Prodotti

Stars by QFORT Finestra | Alluminio | 6Stars

Dettagli tecnici

- Profili in alluminio a taglio termico;
- Profondità di montaggio: 80mm;
- Spessore della parete esterna del profilo ≥ 1,5mm;
- Design moderno (squadrato);
- Isolamento supplementare sul taglio termico;
- Spesso vetrocamera: tra 26mm e 60mm;
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici e alla polvere.

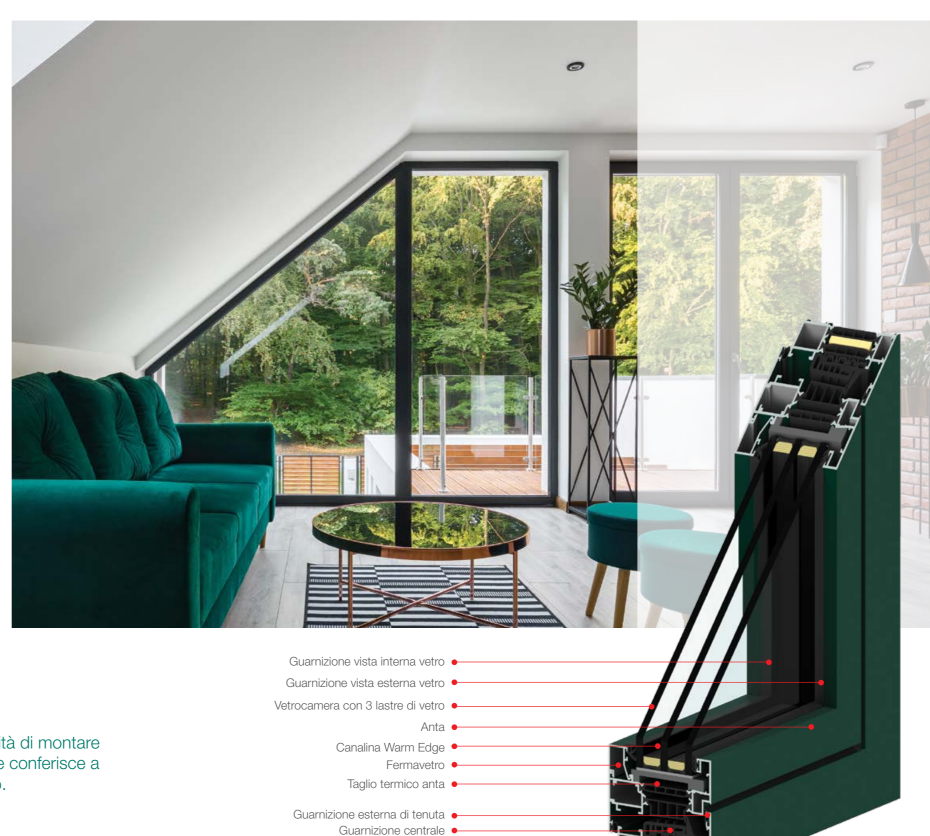
Isolamento termico

 $U_w = 1,32 \text{ W/m}^2\text{K}$ per vetrocamera con 2 lastre di vetro con $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_w = 0,93 \text{ W/m}^2\text{K}$ per vetrocamera con 3 lastre di vetro con $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_w = 1,25 \text{ W/m}^2\text{K}$ per vetrocamera con 2 lastre di vetro con $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_w = 0,86 \text{ W/m}^2\text{K}$ per vetrocamera con 3 lastre di vetro con $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

Il valore U_w è calcolato per una finestra standard ad un'anta di 1230mm x 1480mm, con una superficie di 1,82m² e canalina calda.

l valori U_w e U_g possono variare a seconda del tipo di vetrocamera utilizzato. Per un valore esatto, si prega di consultare le offerte QFORT.

Il profilo in alluminio **6Stars** si distingue dagli altri profili poichè offre la possibilità di montare dei vetri termoisolanti con uno spessore massimo di 60 mm, caratteristica che conferisce a questo sistema notevoli prestazioni in termini di isolamento termico e acustico.



Taglio termico telaio