



Crystal Plus **PREMIUM**

Finestra in alluminio a taglio termico.

Tipologia

- F** Finestra
- PF** Portafinestra
- FX** Fisso
- BO** Bilico

Caratteristiche

Isolamento acustico
vetro **fino 45 dB**



Manutenzione
minima



Materiale
alluminio/riciclabile



Trasmissione luminosa
72%

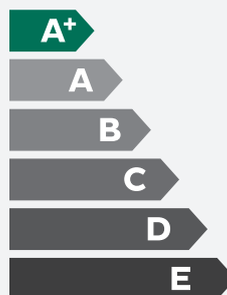


Sicurezza
elevata



Ferramenta:
a scomparsa

Etichetta energetica



Classe di permeabilità dell'aria (1-4)
CLASSE 4



Isolamento termico*
0,88 W/m²K



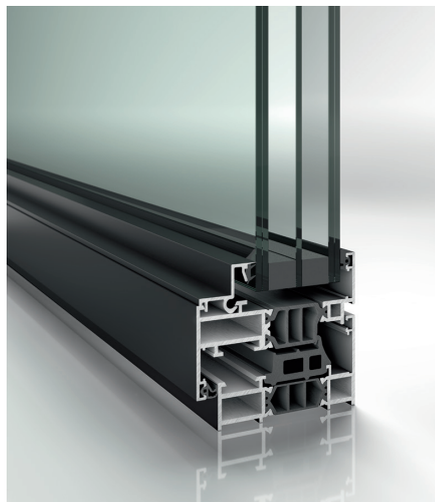
Fattore solare del vetro
49%



*Isolamento termico calcolato su finestra 1 anta da 1230 x 1480 mm

Come è fatto

Crystal Plus PREMIUM



Sezioni:

Sezione telaio 41x70 mm, sezione anta 56x80 mm.

Costruzione: i profili di telaio ed anta prevedono apposite squadrette negli angoli per assicurare l'allineamento delle alette di battuta all'interno ed all'esterno dei profili.

Gli accessori di fissaggio sono in acciaio inox o alluminio. Fermavetro interno a L rovescio a scatto tipo "ferro-finestra".

Vetro:

Vetrocamera standard 33.1 basso emissivo/18/4/18/33.1 basso emissivo con gas argon e distanziatore a taglio termico ($U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$). Possibilità di installare vetri con spessore fino a 48 mm.

Ferramenta e accessori:

Ferramenta di chiusura ad anta/ribalta a scomparsa, con portata **fino a 180 Kg** e **apertura a 180°**.

Ferramenta antieffrazione, **classe di sicurezza RC1**. Coprifilo esterno angolare in alluminio 40x20 mm. Due guarnizioni termo-acustiche.

Finitura:

La protezione e la finitura delle superfici dei profili è effettuata mediante anodizzazione o verniciatura conformi a marchi europei. Trattamento Seaside, certificato dal marchio di qualità QUALICOAT. Grazie alle numerose finiture disponibili i vostri infissi diventano veri elementi di arredo.

Perché scegliere

Crystal Plus PREMIUM

| Plus | Vantaggi |
|--|---|
|  Ottima tenuta all'aria, all'acqua e al vento | <ul style="list-style-type: none">▶ Isolamento termico e acustico▶ Casa calda d'inverno e fresca d'estate▶ Resistenza nel tempo |
|  Costruzione in alluminio: efficienza e durevolezza | <ul style="list-style-type: none">▶ Zero Manutenzione▶ Ecofriendly, riciclabile e sostenibile▶ Soluzioni ad hoc: versatilità e stile (nella scelta di finiture e dimensioni) |
|  Sistema anta ribalta e ferramenta di sicurezza antintrusione | <ul style="list-style-type: none">▶ Massima sicurezza per le persone e per la casa▶ Comfort e versatilità e protezione▶ Funzionalità e resistenza nel tempo |
|  Vetro stratificato e vetrocamera con vetro basso emissivo | <ul style="list-style-type: none">▶ Risparmio energetico ed economico▶ Igiene e salubrità degli ambienti▶ Protezione antieffrazione |
|  Ferramenta a scomparsa di serie | <ul style="list-style-type: none">▶ Facilità di pulizia grazie all'assenza di parti sporgenti▶ Design e soluzioni di stile |
|  Profili sottili | <ul style="list-style-type: none">▶ Zero: anta a scomparsa per un design elegante e massima trasparenza▶ Grazie al design minimale possiamo godere di di una maggiore luminosità |
| Optional | |
|  Vetri acustici | <ul style="list-style-type: none">▶ Maggior isolamento acustico = maggior comfort in casa, di giorno e di notte |

