



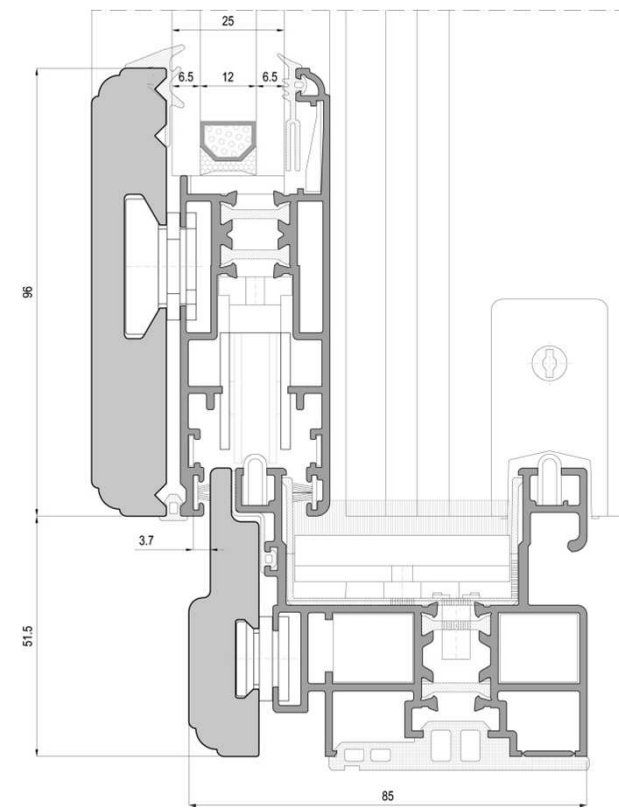
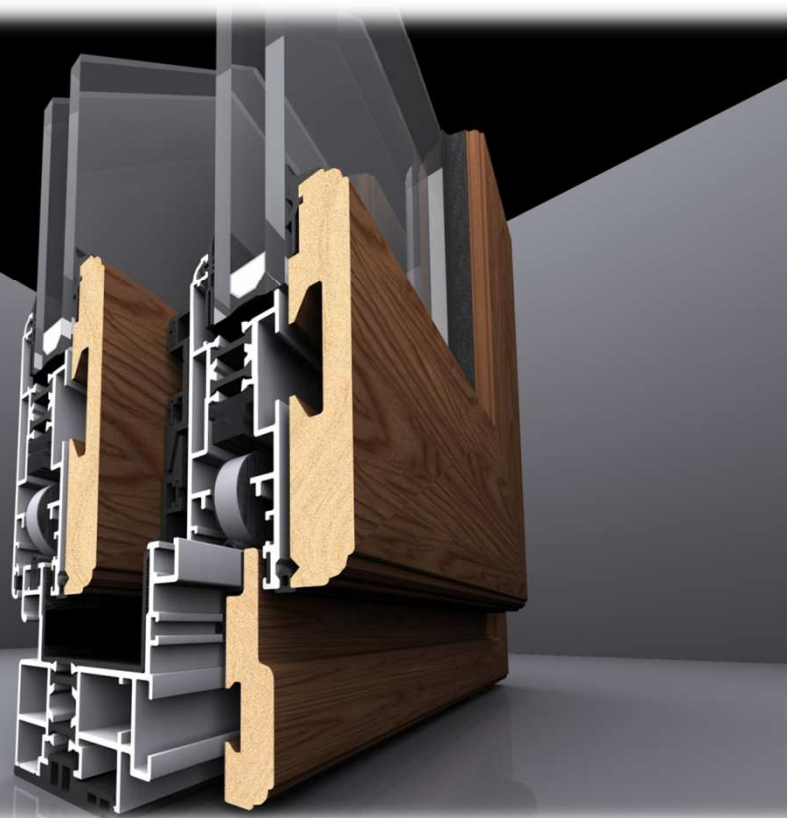
EU80WTT

Soluzione progettuale a taglio termico, ideale per la valorizzazione di infissi scorrevoli di medie dimensioni, a due, tre e quattro ante, con peso fino a 120 kg, di grande affidabilità e con possibilità di realizzare ampie specchiature, fisse ed apribili, grazie all'accoppiamento con la serie EU60WTT.



PROFILI	- Telaio fisso: 85 mm. - Sezione anta ed anta porte: 51 mm.								
TIPOLOGIE CO/STRUTTIVE	Finestre a 2 o più ante scorrevoli, porte-balcone a 2 o più ante scorrevoli, finestre e porte-balcone a scomparsa.								
VETRAZIONE E TEMONAMENTI	I profili prevedono l'inserimento di vetri basso emissivi aventi spessore da 20 a 25 mm.								
PORTATA ANTA /CORREVOLE	130 kg								
TRASMITTANZA TERMICA	Prove eseguite in laboratorio con apparecchiature in hot box con modalità descritte nella norma UNI EN ISO 12412-2. Uf = 2.01 w / m²k								
DATI TECNICI									
PERMEABILITA' ALL'ARIA <small>EN-1026</small>	I	2	3	4					
TENUTA ALL'ACQUA <small>EN-1027</small>	1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A
RESISTENZA AL VENTO <small>Pressione di prova EN-12211</small>	I	2	3	4	5				
RESISTENZA AL VENTO <small>Deflessione</small>	A		B		C				

SISTEMI ELIOS WOOD



ALLUMINIO-LEGNO SERIE EU80WTT