

CARATTERISTICHE

Puro è il sistema in alluminio e vetro ideale per la realizzazione di serre solari bioclimatiche. La struttura ha un design moderno, minimale ed innovativo con la sua esclusiva copertura in piano. È un vero e proprio sistema solare passivo che può apportare vantaggi in termini di risparmio energetico e rispetto dell'ambiente.



COPERTURA
IN PIANO



RISPARMIO
ENERGETICO



ECO-FRIENDLY

PURO

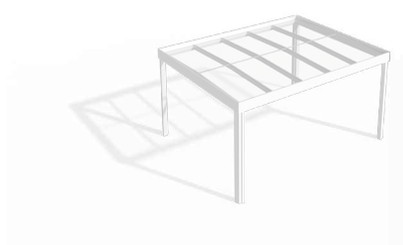
SERRA SOLARE BIOCLIMATICA

PURO

SISTEMA IN ALLUMINIO

PROFONDITÀ MASSIMA	6000 mm
PESO COMPLESSIVO ESCLUSO VETRO	15 Kg/m ²
STRUTTURA IN LEGA PRIMARIA EN 6060 E EN 6063 (ALLUMINIO ESTRUSO)	✓
PROFILO COLONNA ANGOLO	111 x 111 mm
PROFILO GRONDA	111 x 340 mm
SPESSORE TAMPONAMENTO	10 mm 16 mm 30 mm
CERTIFICAZIONE DELLA STRUTTURA EN 1090-1:2009/A1:2011	✓
CERTIFICAZIONE DI PERMEABILITÀ ALL'ARIA UNI EN 12207	✓
CERTIFICAZIONE DI RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO UNI EN 12210	✓
CERTIFICAZIONE DI TENUTA ALL'ACQUA UNI EN 12208	✓
CHIUSURE PERIMETRALI A VETRO	SU RICHIESTA
ILLUMINAZIONE A LED	SU RICHIESTA
ABBAINO MOTORIZZATO	SU RICHIESTA
SENSORI CLIMATICI	SU RICHIESTA

CONFIGURAZIONI STANDARD



STRUTTURA AUTOPORTANTE



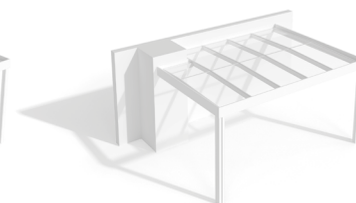
STRUTTURA ADDOSSATA A PARETE

CONFIGURAZIONI SPECIALI



INSTALLAZIONE 1

Soluzione di copertura con un angolo ad "u"



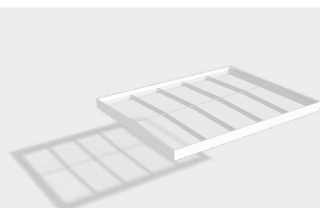
INSTALLAZIONE 2

Soluzione di copertura con un angolo a 90°

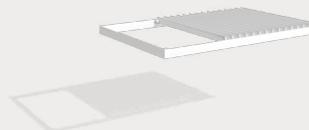


INSTALLAZIONE 3

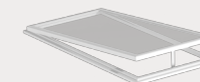
Soluzione di copertura con pianta trapezoidale



COPERTURA INDIPENDENTE DALLA STRUTTURA



INSERIMENTO DEL SISTEMA OSCURANTE



INSERIMENTO DI UNA FINESTRA IN COPERTURA



Per le finiture visita il sito sunroom.it