



FINESTRE PVC

SISTEMI SCORREVOLI PVC

NATO DA PASSIONE
ED ESPERIENZA



INDICE



FINESTRE PVC

IGLO ENERGY	
IGLO ENERGY CLASSIC	6
IGLO 5	
IGLO 5 CLASSIC	10
IGLO LIGHT	14
IGLO PREMIER	18
IGLO EXT	22



SISTEMI SCORREVOLI PVC

IGLO-HS	28
IGLO ENERGY PSK	
IGLO ENERGY CLASSIC PSK	32
IGLO 5 PSK	
IGLO 5 CLASSIC PSK	36
IGLO LIGHT PSK	40



PROFILE **SISTEMA**
CLASS **IGLO 5**
IGLO 5 CLASSIC

Una caratteristica comune di entrambi i sistemi è la geometria a 5 camere che garantiscono ottime prestazioni di isolamento termico. Un'ampia offerta di opzioni aggiuntive contraddistinguono le nostre finestre sul mercato. Iglo 5 e Iglo 5 Classic sono sistemi ideali nei climi caldi e freddi.



Smart
Home



DATI TECNICI



70 mm

profondità
di installazione



Uw fino a 0,94 W(m²K)

trasmissione
termica



Rw fino a 44 dB

insonorizzazione

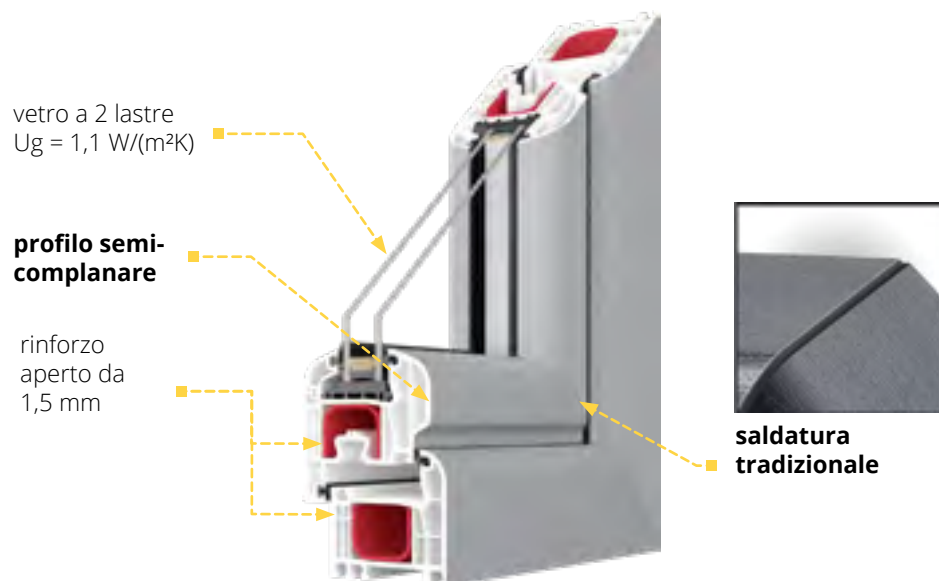


COMPOSIZIONE DEL SISTEMA

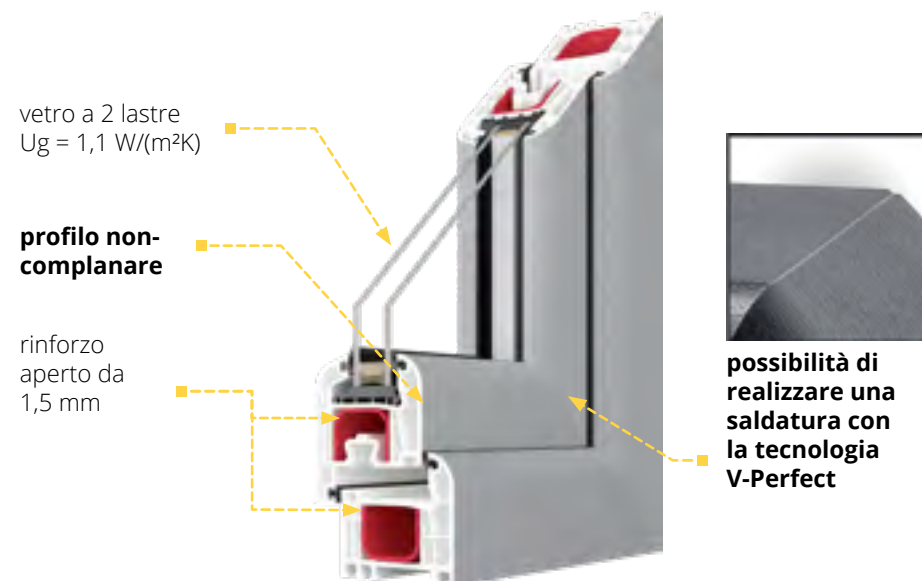
Il profilo a 5 camere con profondità di Installazione di 70 mm.
Ha il rinforzo in acciaio del telaio e del battente. La finestra è equipaggiata con doppia guarnizione EPDM: esterna ed interna.

D

IGLO 5



IGLO 5 CLASSIC

























Nello standard:

- ferramenta MACO MULTI-MATIC KD con due perni antisfondamento con il rivestimento anticorrosione Silber-Look che garantiscono una protezione durata ed un buon funzionamento della ferramenta
- sollevatore dell'anta (il meccanismo per falsa manovra della maniglia - a seconda della posizione della finestra)
- microventilazione nelle finestre con apertura ad anta e ribalta
- copricerniere in 4 colori: bianco, argento, marrone chiaro, marrone
- maniglia in alluminio
- vetro a 2 lastre (a 1 camera) riempito con gas argon con valore di $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

- canalina in acciaio zincata (tra vetri)
- 2 guarnizioni EPDM in colore nero (esterna ed interna)
- guarnizione chiudi cava ferramenta parte inferiore telaio
- rinforzo del telaio e dell'anta da 1,5 mm nella porta finestra da 2 mm
- nucleo del profilo nel colore bianco
- profilo sottodavanzale a 5 camere in PVC con una guarnizione

ALTRE OPZIONI

-  possibilità di utilizzare una vetrocamera con uno spessore da 24 mm a 40 mm
-  possibilità di utilizzare il vetro a 3 lastre (a 2 camere) riempito con gas argon con valore di $U_g = 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
-  possibilità di utilizzare vetri ad isolamento acustico maggiorato, laminati (sicuri ed antieffrazioni), ornamentali, antisol, a specchio e sabbati
-  possibilità di utilizzare la canalina calda Swisspacer Ultimate che è disponibile in tre varianti di colore: nero, grigio, marrone (p. 64)
-  possibilità di utilizzare cerniere invisibili MACO Multi-Power nell'apposita nicchia (invisibili a finestra chiusa) e ferramenta COMFORT e TBT maniglie piatte sotto tapparella (solo per PP, Iglo 5 Classic con ingranaggio DM 25)
-  ampia gamma di colori la finestra può essere rivestita su entrambi i lati (due dello stesso colore o di colori diversi) o solo su un lato (p. 60)
-  possibilità di scegliere guarnizioni grigie
-  possibilità di utilizzare un listello ferma vetro squadrato – solo per lo spessore del vetro di 24 mm (p. 65)
-  maniglie
-  possibilità di utilizzare un rinforzo in acciaio tubolare (chiuso) nel telaio

-  copricerniere in colori non standard: titanio, champagne, crema, nero ed oro
-  blocco di apertura del battente
-  possibilità di scegliere il nucleo di estrusione del profilo nel colore marrone
-  possibilità di realizzare finestre con la tecnologia V-Perfect (cosiddetta una saldatura sottile)
-  possibilità di ottenere una resistenza all'effrazione di classe RC2 e RC2 N, 4 ganci, ferramenta MAX
-  MACO motore per apertura vasistas
-  possibilità di utilizzare aeratori (p. 58)
-  possibilità di utilizzare inglesine in PVC incollate di larghezza 27 mm, 45 mm o 65 mm e all'interno dei vetri in alluminio di larghezza 8 mm, 18 mm, 26 mm o 45 mm (p. 46)
-  possibilità di integrazione con avvolgibili, veneziane e zanzariere (p.74)
-  possibilità di utilizzare un telaio per ristrutturazione di altezza 41 mm e 65 mm ed un telaio adattivo di altezza 35 mm
-  possibilità di dotare con Smart Home (p. 66)
-  ampia gamma di profili complementari (connettori, prolunghe, profili per il davanzale)

