

KF 410

FINESTRA IN PVC E IN PVC/ALLUMINIO

DATI TECNICI:

Design Il design interno arrotondato si integra perfettamente nel classico design esterno

Combinabile perfettamente con i sistemi in legno/alluminio grazie alla stessa estetica

Isolamento termico Isolamento termico con triplo vetro di serie LIGHT e giunto perimetrale altamente isolante ($U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$)
 $U_w = 0,77 \text{ W/m}^2\text{K}$

Ottimo isolamento termico
 U_w fino a $0,62 \text{ W/m}^2\text{K}$
(con opportuno vetraggio e versione schiumata Upgrade2)

Per la miglior efficienza energetica vetro SOLAR+ ($U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ e valore g 64%) $U_w = 0,84 \text{ W/m}^2\text{K}$

Isolamento acustico Isolamento acustico fino a 45 dB (con un opportuno vetraggio)

Descrizione sistema Profondità del profilo di 90/93 mm
Tecnologia FIX-O-ROUND

Ferramenta perfettamente nascosta

Sicurezza di base di serie

Sistema a 3 guarnizioni

Sistema a 5 camere, su richiesta con termoschiuma altamente isolante (priva di HCFC alogenati, HFC alogenati ed HFC)

Su richiesta con I-tec ventilazione VMC (ventilazione meccanica controllata)

I-tec

I-tec Vetraggio



I-tec Ventilazione VMC



Prodotto certificato per case passive nella versione con telaio isolato (Istituto IFT di Rosenheim)



VERSIONE IN PVC

Oltre alla versione in PVC/alluminio con guscio in alluminio in tutti i colori Internorm è disponibile anche la versione classica in PVC bianco, con guarnizioni in colore grigio.



DESIGN INTERNO ARMONIOSO

Il fermavetro è arrotondato e si integra perfettamente nel design classico di ambiente.



I-TEC VENTILAZIONE VMC

Aria costantemente fresca per tutto il locale, a vantaggio del vostro benessere. Aerare in modo incontrollato fa sprecare energia. L'aeratore I-tec è dotato di uno scambiatore di calore. Il recupero del calore consente di ridurre al minimo le perdite di energia.