

CARATTERISTICHE

Sistema innovativo e brevettato con la duplice funzione frangisole ed oscurante che consente di ripararsi dalla luce diretta mantenendo un'estetica gradevole e moderna. Oskura, nella sua versione in verticale, prevede l'impacchettamento delle lame nella parte superiore del telaio, per garantire il minimo ingombro dello spazio e la massima visibilità esterna. Il sistema è motorizzato e le sue lame retraibili in alluminio estruso contengono materiale isolante.



LAME
RETRAIBILI



SISTEMA
MOTORIZZATO

OSKURA VERTICALE

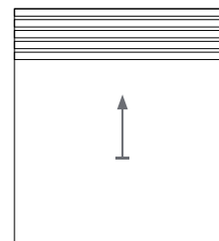
SISTEMA OSCURANTE

OSKURA VERTICALE

DIMENSIONE LAME	172x15 mm
POSIZIONE CASSONETTO MOTORE	SUPERIORE - IN LINEA AL PACCO LAME - DIETRO AL PACCO LAME
DIMENSIONE CASSONETTO MOTORE SUPERIORE	140x100 mm
SPESSORE GUIDE LATERALI	80 mm
ALTEZZA GUIDA INFERIORE	26 mm
SENZA GUIDA INFERIORE	SU RICHIESTA
PESO	13-18 Kg/m ²
LARGHEZZA MASSIMA	2700 mm
ALTEZZA MASSIMA	3000 mm
IMPACCHETTAMENTO	SUPERIORE
INGOMBRO PACCO	11% ESCLUSO CASSONETTO MOTORE
IMPACCHETTAMENTO LAME	ESTERNO
CERTIFICAZIONE DI RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO EN 13659	CLASSE 6

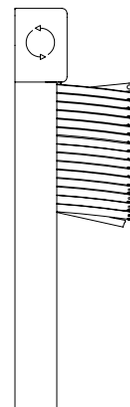
CONFIGURAZIONI APERTURA

IMPACCHETTAMENTO PARTE SUPERIORE

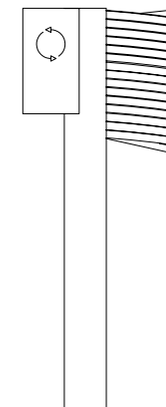


POSIZIONE CASSONETTO MOTORE

SUPERIORE IN LINEA AL PACCO LAME



SUPERIORE DIETRO AL PACCO LAME



Per le finiture visita il sito sunroom.it

La vista si considera sempre interna.