

# *PENSILINA SIMPLY*



## La pensilina SIMPLY

### Pratica e sicura.

La tettoia è costituita di un **unico profilo portante** in alluminio anodizzato. Una sola linea di foratura **riduce al minimo i tempi di montaggio**.

Il profilo a cuneo e il sistema a boccole "anti estrazione" garantiscono **sicurezza e stabilità del vetro in tutte le situazioni atmosferiche**.



### Design minimale

Risponde alle esigenze dell'architettura moderna: autoportante, minimale, superficie anodizzata, non prevede carter aggiuntivi.

Una soluzione su misura per abitazioni private, aziende o locali pubblici.

### Montaggio semplice e veloce.



È possibile installare al suo interno una striscia LED

Set per pensilina a sbalzo per vetro  
17,52 mm (8+8+1,52) o 21,52 mm (10 + 10 + 1,52)

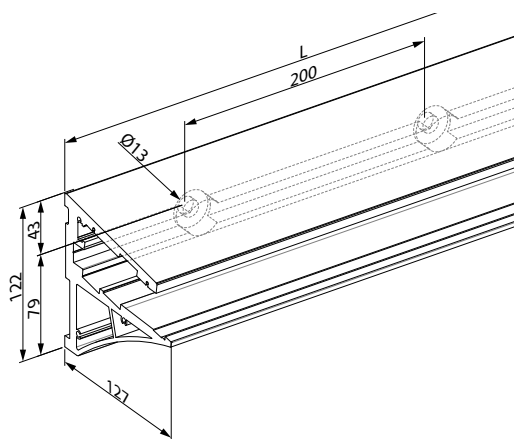


AL

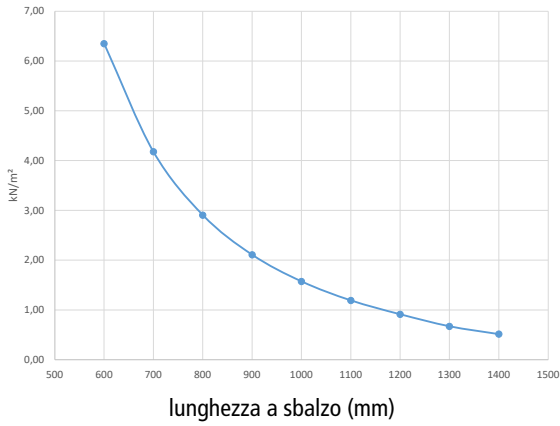
effetto inox

ART.	L	S
G300001811-1000	1000	17,52
G300001811-1200	1200	17,52
G300001811-1600	1600	17,52
G300001811-2000	2000	17,52
G300001811-3000	3000	17,52
G300002211-1000	1000	21,52
G300002211-1200	1200	21,52
G300002211-1600	1600	21,52
G300002211-2000	2000	21,52
G300002211-3000	3000	21,52

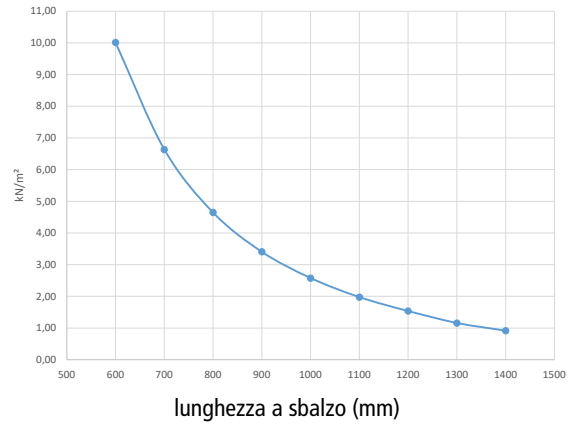
vetro escluso



carico massimo variabile (neve e/o vento) per stratigrafia  
**8+8+1,52 PVB = 17,52 mm**



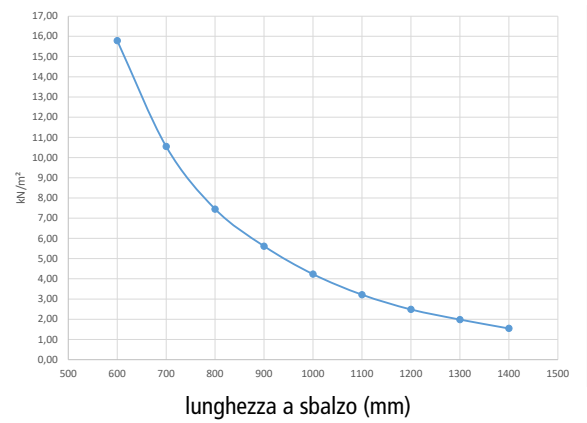
carico massimo variabile (neve e/o vento) per stratigrafia  
**10+10+1,52 PVB = 21,52 mm**



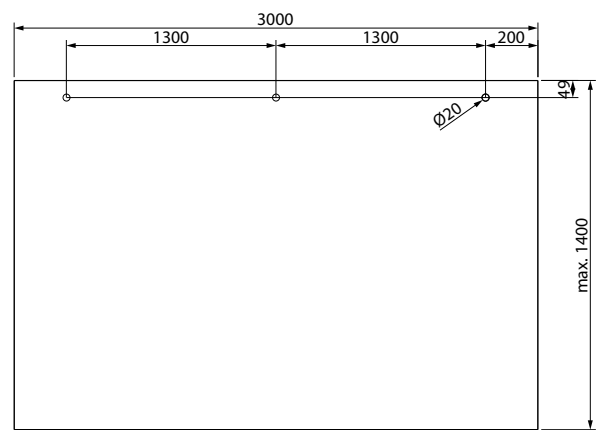
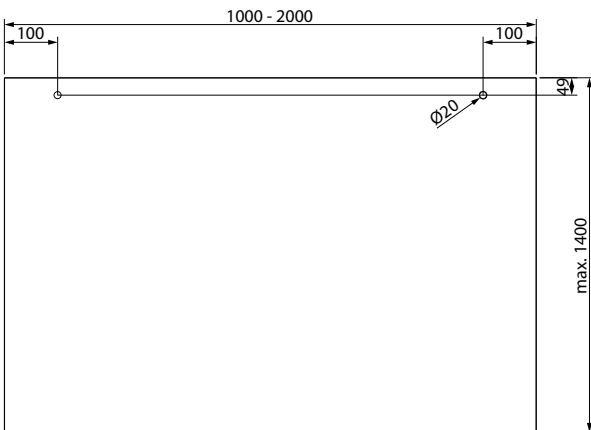
carico massimo variabile (neve e/o vento) per stratigrafia  
**8+8+1,52 SGP = 17,52 mm**



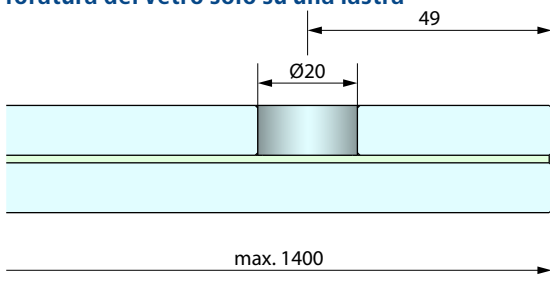
carico massimo variabile (neve e/o vento) per stratigrafia  
**10+10+1,52 SGP = 21,52 mm**



## schema per foratura vetro



## foratura del vetro solo su una lastra

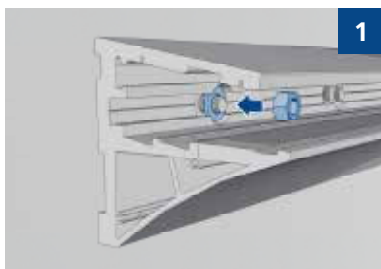


## Fasi di montaggio

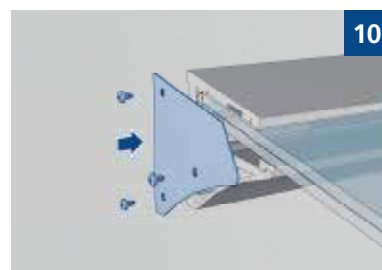
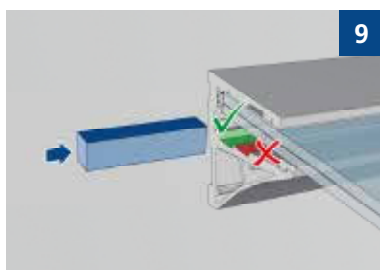
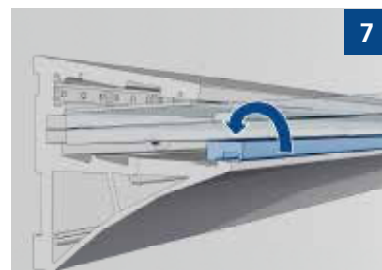
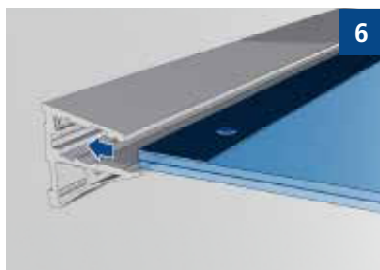
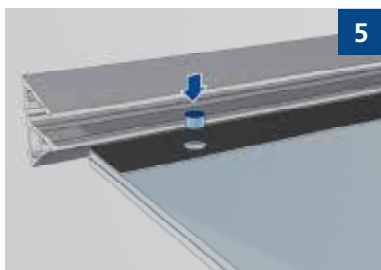
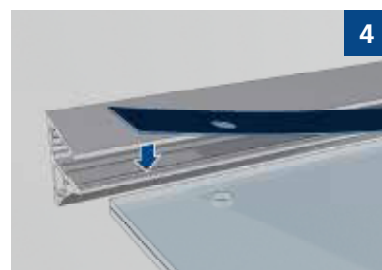
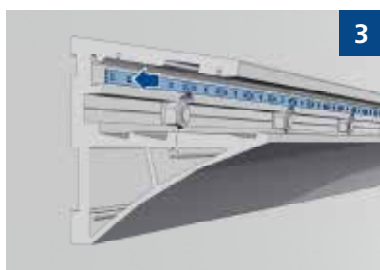
Ogni Set è pronto per l'installazione mediante, guarnizione, profili di bloccaggio e tappi laterali.

La Pensilina supporta due spessori vetro utilizzabili:  
8+8+1.52mm e 10+10+1.52mm con una sporgenza massima di  
L=1400mm e l'inclinazione a 10°.

Il meccanismo di "anti estrazione" richiede la foratura del vetro solamente su una lastra del vetro stratificato per consentire l'inserimento delle boccole fondamentali per impedire lo slittamento della lastra in avanti.

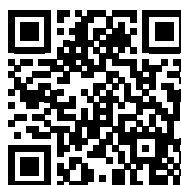


- 1) Ancoraggio del profilo con tasselli adeguati
- 2) Sigillatura del bordo superiore del profilo con silicone
- 3) OPZIONALE: Montaggio del sistema LED
- 4) Incollaggio della striscia autoadesiva preforata
- 5) Inserire i perni di sicurezza nei fori ciechi del vetro
- 6) Inserire il vetro orizzontalmente nel profilo
- 7) Inclinare il vetro verso l'alto e inserire il profilo di supporto
- 8) Inclinare il vetro verso il basso
- 9) Inserire i cunei di bloccaggio nei due estremi dell'alloggio interno della pensilina
- 10) Fissare le coperture alle estremità della pensilina



**WOLFGRUBER srl**  
via campi della Rienza 15  
I-39031 Brunico (BZ)  
T +39 0474 55 22 31  
info@wolfgruber.it

[www.wolfgruber.it](http://www.wolfgruber.it)



Video tutorial online direttamente sul telefono con codice QR o sotto:

<https://www.youtube.com/@wolfgruber9826>