

Maxima 70

INDOOR / SERRAMENTI LEGNO



Maxima 70

Finestra di legno lamellare stabilizzato

Essenze

Abete, larice, red grandis, rovere

Tipologia

- F** Finestra
- PF** Portafinestra
- FX** Fisso
- RSA** Scorrevole complanare
- BO** Bilico
- HSA** Alzante scorrevole

Caratteristiche

Isolamento acustico
vetro **fino 45 dB**

Trasmissione luminosa
75%

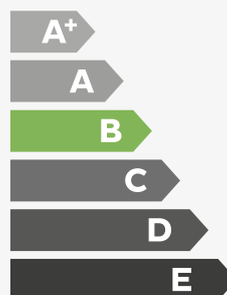
Manutenzione
bassa

Sicurezza
elevata

Materiale
**legno/green/
ecocompatibile**

Ferramenta:
**antiribalta
di serie**

Etichetta energetica



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

Isolamento termico*
1,18 W/m²K

Fattore solare del vetro
60%



*Isolamento termico calcolato su finestra 1 anta da 1230 x 1480 mm

Maxima 70

INDOOR / SERRAMENTI LEGNO



Come è fatto

Maxima 70



Sezioni:

sezione telaio 68x79 mm,
sezione anta 68x76 mm.

Costruzione: connessione ad angolo con spine cilindriche in legno e incastro antitorsione, gocciolatoio ricavato nel traverso inferiore del telaio.

Vetro:

Vetrocamera standar 33.1/16/33.1 basso emissivo 1.0 con gas argon e distanziatore Super Spacer ($U_g=1,0$ W/m²K).

I vetri sono sigillati esternamente per aumentare la sicurezza. Possibilità di installare vetri con spessore fino a 34 mm.

Ferramenta e accessori:

ferramenta di chiusura ad anta-ribalta con cerniere a vista e coperture, portata di 150 Kg, apertura a 180°. Ferramenta antieffrazione, classe di sicurezza RC1. Coprifilo interno piano 65x10 mm ed esterno 40x10 mm. Tre guarnizioni termo-acustiche.

Finitura:

Verniciatura 4.0 con impregnante naturale o colorato antimuffa e antitarlo applicato con sistema flow-coating a più mani di finitura. Le vernici impiegate sono a basso impatto ambientale.

Grazie all'alta tecnologia di Impronta le vernici sono più resistenti.

La matericità del legno consente di scegliere tra molteplici finiture dai diversi effetti (naturale, laccato, spazzolato, poro aperto...)

Perché scegliere

Maxima 70

Plus	Vantaggi
 <p>Ottima tenuta all'aria, all'acqua e al vento</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Isolamento termico e acustico▶ Casa calda d'inverno e fresca d'estate▶ Resistenza nel tempo
 <p>Costruzione in legno lamellare</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Stabilità▶ Ecofriendly, riciclabile e sostenibile▶ Personalizzazione
 <p>Vernici 4.0</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Più resistenti agli urti, graffi▶ Rispetto per l'ambiente▶ Costanza di qualità
 <p>Sistema anta ribalta e ferramenta di sicurezza antintrusione</p>	<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
 <p>Vetro stratificato e vetrocamera con vetro basso emissivo</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Risparmio energetico ed economico▶ Igiene e salubrità degli ambienti▶ Protezione antieffrazione
Optional	
 <p>Vetri acustici</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Maggior isolamento acustico = maggior comfort in casa, di giorno e di notte
 <p>Ferramenta a scomparsa</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Facilità di pulizia per l'assenza di parti sporgenti▶ Design e soluzioni all'avanguardia
 <p>Complanarità ATF</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Eleganza estetica e design innovativo▶ Design innovativo e soluzioni all'avanguardia



Impronta Srl

Via delle Industrie, 18 - 31030 Breda di Piave (TV) - Tel +39.0422.6066 - info@impronta.info - improntahome.com