

EkoSun Slide



- ✓ profondità di montaggio delle ante: 81 mm
- ✓ profondità di montaggio del telaio: 157,5 mm
- ✓ vetraggi con spessore fino a 52 mm
- ✓ rinforzi ad alta rigidità nelle ante
- ✓ schema A

0,77

Uw per Ug = 0,5
(canalina Ultimate)

1

Binario

5

Camere

Il sistema scorrevole in PVC EkoSun Slide è una soluzione moderna, pensata per offrirvi una valida alternativa sia alle opzioni PSK più accessibili, sia alle imponenti e prestigiose strutture alza e scorri (HST).

Il suo design semplice e i requisiti strutturali ridotti gli garantiscono un'incredibile versatilità. L'elevata tenuta e gli ottimi parametri statici ne fanno la scelta ideale per chi cerca la praticità delle porte scorrevoli, senza rinunciare alla qualità eccezionale del principale produttore in Europa. Un prodotto eccellente, in linea con il nostro catalogo in continua espansione per l'edilizia a risparmio energetico.

Perché consigliare il sistema scorrevole EkoSun Slide:

- aiuta a creare ambienti luminosi e accoglienti, grazie alle vetrate molto ampie
- unisce comodamente il soggiorno al terrazzo, riducendo al minimo le barriere architettoniche tra gli spazi
- permette di realizzare strutture grandi e di grande impatto visivo, utilizzando rinforzi efficaci nei profili delle ante

Scegli il sistema scorrevole EkoSun Slide se il tuo cliente:

- cerca una soluzione scorrevole a un prezzo accessibile, nettamente inferiore rispetto ai sistemi HST
- fa dell'isolamento termico una priorità assoluta, puntando a ridurre al minimo le bollette del riscaldamento
- ha stanze relativamente piccole, in cui ogni centimetro quadrato di spazio risparmiato viene davvero apprezzato

Scopri da vicino il sistema EkoSun Slide:

- disponibile nello schema A
- coefficiente di trasmittanza termica dei profili: U_f a partire da 1,3 W/m²K
- isolamento acustico: R_w fino a 38 dB
- eleganti saldature V-Super di alta resistenza
- resistenza al carico del vento: fino alla classe B3
- tenuta all'acqua: fino alla classe 2A
- permeabilità all'aria: fino alla classe 3
- dimensioni massime dell'anta bianca: 1975 x 2367 mm (L x A)
- dimensioni massime dell'anta colorata: 1875 x 2307 mm (L x A)
- dimensioni massime dell'intera struttura in bianco: 4.000 x 2.460 mm (L x A)
- dimensioni massime dell'intera struttura a colori: 3.800 x 2.400 mm (L x A)
- peso massimo dell'anta: 200 kg