SUNROOMIIII

CARACTERÍSTICAS

Puro es el sistema de aluminio y vidrio ideal para los invernaderos solares bioclimáticos.

La estructura tiene un diseño moderno, minimalista e innovador con su exclusiva cubierta plana.

Es un auténtico sistema solar pasivo que puede aportar ventajas en términos de ahorro de energía y respeto al medio ambiente.







AHORRO



ECO-FRIENDLY

PURO

SISTEMA DE ALUMINIO

PROFUNDIDAD MÁXIMA	6000 mm
PESO TOTAL SIN VIDRIO	15 Kg/m²
ESTRUCTURA DE ALEACIÓN PRIMARIA EN 6060 Y EN 6063 (ALUMINIO EXTRUIDO)	~
PERFIL DE COLUMNA EN ÁNGULO	111x111 mm
PERFIL DE CANALÓN	111x340 mm
ESPESOR DEL ACRISTALAMIENTO	10 mm 16 mm 30 mm
CERTIFICACIÓN DE LA ESTRUCTURA EN 1090-1:2009/A1:2011	✓
CERTIFICACIÓN DE PERMEABILIDAD AL AIRE UNE EN 12207	✓
CERTIFICACIÓN DE RESISTENCIA A LA CARGA DE VIENTO UNE EN 12210	•
CERTIFICACIÓN DE ESTANQUEIDAD AL AGUA UNE EN 12208	•
CIERRES PERIMETRALES DE VIDRIO	A PETICIÓN
ILUMINACIÓN LED	A PETICIÓN
TRAGALUZ MOTORIZADO	A PETICIÓN
SENSORES CLIMÁTICOS	A PETICIÓN

CONFIGURACIONES ESTÁNDARES

ESTRUCTURA AUTOPORTANTE

ESTRUCTURA ADOSADA A LA PARED





CONFIGURACIONES ESPECIALES

INSTALLATION 1

INSTALLATION 2

INSTALLATION 3





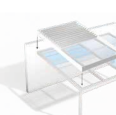


INSTALLATION 4

INSERCION DEL SISTEMA DE OSCURECIMIENTO

INSERCION DE UNA VENTANA EN EL TECHO









Para conocer los acabados, visita el sitio sunroom.it

