

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

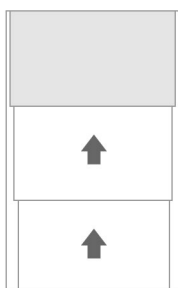
Tessuti di alta qualità, per la garanzia di una durata senza eguali anche in condizioni particolari come la salsedine



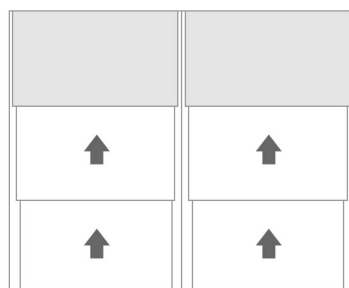
### Area riscaldabile

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

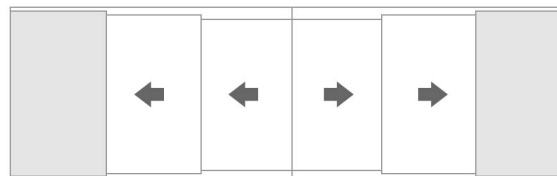
## Combinazioni



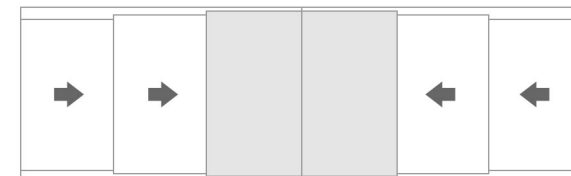
SINGOLO



MULTIPLIO



APERTURA CENTRALE



APERTURA LATERALE