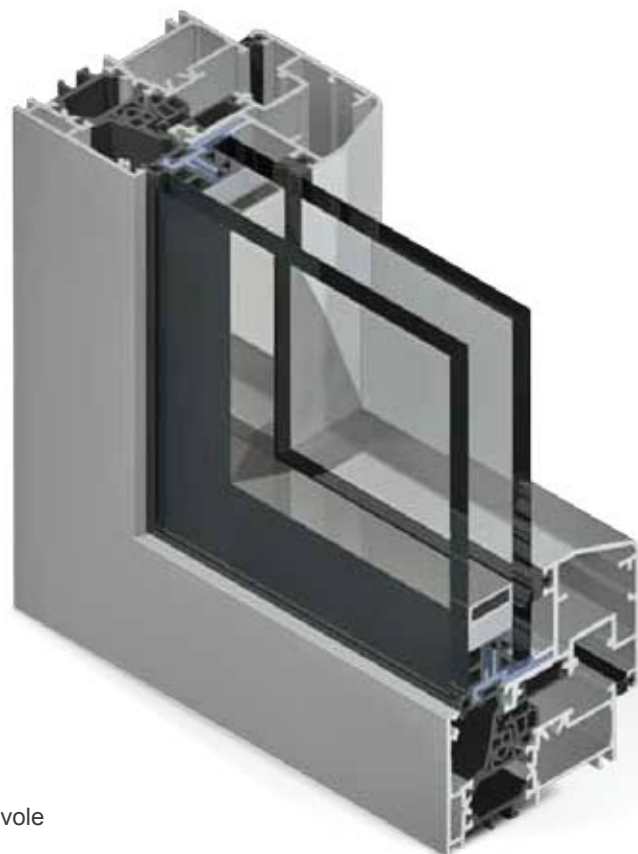


CX 700 MINIMAL

FINESTRE A BATTENTE
CON ANTA A SCOMPARSA



IMPIEGO:

Profilati per finestre che consentono la costruzione di infissi con anta nascosta ad una, due o più ante a battente, vasistas, anta ribalta e scorrevole parallelo. Il vetro rimanendo a filo, del telaio ed inversione di battuta, conferisce all'infisso un aspetto di grande armonia e piacevolezza. Facilità di sostituzione della parte vetrata grazie a sistema brevettato.

Sono possibili anche specchiature.



Permeabilità all'aria
UNI EN 12207

Classe 4



Permeabilità all'acqua
UNI EN 12208

Classe E1200



Permeabilità al vento
UNI EN 12210

Classe C5



Finestra a 2
ante*(1230x1480)

Isolamento termico
UNI EN ISO 10077-2

*1,21 W/m²K



Abbattimento acustico
UNI EN ISO 140-3

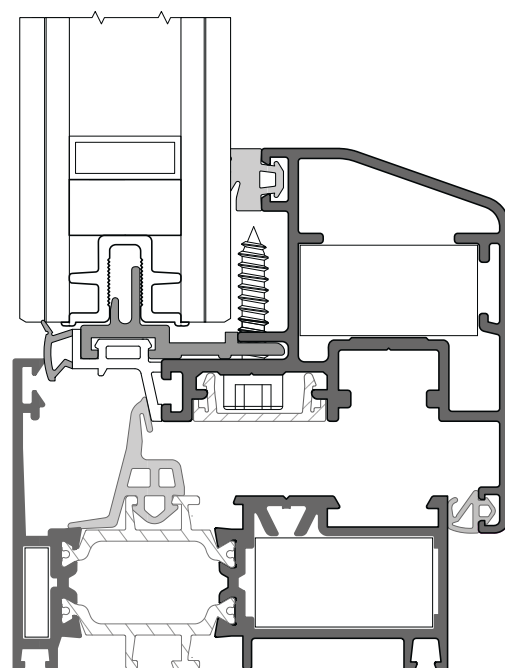
fino a 40 dB

SPECIFICHE TECNICHE:

Profilati estrusi lega:	ENAW 6060 (EN 573 - 3)
Stato di fornitura:	T5 (EN 752 - 2)
Tolleranze dimensioni e spessori:	EN 755 - 9
Taglio termico:	realizzato con bacchette in poliammide da 28 mm
Tipo di tenuta aria/acqua:	Finestre: guarnizione centrale (giunto aperto).
Inserimento del vetro:	con sistema brevettato.
Vetro:	vetrocamera da mm. 31

DIMENSIONI PRINCIPALI

Telaio fisso:	mm. 70
Telaio mobile:	mm. 80
Controtelaio:	mm. 70
Fuga perimetrale interna ed esterna:	mm. 5
Alloggiamento accessori:	ferramenta perimetrale pista 16 mm.
Giunzione angolare:	con squadrette a bottone, spinare o cianfrinare.



* con vetro UG 0,6 W/m²K