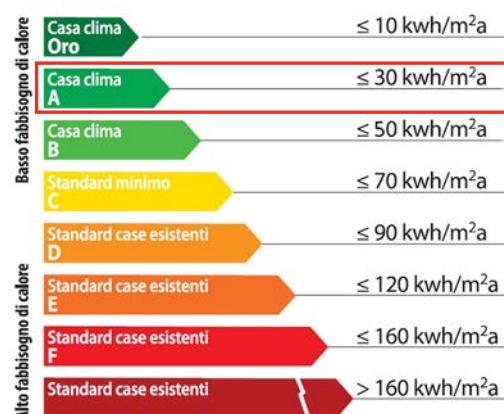




scheda informativa

collezione Living

Realizzata utilizzando solo i legni più pregiati Living, la rivoluzionaria finestra Sidel costituita da profili in legno lamellare a quattro strati di uguale spessore, viene accompagnata dal prestigioso certificato FinestraQualità CasaClima ottenuto dopo un esame accurato, basato su prestazioni e comportamenti della Finestra, della famosa Agenzia CasaClima di Bolzano. Si tratta di un ulteriore riconoscimento alla qualità dei serramenti Sidel, da sempre attenta ad offrire un prodotto che dia il massimo delle prestazioni. Un serramento cioè che realmente possa migliorare la qualità e il benessere abitativo. Un certificato che si inserisce nel più ampio concetto di ricerca della qualità controllata per l'edilizia sostenibile ed efficienza energetica.



Permeabilità all'aria	Tenuta all'acqua	Resistenza al vento	Trasmittanza telai	Uw	Rw	Effrazione
classe 4	classe E1800	classe C 5	1,2 W/mqk	0.92	42	CR 2

di serie su tutte le finestre



garanzie

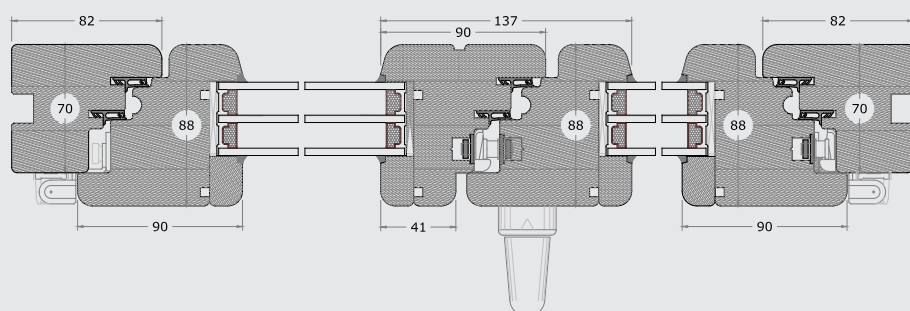


dettagli tecnici

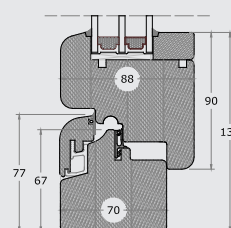
collezione Living

- Telaio sezione 70x83 e Ante sezione 88x90
- Infisso costruito con profili in legno lamellare a quattro strati di uguale essenza, incollando quattro lamelle di uguale spessore con grado di umidità 10-12%.
- Verniciatura della parte in legno del serramento mediante un ciclo a tre mani (impregnante, fondo e finitura) con prodotti all'acqua
- Gocciolatoio per le finestre interamente in legno di serie. Per le portefinestre profilo ribassato in alluminio a taglio termico da 69mm in alluminio anodizzato
- La tenuta acqua/aria è assicurata dal montaggio di 2 guarnizioni in TPE vulcanizzata espanso a cellule chiuse.
- Ferramenta a nastro Maico con trattamento tricoat anticorrosivo, chiusura multipunto e nottolini antieffrazione di ultima progettazione. Sulle portefinestre è montato un rostro centrale ad incasso anti-svergolamento, mentre su tutte le finestre e portefinestre a due, tre e quattro ante viene montata di serie l'asta monocomando a leva che movimentata la chiusura superiore e inferiore dell'anta che attende
- La vetrazione di serie prevede il montaggio di vetri basso-emissivo del tipo 33.1-12-4BE-12-16-33.1 antinfortunistico su tutta la superficie delle finestre e portefinestre così come prevede la norma UNI 7697:2007 e UNI 7697:2014

Sezione orizzontale finestra e portafinestra



Soglia inferiore finestra



Soglia inferiore portafinestra

