



Oltreluce TT Intarsio

L'Oltreluce TT Intarsio è il sistema alluminio- legno a taglio termico con anta a scomparsa che nasce per rispondere all'esigenza di coniugare il design contemporaneo alla più elevata tecnologia applicata ai serramenti residenziali. La serie è caratterizzata da una duplice cornice a decoro dell'anta, un profilo in alluminio al cui interno viene incastonato il listello in legno massello. Le cover dei telai possono essere in legno o in alluminio. La serie si distingue per le linee moderne che consentono di adeguarsi all'interior design degli ambienti, valorizzandone le finiture e trasformando l'infisso stesso in un elemento di arredo.

All'esterno il telaio in alluminio scompare e il foro finestra viene riempito dal vetro, che diventa il vero protagonista.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistema ad anta a scomparsa

Applicazione vetro	Con fermavetro in alluminio a contrasto
Legna alluminio	6060 (UNI 3569)
Telaio fisso	79 mm
Telaio apribile	95 mm
Vetrocamera da	36 mm
Taglio termico con	Listelli in poliammide da 27,50 mm per il telaio e 26 mm per l'anta

TRASMITTANZA TERMICA

Uw fino a	1,40 W/m ² K
-----------	-------------------------

ISOLAMENTO ACUSTICO

Rw fino a	44 dB
-----------	-------

SICUREZZA

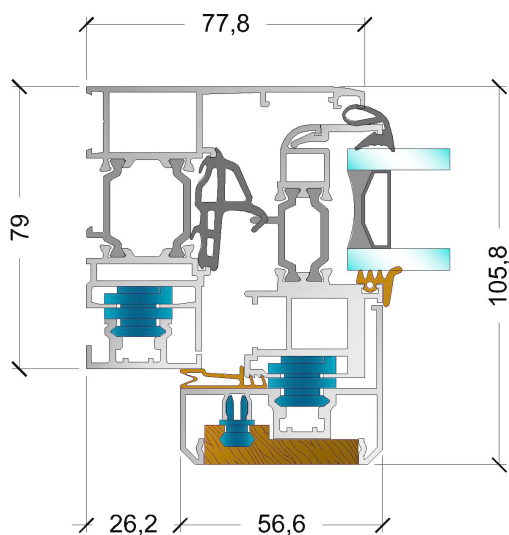
Possibilità di ampliamento dal set base con: vetri antivandalismo P5A (resistono all'impatto di 9 oggetti dal peso di 4,10 kg con caduta da 9 m); ferramenta perimetrale con sistema antistrappo e più punti di chiusura come da schema RC2

TEST

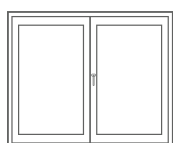
Tenuta all'aria	(UNI EN 1026)	4
Tenuta all'acqua	(UNI EN 1027)	9A
Tenuta al vento	(UNI EN 12211)	C5
Trasmittanza termica nodo Uf	(UNI EN 1077-2)	2,31 W/m ² K

ESSENZE LEGNI

● Rovere ● Frassino ● Ciliegio



Tipologie realizzabili



Finestra a una o più ante



Wasistas



Portafinestra a una o più ante