





Serie di profili dal design minimal (anta a scomparsa) altamente apprezzata dai designer. Trova applicazione sia sul residenziale che sull'industriale.

Series of minimal design profiles with a predominance of glazing (hidden leaf), which greatly appeals to designers. Finds application in residential and commercial markets.

Prove fisico meccaniche su portafinestra 1500 x 2300mm

 Permeabilità all'aria: **Classe 4**

 Tenuta all'acqua: **Classe 8A**

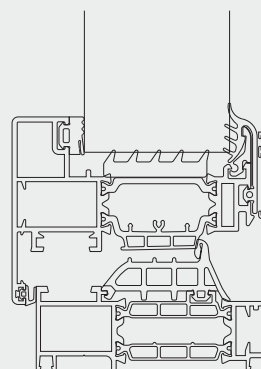
 Resistenza al vento: **Classe C3**

Uw Isolamento termico: **0.80 W/m²K** 1 anta
0.93 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: **1.21 W/m²K** 1 anta
1.31 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 1,0W/m²K e psi 0,035.**



- Serie battente con anta a scomparsa a taglio termico marcata CE
- Sezione telaio 77mm
- Sezione anta da 80mm
- Mostra architettonica nodo laterale 79mm
- Mostra architettonica nodo centrale 119mm
- Sistema di tenuta giunto aperto
- Sistema di isolamento termico con barrette da 38mm
- Ferramenta SECRET a scomparsa fino a 150kg di portata

- Thermal break casement series with blind leaf CE marked
- Frame section 77mm
- Leaf section from 80mm
- Architectural show lateral section 79mm
- Architectural show central section 119mm
- Sealing system open joint
- Thermal insulation system with tubular bars 38mm
- SECRET concealed hardware up to 150kg capacity