



CORTIZO

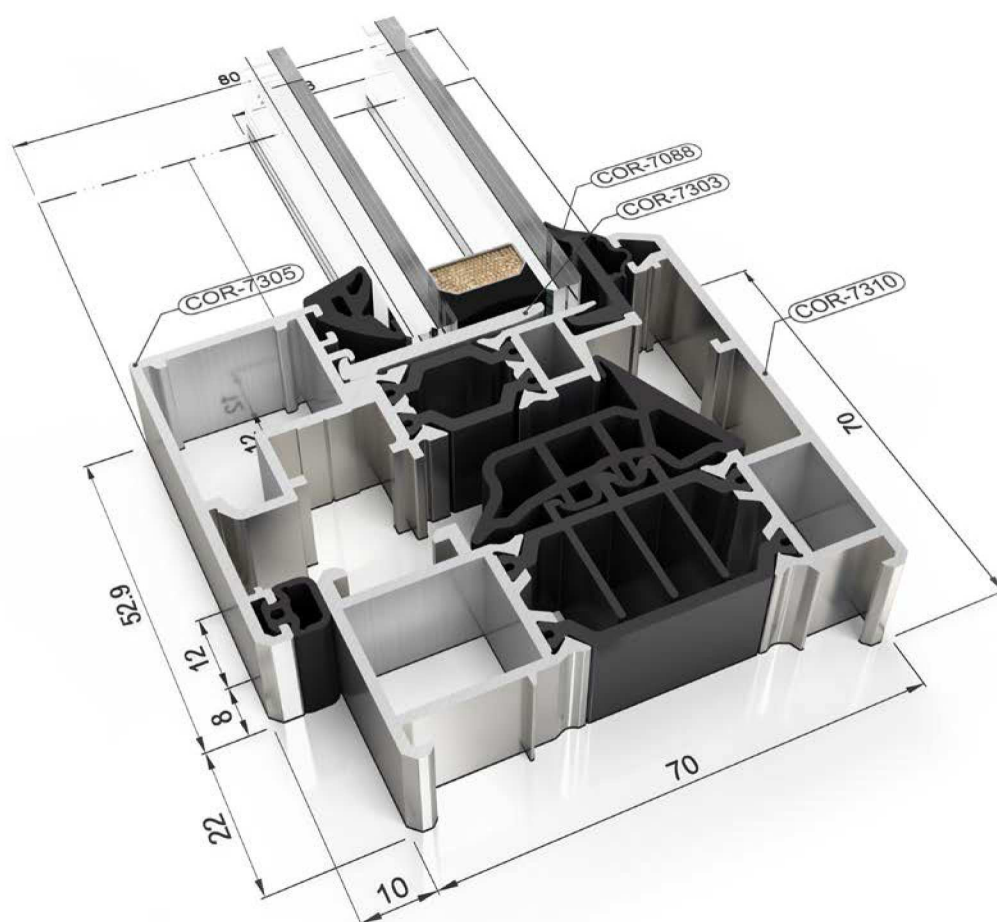
SISTEMAS DE ALUMINIO Y PVC PARA LA ARQUITECTURA

Sistema

› **COR 70**
HOJA OCULTA
CC16



Sistema
➤ **COR 70**
HOJA OCULTA
CC16





CERRAMIENTOS CONTEMPORÁNEOS



Muestra ensayada por ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.



Transmitancia

U_w desde **1,3** (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

CTE - Apto para zonas climáticas*: α A B C D E

*En función de la transmitancia del vidrio.

Aislamiento acústico

Máximo acristalamiento: **35 mm**

Máximo aislamiento acústico **Rw = 45 dB**

Secciones

Marco 70 mm
Hoja 69 mm

Espesor perfilaría

Ventana 1,5 mm

Longitud varilla poliamida:

Marco 35 mm

Hoja 16 / 20 mm

Categorías alcanzadas en banco de ensayos

Permeabilidad al aire

(UNE-EN 12207:2000): **Clase 4**

Estanqueidad al agua

(UNE-EN 12208:2000): **Clase E1500**

Resistencia al viento

(UNE-EN 12210:2000): **Clase C5**

Ensayo de referencia ventana 1,30 x 1,55 m, 1 hoja.

Acabados

Posibilidad bicolor.

Lacado colores (RAL, moteados y rugosos).

Lacado imitación madera.

Lacado antibacteriano.

Anodizado.

Posibilidades de apertura

Apertura interior: practicable de 1 y 2 hojas, oscilobatiente de 1 y 2 hojas, oscilo-paralela y abatible.

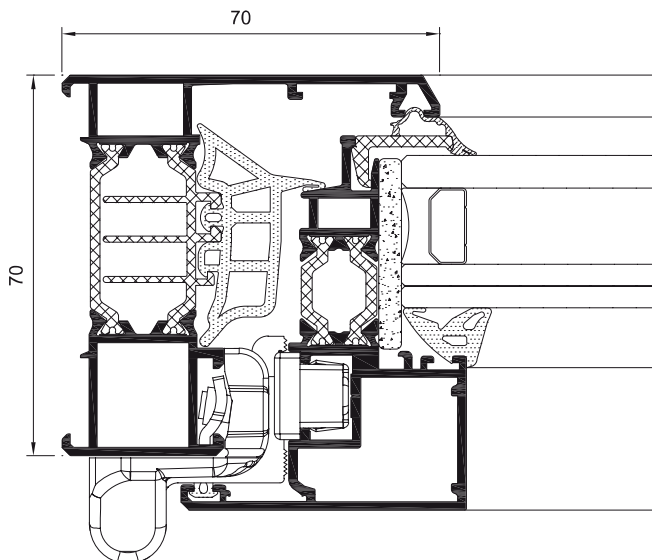
Dimensiones máximas/hoja

Ancho (L) = 1.600 mm

Alto (H) = 2.800 mm

Consultar peso y dimensiones máximas para el resto de tipologías.

Peso máximo/hoja: 150 Kg.



Diego Piñero Janeiro
Director de I+D+i

