

PLANET 72 UP



Sicurezza ed elevate prestazioni termoacustiche è Planet 72 UP. Prestazioni di isolamento da casa passiva raggiunte grazie al taglio termico da 38 mm in poliammide a bassa densità.

Safety and high thermo-acoustic performance is Planet 72 UP. Passive house insulation performance achieved thanks to the low density polyamide 38 mm thermal break.



Prove fisico meccaniche su portafinestra 1500 x 2480mm



Permeabilità all'aria: **Classe 4**



Tenuta all'acqua: **Classe E 1500**



Resistenza al vento: **Classe C5**



Isolamento Acustico: **49 dB**

Valore ottenuto su una finestra a 1 anta 1230 x 1480mm con vetrocamera acustico 88.2/24/55.1 da 52 dB



Resistenza all'effrazione: **Classe 2**

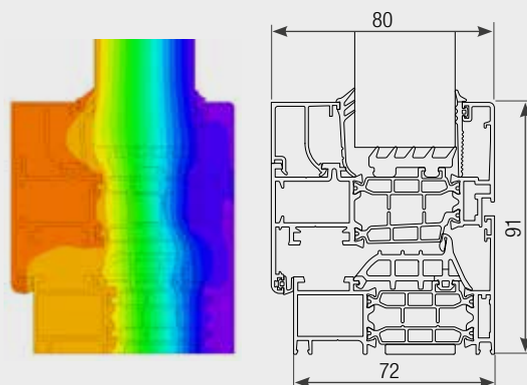
Valore antieffrazione ottenuto su una finestra a 1 anta 1300 x 1400mm



Isolamento termico: **0.78 W/m²K** 1 anta

0.90 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 0,5W/m²K e psi 0,03.



- Serie battente a taglio termico marcata CE
- Sezione: telaio 72mm / anta da 80mm
- Mostra architettonica nodo: laterale 91mm / centrale 119mm
- Sistema di tenuta giunto aperto o doppio battente a seconda della soluzione
- Spessore vetro fino a 58mm per fisso e 66mm per apribile
- Sistema di isolamento termico con barrette a tripla tubularità e setti in poliammide a bassa densità
- Inserti in PUR (schiuma poliuretana rigida) su profili maggiorati
- Ferramenta SECRET a scomparsa fino a 150kg di portata
- Sistema utilizzabile per Ecobonus e Superbonus (fino alla zona F)
- Particolarmente indicato per le case passive
- Sistema finestra con sigillo di qualità CasaClima

- Thermal break casement series CE marked
- Section: frame 72mm / leaf from 80mm
- Architectural show section: lateral 91mm / central 119mm
- Sealing system open joint or double swing, depending on the solutions
- Glass thickness up to 58mm for fixed and 66mm for opening
- Thermal insulation system with with triple tubularity and low density polyamide septa
- PUR inserts (rigid polyurethane foam) on oversized profiles
- SECRET concealed hardware up to 150kg capacity
- System usable for Ecobonus and Superbonus (up to zone F)
- Particularly suitable for passive houses
- Window system with CasaClima quality seal