

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

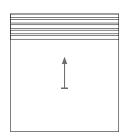
SISTEMA MOTORIZZATO

OSKURA VERTICALE

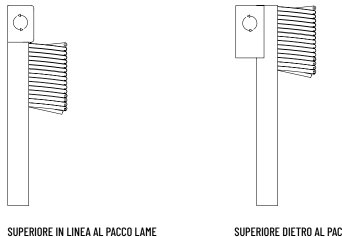
DIMENSIONE LAME	172 x 15 mm
POSIZIONE CASSONETTO MOTORE	SUPERIORE - IN LINEA AL PACCO LAME - DIETRO AL PACCO LAME
SPESSORE GUIDE LATERALI	80 mm
ALTEZZA GUIDA INFERIORE	26 mm
SENZA GUIDA INFERIORE	SU RICHIESTA
PES0	13-18 Kg/m²
LARGHEZZA MASSIMA	2700 mm
ALTEZZA MASSIMA	3000 mm
IMPACCHETTAMENTO	SUPERIORE
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 DIETRO AL PACCO LAME



Per le finiture visita il sito sunroom.it

La vista si considera sempre interna.

