

Transmitancia **$U_w \geq 2,1$ (W/m²K)**

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

Aislamiento acústicoMáximo acristalamiento **30 mm**Mínimo acristalamiento **4 mm**Máximo aislamiento acústico **Rw = 35 dB****Secciones****Espesor perfilería**

Marco	106 mm	Balconera	1,5 mm
	161 mm tricarril		
Hoja	45 mm		

Dimensiones máximas / hoja

Ancho (L) = 2200 mm

Alto (H) = 2600 mm

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

Peso máximo / hoja 240 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 8A**Resistencia al viento****(UNE-EN 12210):** Clase C4

* Ensayo de referencia AEV 1,49 x 1,24 m, 1 hoja + 1 fijo

Ensayo probado por

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

6063 T-5

Acabados

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

Corredera 2, 3, 4 y 6 hojas.

Posibilidad monocarril (hoja+fijo), bicarril y tricarril.

Posibilidad galandage de 1 y 2 hojas.

