

**Transmitancia** **$U_w \geq 3,2$  (W/m<sup>2</sup>K)**

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

**Aislamiento acústico**Máximo acristalamiento **15 mm**Mínimo acristalamiento **4 mm**Máximo aislamiento acústico **Rw = 35 dB****Secciones****Espesor perfilería**

Marco 60 mm Ventana 1,25 mm

Hoja 22 mm

**Dimensiones máximas / hoja**

Ancho (L) = 800 mm

Alto (H) = 2100 mm

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

**Peso máximo / hoja** 80 kg**Categorías alcanzadas en banco de ensayos**

Protección frente a los agentes atmosféricos.

**Permeabilidad al aire****(UNE-EN 12207):** Clase 3**Estanqueidad al agua****(UNE-EN 12208):** Clase 7A**Resistencia al viento****(UNE-EN 12210):** Clase C3

\* Ensayo de referencia AEV 1,12 x 1,15 m, 2 hojas.

Ensayo probado por

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

6063 T-5

**Acabados**

Lacado colores (RAL, moteados y rugosos).

Según sello Qualicoat &gt;60 micras

Lacado imitación madera.

Según sello Qualideco

Anodizado.

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

**Posibilidades de apertura**

Corredera de 2, 3, 4 y 6 hojas.

Posibilidad tricarril.

Posibilidad de ventana doble.

