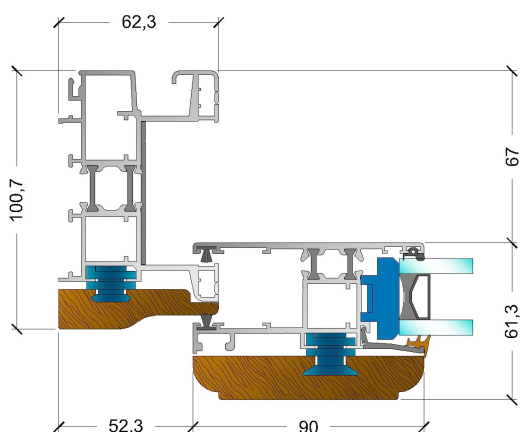




Serie SK100sTT

Lo scorrevole in linea alluminio - legno a taglio termico, **SK100s TT**, con portata fino a 200 kg per anta, è la soluzione ideale per la realizzazione di grandi superfici vetrate in grado di valorizzare al meglio lo stile architettonico nel quale sono inserite.

È realizzabile fino a quattro ante su due binari. L'elevato grado di isolamento acustico e termico del sistema assicura in ogni periodo dell'anno un perfetto comfort domestico.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Applicazione vetro	Applicazione vetro con fermavetro in poliammide a contrasto
Lega alluminio	6060 (UNI 3569)
Telaio fisso	100,70 mm
Telaio apribile	61,30 mm
Vetrocamera da	30 mm
Taglio termico con	Listelli in poliammide 18 mm per il telaio e 12 mm per l'anta

TRASMITTANZA TERMICA

Uw fino a 1,6 W/m²K

TEST

Trasmittanza termica nodo Uf (UNI EN 1077-2) 2,62 W/m²K

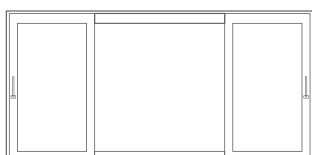
ESSENZE LEGNI

● Rovere ● Frassino ● Ciliegio

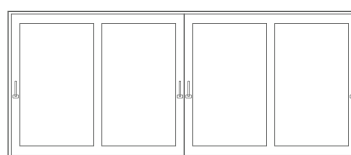
Tipologie realizzabili



Slide a due ante
su due binari



Slide a tre ante
su due binari



Slide a quattro ante
su due binari