

Transmitancia **$U_w \geq 1,5$ (W/m²K)**

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

Aislamiento acústico

Máximo acristalamiento	34 mm
Mínimo acristalamiento	16 mm
Máximo aislamiento acústico	Rw = 45 dB

Secciones**Espesor perfilera**

Marco	60 mm	Ventana	1,6 mm
Hoja	60 mm	Balconera	1,6 mm

Longitud varilla poliamida 24 mm**Dimensiones máximas / hoja**

Ancho (L) = 1300 mm

Alto (H) = 2400 mm

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

Peso máximo / hoja 160 kg**Categorías alcanzadas en banco de ensayos**

Protección frente a los agentes atmosféricos.

Permeabilidad al aire**(UNE-EN 12207):** Clase 4**Estanqueidad al agua****(UNE-EN 12208):** Clase 9A**Resistencia al viento****(UNE-EN 12210):** Clase C5

* Ensayo referencia AEV 1,13 x 1,16 m / 1 hoja.

Ensayo probado por

ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.**Aleaciones**

6063 T-5

Acabados

Posibilidad bicolor

Lacado colores (RAL, moteados y rugosos)

Según sello Qualicoat >60 micras

Lacado imitación madera

Según sello Qualideco

Anodizado

Según sello Ewva Euras / Standard Clase 15 / Posibilidad Clase 20 y 25

Posibilidades de apertura

Apertura interior: practicable de 1 y 2 hojas,

oscilobatiente de 1 y 2 hojas y abatible.

