

Maxima 70 HSA

INDOOR / SERRAMENTI LEGNO



Maxima 70 HSA

Alzante scorrevole in legno lamellare stabilizzato

Essenze

Abete, larice, red grandis, rovere

Tipologia

HSA Alzante scorrevole

Caratteristiche

Isolamento acustico
vetro fino 45 dB

Trasmissione luminosa
77%

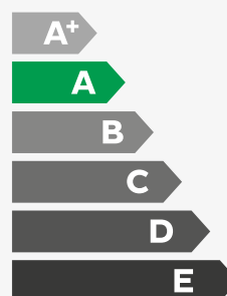
Manutenzione
bassa

Sicurezza
elevata

Materiale
**legno/green/
ecocompatibile**

Ferramenta:
antieffrazione

Etichetta energetica



Classe di permeabilità dell'aria (1-4)
CLASSE 4

Isolamento termico*
1,25 W/m²K

Fattore solare del vetro
55%



*Isolamento termico calcolato su finestra da 3000 x 2400 mm

Maxima 70 HSA

INDOOR / SERRAMENTI LEGNO



Come è fatto Maxima 70 HSA



Sezioni:

telaio 43x151 mm, sezione anta 68x100 mm
Costruzione: connessione ad angolo con spine cilindriche in legno e incastro antitorsione, apertura a due ante di cui una fissa ed un alzante scorrevole

Vetro:

Vetrocamera standard 33.1 be/16/33.1 basso emissivo 1.0 con gas argon e distanziatore Super Spacer (Ug=1,1 W/m²K)

Ferramenta e accessori:

ferramenta portata 300 Kg di color argento con soglia a pavimento in vetroresina di colore grigio e binario di scorrimento in alluminio, chiusura con serratura di sicurezza a ganci; coprifilo interno piano 95x13 mm ed esterno 40x10 mm, guarnizioni termo-acustiche

Finitura:

verniciatura applicata tramite robot antropomorfo con il sistema di protezione 3K a tre componenti - vernice, catalizzatore e sistema elettronico di controllo - garantito 13 anni.

Perché scegliere Maxima 70 HSA

Plus	Vantaggi
 Ottima tenuta all'aria, all'acqua e al vento	<ul style="list-style-type: none">▶ Isolamento termico▶ Casa calda d'inverno e fresca d'estate▶ Resistenza nel tempo
 Costruzione in legno lamellare	<ul style="list-style-type: none">▶ Stabilità▶ Ecofriendly, riciclabile e sostenibile▶ Personalizzazione
 Protezione 3K	<ul style="list-style-type: none">▶ Resistenza agli urti e graffi▶ Superfici anti-graffiti▶ Garanzia di 13 anni
 Ferramenta di sicurezza antintrusione	<ul style="list-style-type: none">▶ Massima sicurezza per le persone e per la casa▶ Comfort e versatilità e protezione▶ Funzionalità e resistenza nel tempo
 Vetro stratificato e vetrocamera con vetro basso emissivo	<ul style="list-style-type: none">▶ Risparmio energetico ed economico▶ Igiene e salubrità degli ambienti▶ Protezione antieffrazione
Optional	
 Vetri acustici	<ul style="list-style-type: none">▶ Maggior isolamento acustico = maggior comfort in casa, di giorno e di notte