

CARACTERÍSTICAS

Sistema innovador y patentado con la doble función de protección solar y de oscurecimiento para resguardarse de la luz directa, manteniendo una estética agradable y moderna. Oskura, en su versión vertical, prevé el plegado de las lamas en la parte superior de la estructura, para ocupar un mínimo de espacio y garantizar una máxima visibilidad del exterior. El sistema es motorizado y sus lamas retráctiles de aluminio extruido contienen material aislante.



LAMAS
RETRÁCTILES



SISTEMA
MOTORIZADO

OSKURA VERTICALE

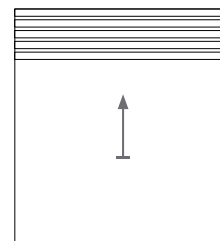
SISTEMA DE OSCURECIMIENTO

OSKURA VERTICALE

MEDIDA DE LAMAS	172x15 mm
POSICIÓN DEL COMPARTIMIENTO DEL MOTOR	SUPERIOR - ALINEADO CON LA RECOGIDA DE LAMAS - DETRÁS DE LA RECOGIDA DE LAMAS
TAMAÑO DEL COMPARTIMENTO MOTOR	140x100 mm
ESPESOR DE GUÍAS LATERALES	80 mm
ALTURA DE GUÍA INFERIOR	26 mm
SIN GUÍA INFERIOR	A PETICIÓN
PESO	13-18 Kg/m ²
ANCHURA MÁXIMA	2700 mm
ALTURA MÁXIMA	3000 mm
SISTEMA PLEGABLE	SUPERIOR
ESPACIO OCUPADO POR LA RECOGIDA DE LAMAS	11% SIN EL COMPARTIMIENTO DEL MOTOR
SISTEMA DE PLEGADO DE LAMAS	EXTERIOR
CERTIFICACIÓN DE RESISTENCIA A LA CARGA DE VIENTO EN 13659	CLASE 6

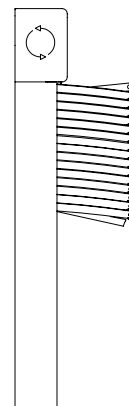
CONFIGURACIONES DE APERTURA

SISTEMA DE PLEGADO EN LA PARTE SUPERIOR

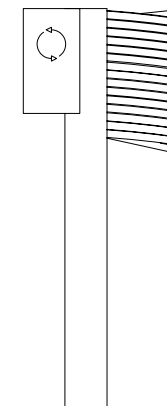


POSICIÓN DEL COMPARTIMIENTO DEL MOTOR

SUPERIOR ALINEADO CON LA RECOGIDA DE LAMAS



SUPERIOR DETRÁS DE LA RECOGIDA DE LAMAS



Para conocer los acabados, visita el sitio sunroom.it

La vista siempre se considera interna.