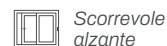




Tipologie di prodotto



Scorrevole alzante

Profondità profilo	67 mm (anta)
Trasmittanza termica	$U_w = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ (fino a $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ con vetro con $U_g 0,6$)
Isolamento acustico	42 dB
Resistenza al carico del vento	C4
Tenuta all'acqua	E1350

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Performante**
Scorrevole alzante che offre ottime prestazioni di isolamento termico ed acustico e di tenuta all'acqua. Grazie al suo meccanismo alzante permette di ottenere prestazioni al vertice della categoria.
- Flessibile**
Ideale per coprire grandi dimensioni e configurabile in versioni da due a quattro ante.
- Design moderno**
Le linee squadrate e la ferramenta nascosta all'interno del profilo garantiscono la massima pulizia delle linee ed un design moderno ed accattivante.
- Personalizzabile**
Grazie a più di 40 finiture tra effetti legno realistici, verniciature con colori di tendenza e finiture anodizzate od ossidate.

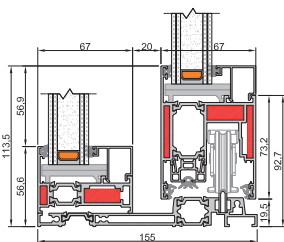
COLORI MANIGLIE E ACCESSORI

- Bianco
- Argento
- Oro satinato
- Bronzo
- Testa di moro
- Nero

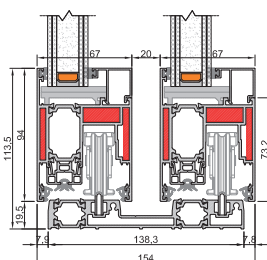


DISEGNI TECNICI

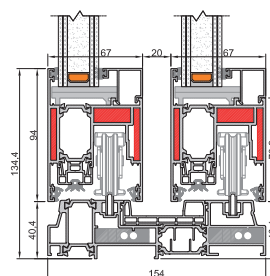
Nodo Inferiore
Anta panoramica



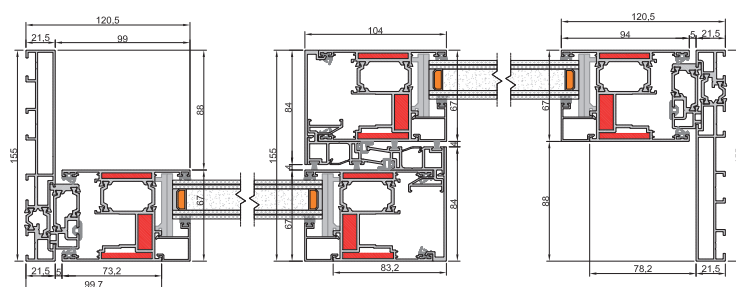
Nodo Inferiore
Soglia bassa



Nodo Inferiore
Soglia alta



Nodo Centrale





SISTEMA 1600 SA

 **Tecnoplast**
PENSIERO INFISSO