

CARACTERÍSTICAS

Sistema de apertura exclusivo para dos tercios de su superficie.

Esta solución particular se compone de una estructura modular de perfiles de aluminio que permite adaptarse a cualquier aplicación, ya sea nueva o preexistente.

El mecanismo es silencioso y fluido para lograr el máximo confort.



TECHO
MÓVIL



SISTEMA
MOTORIZADO



SISTEMA
MODULAR

MOTUS

INVERNADERO SOLAR BIOCLIMÁTICO

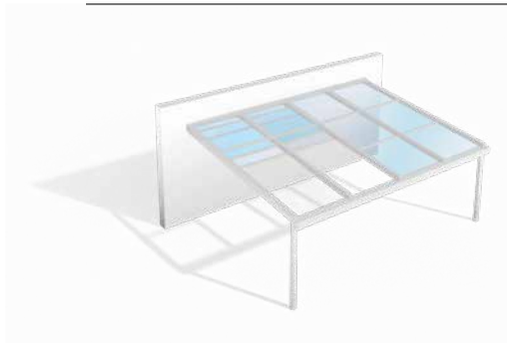
MOTUS

SISTEMA DE ALUMINIO

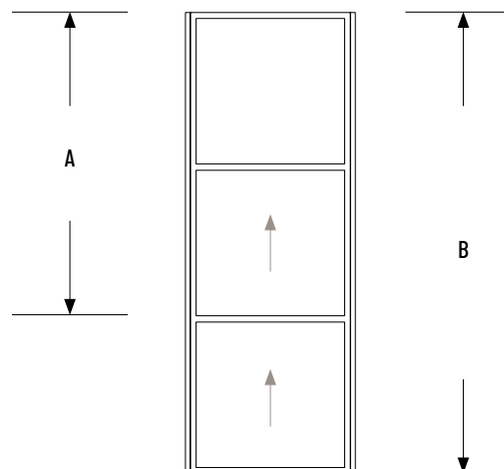
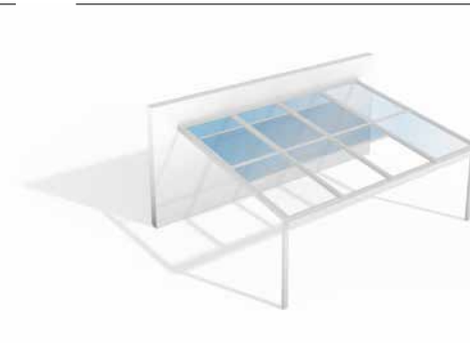
PROFUNDIDAD MÁXIMA	6000 mm
PESO TOTAL SIN VIDRIO	15 Kg/m ²
ESTRUCTURA DE ALEACIÓN PRIMARIA UNE 6060 Y UNE 6063 (ALUMINIO EXTRUIDO)	✓
PERFIL DE COLUMNA	90x180 mm
PERFIL DE VIGA	100x128 mm
PERFIL DE CANALÓN	230x240 mm
ESPESOR DEL ACRISTALAMIENTO	8 mm 24 mm
DIVISIÓN DE HOJAS EN PROFUNDIDAD	2/3/4
MECANISMO DE HOJAS	MOTORIZADO / MEDIANTE CABRESTANTE
POSICIÓN DE TRANSMISIÓN DE MECANISMO	INTERNA / EXTERNA
CERTIFICACIÓN DE LA ESTRUCTURA EN 1090-1:2009/A 1:2011	✓
CERTIFICACIÓN DE PERMEABILIDAD AL AIRE UNE EN 12207	✓
CERTIFICACIÓN DE ESTANQUEIDAD AL AGUA UNE EN 12208	✓
CERTIFICACIÓN DE RESISTENCIA A LA CARGA DE VIENTO - UNE EN 12210	✓
CIERRES PERIMETRALES DE VIDRIO	A PETICIÓN
SENSORES CLIMÁTICOS (VIENTO, LLUVIA)	A PETICIÓN

MÓDULOS DE TECHO MÓVIL

3 HOJAS EN PROFUNDIDAD



2 HOJAS EN PROFUNDIDAD



SISTEMA DE APERTURA

- A 2 HOJAS DE HASTA 3500 mm
- B 3 HOJAS DE HASTA 6000 mm



Para conocer los acabados, visita el sitio sunroom.it