

ARTOSI GLASS

SISTEMA DI VETRATE SCORREVOLE CON TELAIO



Stiamo innovando incessantemente la pergola bioclimatica in alluminio ARTOSI. Oltre alle tende a rullo schermanti ALFA e ALFA PLUS, ora è possibile installare sui lati della pergola un sistema di vetrate scorrevole con telaio ARTOSI GLASS.

Il sistema di vetrate scorrevole con telaio è composto da profili in alluminio e vetri. Il sistema è scorrevole, ossia i vetri si chiudono sovrapponendosi. Il sistema è disponibile in versione con 2 ante fino a 6 ante. Grazie alla sua forma speciale, il profilo verticale può essere utilizzato per tutta

la lunghezza come maniglia. Il vetro è temperato e trasparente, con spessore di 6 mm. Il sistema può essere dotato di una maniglia con chiusura a chiave cilindrica per separare nel modo sicuro la terrazza dal giardino, creando così un ostacolo contro i tentativi di scasso.

Il sistema scorrevole con telaio ARTOSI GLASS è costruito con profili d'alluminio e componenti aggiuntivi in acciaio inox. Come materiale di riempimento è utilizzato il vetro temperato trasparente da 6 mm, che consente di riempire gli spazi con altezza fino a 2,7 m.

Il movimento scorrevole sul binario è garantito grazie alle rotelle. Il sistema può essere fornito in tutti i colori RAL oppure con il rivestimento elox. Il sistema di vetrate può essere perfettamente adattato alla vostra pergola ARTOSI e alla tenda a rullo schermante ALFA.

Tra i pregi del sistema è il suo montaggio veloce e semplice. Per il movimento scorrevole basta mantenere il binario inferiore pulito. L'accesso semplice alle ante garantisce la manutenzione comoda dei vetri.



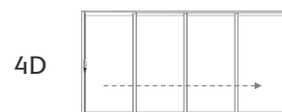
Vantaggi

- protegge da rumori, polvere e maltempo
- ostacola contro tentativi di scasso
- colore uguale alla pergola ARTOSI e alla tenda a rullo schermante ALFA
- fermi contro la fuoriuscita dei vetri
- montaggio semplice grazie al sistema predisposto
- comando e manutenzione semplici e veloci
- scelta di numero di ante in base all'apertura

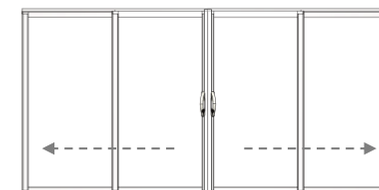
Dimensioni

- larghezza di un'anta 50–100 cm, altezza massima 270 cm
- larghezza massima dello spazio per i vetri 6 m
- possibilità di combinare versioni 2D–5D o 2×2D–2×3D
- peso al metro quadro 20 kg/m² (con spessore vetro 6 mm)
- 47 kg / metro lineare (con spessore vetro 6 mm e altezza vetrate 2,7 m)

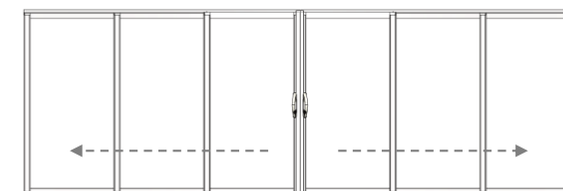
Numero di ante



2x 2D

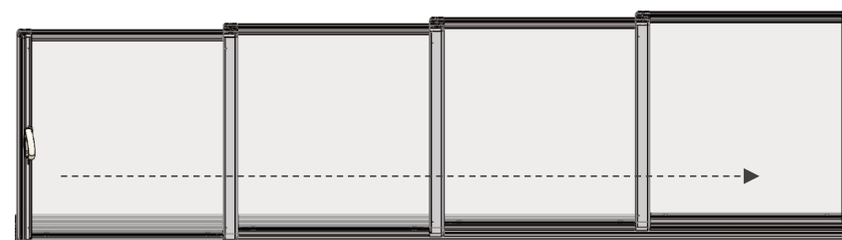


2x 3D



Modalità di apertura

Un lato (apertura Sx / Dx)



Due lati (apertura a libro)

