



G SERRAMENTI

SISTEMA IN ALLUMINIO/LEGNO TT



L'alluminio, per la durevolezza nel tempo e la resistenza agli agenti atmosferici. La bellezza del legno e la capacità di rendere ogni ambiente confortevole e accogliente. È l'evoluzione del sistema in alluminio/legno a taglio termico che consente la realizzazione di finestre e portefinestre a 1 o più ante con apertura verso l'interno o esterno, con cornice in legno con fermavetro. Allo stile raffinato, di tipo residenziale o commerciale, offre grandi prestazioni tecniche grazie alle sue proprietà isolanti, che accentuano il potere del taglio termico, per un vero risparmio energetico. Il tutto, ecosostenibile. Disponibile in versione standard o con anta a scomparsa, a sottolineare un'estetica del serramento moderna e minimale. Le cornici in legno, realizza e con le più svariate essenze (rigorosamente stagionate) possono essere laccate o trattate in modo da garantire l'esaltazione delle venature e del colore naturale.

Info sistema

- Profondità telaio = 76,5 mm
- Profondità anta = 97,5 mm
- Larghezza nodo laterale = 92/132 mm
- Larghezza nodo centrale = 125/200 mm
- Vetrazioni = da 27,5 a 37,5 mm
- Trasmittanza termica (Uw) = 1.22 W/m²K
(Calcolato su finestra ad 1 anta, dimensioni 1230 x 1480 con vetro da 1.0 e canalina calda)

Info sistema

- Profondità telaio = 77 mm
- Profondità anta = 96 mm
- Larghezza nodo laterale = 71 mm
- Larghezza nodo centrale = 100 mm
- Vetrazioni = 39 mm
- Trasmittanza termica (Uw) = 1.16 W/m²K
(Calcolato su finestra ad 1 anta, dimensioni 1230 x 1480 con vetro da 1.0 e canalina calda)

NODO LATERALE

NODO CENTRALE

NODO LATERALE AS

NODO CENTRALE AS

