

ALL.CO HT 160S WOOD

Sistema per serramenti alzanti scorrevoli
alluminio - legno a taglio termico

Soglia ultra-ribassata con minimi ingombri a pavimento: profili ottimizzati per ridurre gli scarti di lavorazione. Da qualunque punto di vista lo si guardi - quello dell'utilizzatore finale, del progettista o del serramentista - **ALLCO HT160S WOOD** mette tutti d'accordo ed offre ottimi motivi per sceglierlo. Un taglio termico forte, duttile e facile da montare, ad alta capacità di isolamento termico e allo stesso tempo gentile e raffinato nell'estetica in virtù di cornici in legno dalle declinazioni stilistiche e cromatiche potenzialmente infinite.

ALLCO HT160S WOOD è ideale per la realizzazione di serramenti ad apertura alzante-scorrevole di dimensioni generose, con ampie superfici vetrate che aprono i nostri ambienti alla luce e alla visione sul mondo.



ALL.CO HT 160S WOOD

Dati tecnici del sistema ALLCO HT 160S WOOD

Profondità telaio	219.5 mm
Profondità anta	89.5 mm
Taglio Termico	30-32 mm
Vetrazione massima	54 mm
Camera accessori	comune in commercio
Portata massima ante apribili	300/400 Kg
Uf nominale	2,23 W/m2K

PRESTAZIONI

Permeabilità all'aria
CLASSE 4

Tenuta all'acqua
CLASSE E750 - E1050

Resistenza al vento
CLASSE B4

VANTAGGI DEL SISTEMA

Possibilità di grandi specchiature
Facilità di montaggio
Ottima tenuta agli agenti atmosferici
Ridotti sforzi di manovra
Alto isolamento termico - acustico
Ridotti tempi di esecuzione e posa in opera
Soglia ultra-ribassata migliorativa rispetto
Ai limiti di legge
Personalizzazione delle cornici in legno