



**G SERRAMENTI**

SISTEMA IN ALLUMINIO/LEGNO TT



L'alluminio, per la durezza 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/m<sup>2</sup>K  
 (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/m<sup>2</sup>K  
 (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**

