



Serie SW40

La finestra in alluminio- legno **SW40** coniuga la qualità dei materiali e l'eleganza del design. Il sistema, a giunto aperto, è caratterizzato dalla presenza di un'unica carnice in legno massello sul telaio mobile (anta) e dal fermavetro a contrasto in materiale isolante; ciò consente di ottenere un buon isolamento termico, con un valore di trasmittanza fino a U_w 1,6 W/m^2K .

Questa serie, frutto di un'accurata ricerca, risponde alle esigenze di buon isolamento termico, anche senza l'utilizzo di profili alluminio a taglio termico, ed a quelle di un design in linea con le attuali tendenze, grazie alla sua versatilità, disponedo di ben quattro scorniciature differenti per la cornice anta.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistema di tenuta	Applicazione vetro con fermavetro in poliammide a contrasto
Applicazione vetro	Con fermavetro in alluminio a scatto
Legna alluminio	6060 (UNI 3569)
Telaio fisso	50,50 mm
Telaio apribile	74,50 mm
Vetrocamera da	23 a 26 mm

TRASMITTANZA TERMICA

U_w fino a 1,6 W/m^2K

ISOLAMENTO ACUSTICO

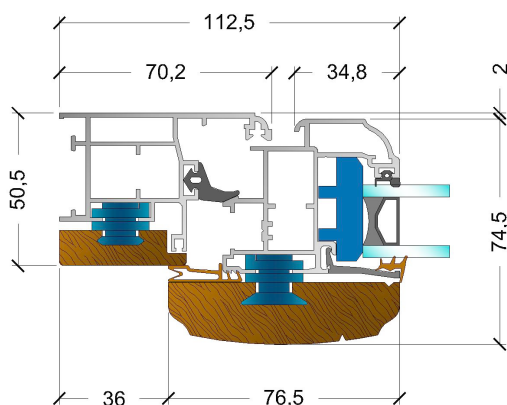
R_w fino a 38 dB

SICUREZZA

Possibilità di ampliamento dal set base con: vetri antivandalismo P4A (resistono all'impatto di 3 oggetti dal peso di 4,1 kg con caduta da 9 m); ferramenta perimetrale con sistema antistrappo schema RC1

TEST

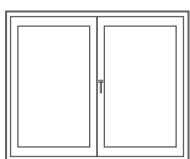
Tenuta all'aria	(UNI EN 1026)	4
Tenuta all'acqua	(UNI EN 1027)	9A
Tenuta al vento	(UNI EN 12211)	C5
Trasmittanza termica nodo U_f	(UNI EN 1077-2)	2,57 W/m^2K



ESSENZE LEGNI

● Rovere ● Frassino ● Ciliegio

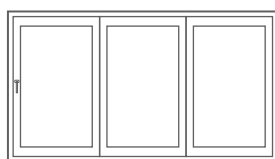
Tipologie realizzabili



Finestra a una o più ante



Scorrevole parallelo



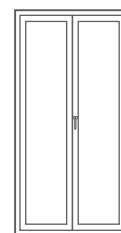
Apertura a libro



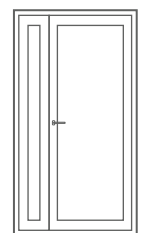
Specchiatura fissa



Wasistas



Portafinestra a una o più ante



Portoncino