

CARACTERÍSTICAS

Un sistema de oscurecimiento que permite proteger pequeños y grandes sistemas de apertura de los rayos del sol y de la intemperie, gracias a su diseño que combina seguridad, flexibilidad y estética agradable. Los elementos, de aluminio extruido en tres tamaños diferentes, contienen material aislante que permite la insonorización del producto.



LAMAS
AISLADAS



MÍNIMO
ESPACIO

SKURO SIKURO

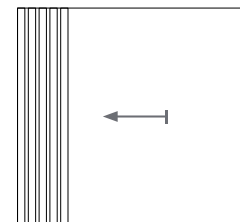
SISTEMA DE OSCURECIMIENTO

SKURO SIKURO

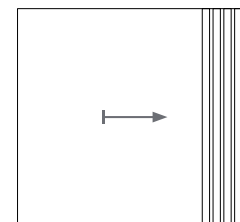
ANCHURA DE LAMAS	125x13 mm 151x13 mm 177x13 mm
ESPESOR DE LAMAS	13 mm
ESPESOR DE GUÍAS	40 mm
ALTURA DE GUÍA INFERIOR	20 mm
PESO	10-12 Kg/m ²
ANCHURA MÁXIMA	4000 mm
ALTURA MÁXIMA	2800 mm
SISTEMA PLEGABLE	DERECHA/IZQUIERDA
IESPACIO OCUPADO POR LA RECOGIDA DE LAMAS	LAMAS 125 - 11% LAMAS 151 - 9% LAMAS 177 - 8%
SISTEMA DE PLEGADO DE LAMAS	EXTERIOR
SISTEMA CORREDERO	SUPERIOR
CERTIFICACIÓN DE RESISTENCIA A LA CARGA DE VIENTO - EN 13659	CLASE 6

CONFIGURACIONES DE APERTURAS

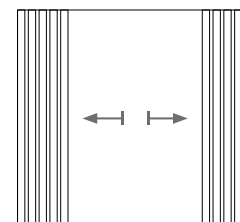
SISTEMA DE PLEGADO A IZDA.



SISTEMA DE PLEGADO A DCHA.



RECOGIDA DE LAMAS DIVIDIDO EN DOS LADOS



Para conocer los acabados, visita el sitio sunroom.it

La vista siempre se considera interna.