

ECO-SLIM 72 TT



Sistema per serramenti in alluminio a taglio termico a camera europea dall'estetica minimale e dalle linee essenziali che riduce significativamente l'ingombro architettonico.

Materiali e tecnologie all'avanguardia garantiscono ottime prestazioni, funzionalità e più luce all'interno degli edifici.

Particolarmente indicato per case in classe A+.

Sistema utilizzabile per ECOBONUS e SUPERBONUS.

Aluminium thermal break system which represent minimal design and excellence performance and more natural lighting indoor.

Materials and cutting-edge technologies offer excellent performance, functionality and more light inside buildings. Especially recommended for class A+ houses.

System **usable for ECOBONUS and SUPERBONUS.**

Prove fisico meccaniche su finestra 1500 x 1650mm

- Permeabilità all'aria: **Classe 4**
- Tenuta all'acqua: **Classe E 1200**
- Resistenza al vento: **Classe C4**

Uw Isolamento termico: **0.80 W/m²K** 1 anta
0.92 W/m²K 2 ante

Valori ottenuti per una finestra con dimensioni normalizzate secondo UNI EN 14351-1 (1,23m [± 25%] x 1,48m [- 25%]) con **doppio vetrocamera Ug 0,5W/m²K e psi 0,030.**

Uw Isolamento termico: **1.13 W/m²K** 1 anta
1.24 W/m²K 2 ante

Valori ottenuti per una finestra con dimensioni normalizzate secondo UNI EN 14351-1 (1,23m [± 25%] x 1,48m [- 25%]) con **vetrocamera Ug 0,9W/m²K e psi 0,035.**



- Serie battente a taglio termico marcata CE
- Sezione telaio 72mm / anta da 79mm
- Mostra architettonica nodo: laterale 75mm / centrale 97mm
- Sistema di tenuta giunto aperto
- Isolamento termico con barrette con tripla tubolarità a setti
- Ferramenta SECRET a scomparsa fino a 150kg di portata
- Particolarmente indicato per case in classe A+
- Sistema utilizzabile per ECOBONUS e SUPERBONUS

- Thermal break casement series CE marked
- Section: frame 72mm / leaf 79mm
- Architectural show section: lateral 75mm / central 97mm
- Sealing system open joint or double swing
- Thermal insulation system with tubular bars
- SECRET concealed hardware up to 150kg capacity
- Particularly suitable for houses in class A+
- System usable for ECOBONUS and SUPERBONUS