

Xtravision Plus XL

INDOOR / SERRAMENTI ALLUMINIO A TAGLIO TERMICO



Xtravision Plus XL

Scorrevole in alluminio a taglio termico dalle linee snelle ed essenziali, per ottenere la massima luminosità e performance termiche.

Tipologia

Scorrevole

Caratteristiche

Isolamento acustico vetro **fino 45 dB**

Trasmissione luminosa **73%**

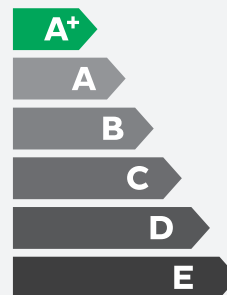
Manutenzione **minima**

Sicurezza **elevata**

Materiale **riciclabile**

Ferramenta: **RC2**

Etichetta energetica



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

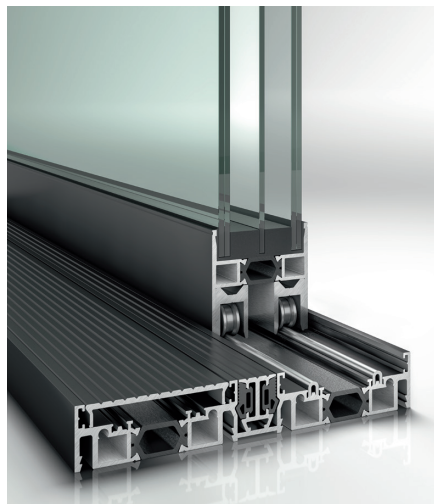
Isolamento termico*
1,1 W/m²K

Fattore solare del vetro
49%



*Isolamento termico calcolato su scorrevole da 3000 x 2400 mm

Come è fatto Xtravision Plus XL



Sezioni:

Sezione telaio 53x188 mm, nodo centrale da 30mm di larghezza.

Costruzione: I profili di telaio ed anta prevedono appositi elementi di connessione negli angoli. Soglia a terra da 25 mm e da 55 mm di altezza, proposta in varie soluzioni, anche ad incasso totale. I profili anta sono incollati al vetro con silicone strutturale.

Vetro:

Vetrocamera standard 44.2 basso emissivo /18/5 extrachiaro/18/44.2 basso emissivo, molato a filo grezzo con gas argon e distanziatore a taglio termico ($U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$). Con guarnizione perimetrale nera.








Ferramenta e accessori:

Apertura ad anta scorrevole su carrelli regolabili con portata fino a 800 Kg. Barra maniglia interna ed esterna a tutta altezza con maniglietta di bloccaggio, chiusura con 3 rostri regolabili, doppi spazzolini di tenuta su tutto il perimetro e doppie guarnizioni sul labirinto centrale.

Finitura:

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

Perché scegliere Xtravision Plus XL

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)▶ Nessuna manutenzione esterna
 Risparmio energetico	<ul style="list-style-type: none">▶ I nostri sistemi permettono di ridurre i consumi di energia per il riscaldamento e il raffreddamento
 Vetro	<ul style="list-style-type: none">▶ Stratificato e basso emissivo▶ Risparmio energetico ed economico▶ Grandi dimensioni per maggiore luminosità▶ Protezione antieffrazione
 Qualità testata e certificata	<ul style="list-style-type: none">▶ Profili verificati e controllati▶ Sistemi certificati da enti accreditati secondo le più recenti normative
 Libertà di creazione	<ul style="list-style-type: none">▶ Possibilità di scelta di 6 soluzioni a pavimento▶ Flessibilità di utilizzo▶ Personalizzazione delle aperture
Optional	
 Vetri acustici	<ul style="list-style-type: none">▶ Maggior isolamento acustico = maggior comfort in casa, di giorno e di notte

