

Il **M.A.N.T.T.® Skylights brevettato a livello internazionale** è un prodotto unico con caratteristiche speciali. E' un sistema telescopico motorizzato che si può aprire e chiudere a piacere. Il tetto è per un terzo fisso e per due terzi retrattile.

Il modello **Skylights** si contraddistingue per la sua copertura completamente trasparente, che permette la protezione totale dagli agenti atmosferici senza rinunciare al massimo della luce interna e alla visuale esterna.

E' comunque possibile adottare un sistema ibrido di copertura trasparente/opaco a settori, in modo da scegliere sezioni della terrazza da lasciare più o meno in ombra.

Materiali della copertura:

La copertura è realizzata in PVC trasparente ad alta resistenza, altre opzioni disponibili sono il Plexiglas, il policarbonato ed il Sistema Stratustex coprente (vedi prodotto First Class).

La copertura è resistente a venti fino a 140 km/h e a carichi di neve pesanti. E' dotata di un sistema di canalizzazione delle acque piovane incorporato.

Il profilo della grondaia ha 3 funzioni:

- ⦿ l'acqua piovana viene drenata dagli archi dentro la grondaia;
- ⦿ funge da guida, permettendo così alla copertura di scorrere avanti e indietro
- ⦿ è una trave (larghezza massima: 7 metri) che può contenere i cavi elettrici.

Il sistema è privo di guide a terra e può essere realizzato su misura, installabile in qualsiasi spazio. Non necessita di piattaforme. Può essere dotato di chiusure laterali di due tipi: Crystaltex o Verticaltex (vedi scheda prodotto). I pannelli laterali, indipendenti dal tetto, sono completamente smontabili e possono essere fissi o scorrevoli. La struttura è completamente smontabile e non viene classificata come permanente.

Su richiesta sono disponibili: sistema anti-sismico - sistema anti-uragano

Caratteristiche



Eccellente tenuta neve

L'elevata robustezza della struttura e l'innovativo design consentono carichi di neve superiori ai 50 cm



Alta resistenza al vento

Struttura in alluminio ad alta resistenza che garantisce la massima sicurezza anche con venti superiori ai 140 km/h



Luce naturale

Il tetto trasparente permette un'illuminazione naturale ottimale all'interno della copertura



Impermeabile al 100%

Grazie al tessuto in PVC di alta qualità la copertura è completamente impermeabile all'acqua



Resistenza alla salsedine

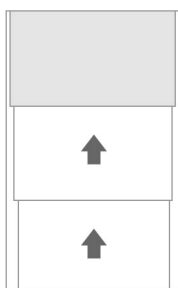
Tessuti di alta qualità, per la garanzia di una durata senza eguali anche in condizioni particolari come la salsedine



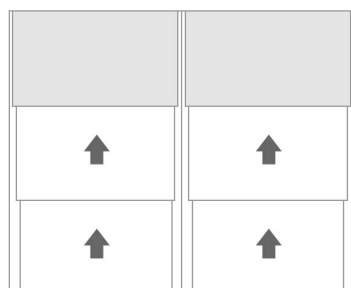
Area riscaldabile

La copertura può essere riscaldata da fonti calorifere senza dispersione termica per il massimo del comfort anche nei periodi invernali

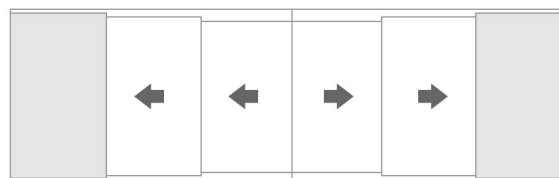
Combinazioni



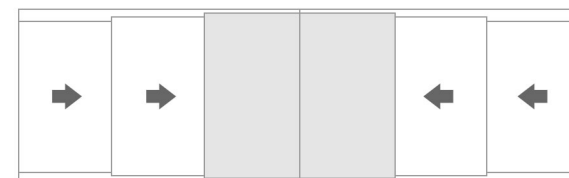
SINGOLO



MULTIPLIO



APERTURA CENTRALE



APERTURA LATERALE