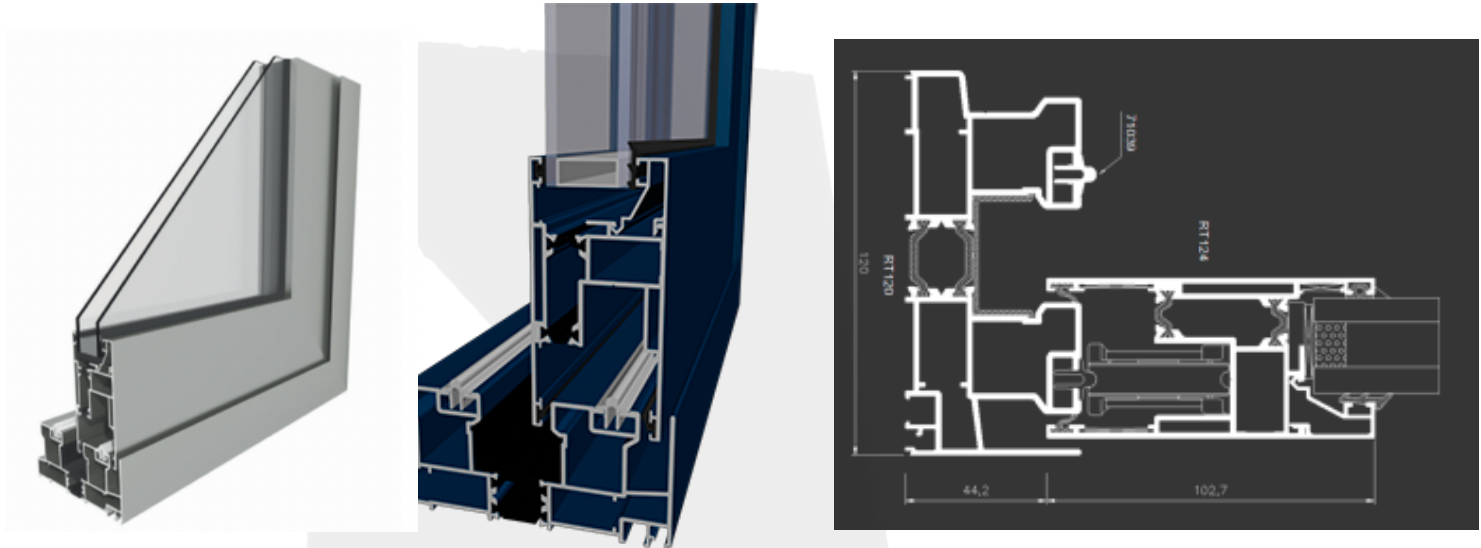


ELEVABLE ALBA 120 RPT



Ensayos estanqueidad

Permeabilidad al aire UNE-EN1026:2000

CLASE 4

Estanqueidad al agua UNE-EN1027:2000

CLASE 8A

Resistencia al viento UNE-EN12211:2000

CLASE C2

Ensayos térmicos

Transmisión térmica ISO 10077-1

Valor mínimo alcanzable

2,1 W/m²·K

Ensayos acústicos

Aislamiento acústico UNE-EN ISO 140-3:1995

26 (-1,-2) dB

Peso máximo por hoja

280 - 400 Kg.

Dimensiones máximas

Medidas por hoja

Alto: 2800 mm.

Ancho: 3300 mm.

Características:

- Sistema para corredera de grandes dimensiones con elevadas prestaciones.
- Marcos de 120 mm. y hoja perimetral ajunquillada de 50 mm.
- Capacidad de acristalamiento 38 mm.
- Canal para forros clipados.
- Herraje elevable de hasta 250 Kg. de carga máxima por hoja.
- Posibilidad de acabado en bicolor.