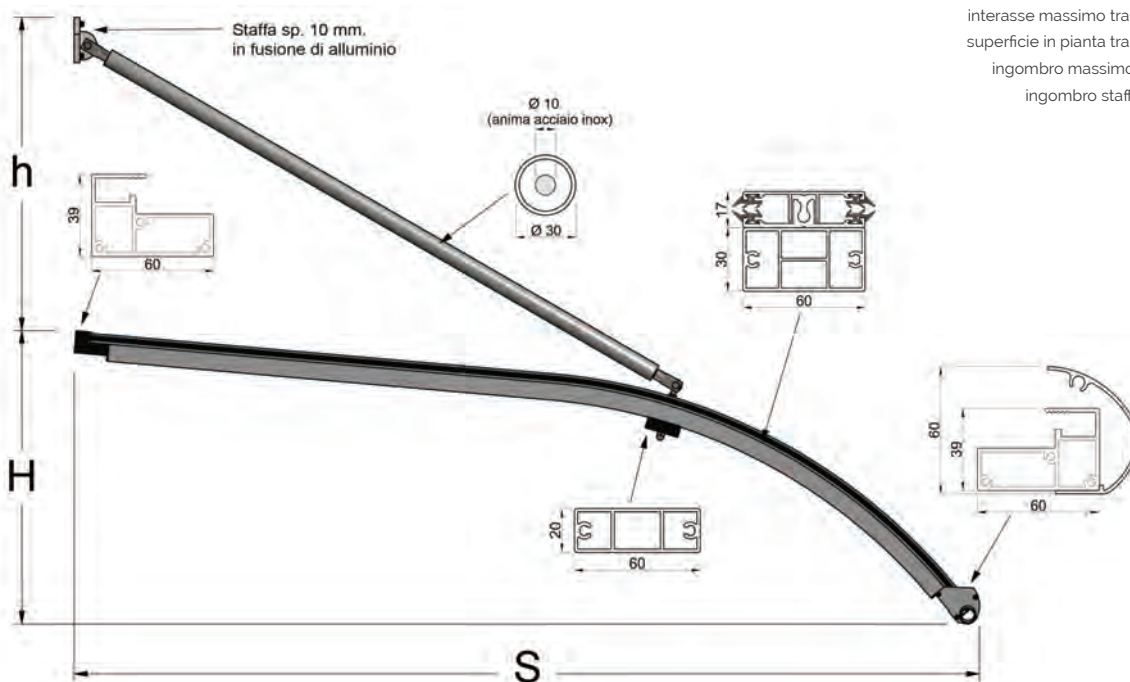


ROSSO
3005



MARRONE
8017

Sezione profili



LEGENDA (tabella dimensioni)

| | |
|-------------------------------------|------|
| sporgenza | S |
| interasse massimo tra due staffe | Lmax |
| superficie in pianta tra due staffe | Area |
| ingombro massimo in altezza | H |
| ingombro staffe a parete | h |

Dimensioni

| CODICE | S cm | Lmax cm | Area mq | H cm | h cm |
|--------|---------|------------|------------|---------|---------|
| TR160 | 160 | 200 | 3,2 | 51,6 | 56 |
| TR170 | 170 | 185 | 3,15 | 54,4 | 59 |
| TR180 | 180 | 175 | 3,15 | 57,2 | 62 |
| TR190 | 190 | 165 | 3,14 | 60,0 | 65 |
| TR0200 | 200 | 160 | 3,2 | 62,8 | 68 |
| TR0210 | 210 | 95 | 1,99 | 65,6 | 72 |
| TR0220 | 220 | 90 | 1,98 | 68,4 | 75 |
| TR0230 | 230 | 86 | 1,95 | 71,2 | 78 |
| TR0240 | 240 | 83 | 1,99 | 74,0 | 81 |
| TR0250 | 250 | 80 | 2,0 | 76,8 | 84 |

Manutenzione

Le pensiline VITRUM MIONI S.R.L. non necessitano di particolari operazioni di manutenzione. Si consiglia tuttavia di rimuovere periodicamente la sporcizia che potrebbe accumularsi nelle grondaie (insetti, foglie, ecc.) ostruendo i fori di scolo dell'acqua. Per quanto riguarda la pulizia delle lastre della pensilina si consiglia la seguente procedura:

1. bagnare la lastra con abbondante acqua tiepida
2. lavare la lastra con una soluzione di sapone delicato e acqua tiepida, usando un panno morbido o una spugna per rimuovere lo sporco.

3. risciacquare con acqua fredda e asciugare con un panno morbido per aiutare a prevenire la formazione di macchie d'acqua.

Importante

- non usare abrasivi o agenti pulenti fortemente alcalini
- non raschiare mai la lastra con tergivetri, lamette o altri utensili appuntiti
- non pulire le lastre di policarbonato compatto sotto il sole cocente o a temperature elevate in quanto ciò potrebbe causare macchie.