

## CARATTERISTICHE

---

Puro TT es el sistema de aluminio con rotura de puente térmico para jardines de invierno. Sus perfiles aislados garantizan el máximo confort térmico-acústico, mientras que la estructura modular ofrece una amplia libertad de diseño. A petición, es posible instalar focos led en el interior de las vigas.



CUBIERTA  
PLANA



ROTURA  
DE PUENTE  
TÉRMICO



ILUMINACIÓN  
LED

# PURO TT

JARDÍN DE INVIERNO

# PURO TT

## SISTEMA DE ROTURA DE PUENTE TÉRMICO

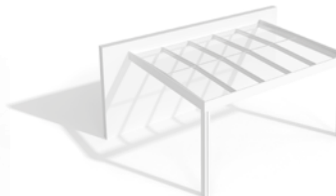
PROFUNDIDAD MÁXIMA	6000 mm
PESO TOTAL SIN VIDRIO	15 Kg/m <sup>2</sup>
ESTRUCTURA DE ALEACIÓN PRIMARIA EN 6060 Y EN 6063 (ALUMINIO EXTRUIDO)	✓
PERFIL DE COLUMNA EN ÁNGULO	209x209 mm
PERFIL DE CANALÓN	154x340 mm
ESPESOR DEL ACRISTALAMIENTO	30 mm 48 mm
CERTIFICACIÓN DE LA ESTRUCTURA EN 1090-1:2009/A1:2011	✓
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

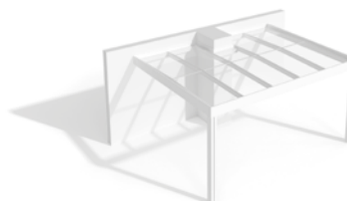


ESTRUCTURA ADOSADA A LA PARED



## CONFIGURACIONES ESPECIALES

INSTALLATION 1



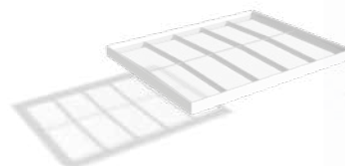
INSTALLATION 2



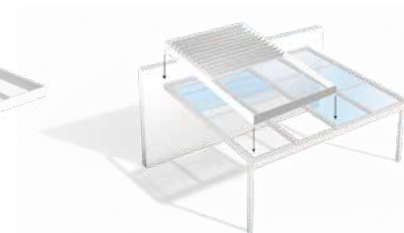
INSTALLATION 3



INSTALLATION 4



INSERCIÓN DEL SISTEMA DE OSCURECIMIENTO



INSERCIÓN DE UNA VENTANA EN EL TECHO



Para conocer los acabados, visita el sitio [sunroom.it](http://sunroom.it)