

Laminated wood and aluminium

PL100a

INFISSO IN LEGNO LAMELLARE E ALLUMINIO

Sistema dove il telaio scompare nella battuta del muro e consente di dare la massima luminosità all'interno degli ambienti. Finestra in legno lamellare a tre lamelle, sezione telaio **86x107 mm**, sezione anta **100x74 mm**.

Connessione ad angolo con spine cilindriche in legno e spina antitossine, gocciolatoio in legno, ferramenta di chiusura amico a nastro color argento completa di anta-ribalta in due posizioni e antieffrazione extra con **4 guarnizioni in TPE** (3 nel telaio e 1 nell'anta), guarnizioni termo-acustiche.

Vetro **33.1+16 mm gas+44.1 mm** acustico con canalino distanziatore a bordo caldo. Verniciatura con ciclo ad acqua con impregnante naturale o colorato, antimuffa e antitarlo applicato con sistema flow-coating e più mani di finitura. Le vernici impegnate sono a basso impatto ambientale. Rivestimento esterno in alluminio elettrosaldato senza tagli o fughe visibili, fissato al telaio in legno tramite clips e distanziato dalla parte in legno per consentirne l'aerazione e prevenire la formazione di muffe.

Verniciatura a polvere poliestere termoindurente ad alta resistenza.

*System where the frame disappears into the wall reveal, allowing for maximum brightness inside the spaces. Laminated wood window with three slats, frame section **86x107 mm**, sash section **100x74 mm**.*

*Corner connection with cylindrical wooden dowels and anti-toxin dowel, wooden drip cap, Maico® silver-colored tape closure hardware complete with two-position sash-turn and extra anti-break-in with **4 TPE gaskets** (3 in the frame and 1 in the sash), thermal-acoustic seals.*

*Glass **33.1+16 mm gas+44.1 mm** acoustic with warm edge spacer channel. Water-based painting with natural or colored impregnating agent, mold and termite-resistant applied with flow-coating system and multiple finishing coats. The paints used have low environmental impact. External cladding in electro-welded aluminum without visible cuts or gaps, attached to the wooden frame with clips and spaced from the wooden part to allow ventilation and prevent mold formation.*

High-strength thermosetting polyester powder coating.



specifiche tecniche *technical informations*

sezione / profile	100 mm
tipo di legno / type of wood	lamellare / laminated
gocciolatoio / drip rail	in legno / wood
soglia / threshold	in alluminio a taglio termico nelle portafinestre / aluminum, with thermal break for French windows
ferramenta / hardware	anti effrazione con doppia aerazione / burglar-proof and double ventilation
guarnizioni / gaskets	num. 4 in TPE / TPE n. 4
telaio / frame	completamente a scomparsa all'interno del muro / completely hidden inside the wall
vetro / glass	standard Ug 1.2 W/mqk
distanziatore / spacer	a bassa conduttività termica / warm edge, with high thermal insulation
garanzia / warranty	10 anni sulla verniciatura / 10 years on varnish
trasmissione termica / thermal transmittance	UW 1.2

accessori
accessories

sicurezza / security	allarme anti effrazione o domotica / burglar alarm system or home automation
vetri / glass	riscaldati / heated
cerniere / hinges	a scomparsa / hidden

Questo infisso può essere finito in tinte naturali della gamma Remmers® oppure laccato con colori RAL.

I rivestimenti in alluminio possono essere scelti dalla gamma UNIFORM®.

This window can be customized with natural Remmers® colors or varnished with RAL colors.

Aluminum linings can be selected in the UNIFORM® selection.

