






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.**

Prove fisico meccaniche su  
finestra 1500 x 1650mm

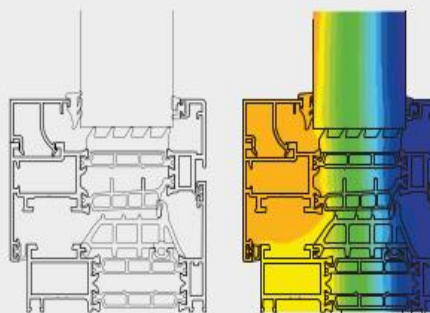
-  Permeabilità all'aria: **Classe 4**
-  Tenuta all'acqua: **Classe E 1200**
-  Resistenza al vento: **Classe C4**

**U<sub>w</sub>** Isolamento termico: **0.80 W/m<sup>2</sup>K** 1 anta  
**0.92 W/m<sup>2</sup>K** 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/m<sup>2</sup>K e psi 0,030.**

**U<sub>w</sub>** Isolamento termico: **1.13 W/m<sup>2</sup>K** 1 anta  
**1.24 W/m<sup>2</sup>K** 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/m<sup>2</sup>K 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