



Muestra ensayada por ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.

CAMPUS TECNOLÓGICO CORTIZO

Transmitancia

$U_w \geq 1,3$ (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

Aislamiento acústico

Máximo acristalamiento: **28 mm**

Máximo aislamiento acústico: **Rw = 38 dB**

Secciones

Marco 70 mm

Hoja 46 mm

Categorías alcanzadas en banco de ensayos

Permeabilidad al aire

(UNE-EN 12207): Clase 4

Estanqueidad al agua

(UNE-EN 12208): Clase 7A

Resistencia al viento

(UNE-EN 12210): Clase C5

Ensayo de referencia ventana 1,23 x 1,48 m / 2 hojas.

Acabados

Blanco

Color

Bicolor

Imitación madera

Posibilidades de apertura

Corredera de 2, 3, 4 y 6 hojas.

Dimensiones máximas/hoja

VENTANA

Ancho (L) = 1400 mm

Alto (H) = 1800 mm

BALCONERA

Ancho (L) = 1800 mm

Alto (H) = 2600 mm

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

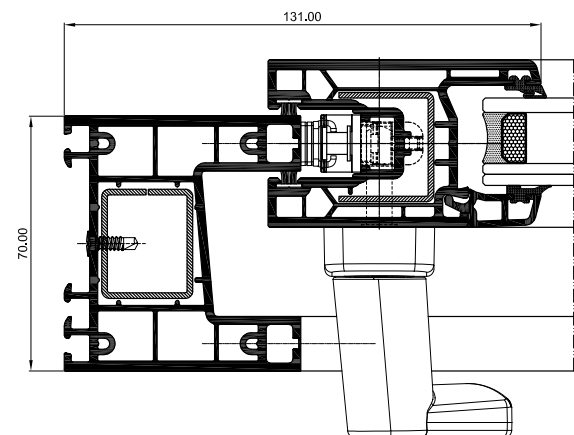
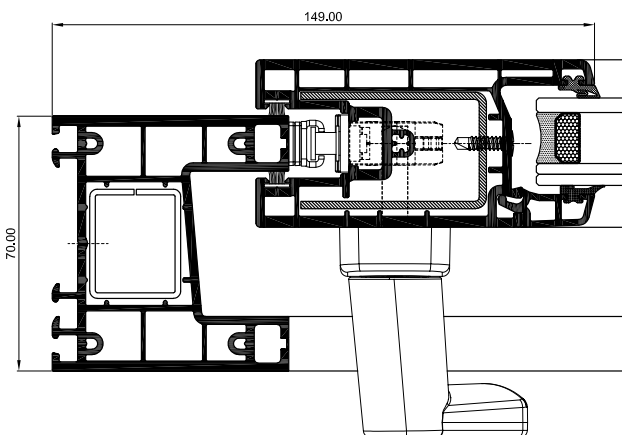
Peso máximo/hoja:

VENTANA

70 Kg

BALCONERA

200 Kg



Diego Piñeiro Janeiro
Director de I+D+i