

Transmitancia **$U_w \geq 0,9$** (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

Aislamiento acústico

Máximo acristalamiento	56 mm
Mínimo acristalamiento	36 mm
Máximo aislamiento acústico	Rw = 43 dB

Secciones**Espesor perfilería**

Marco	180 mm	Puerta	2,0 mm
	278 mm tricarril		
Hoja	69 mm		

Longitud varilla poliamida

Marco	40 mm
Hoja	18 / 32 mm

Dimensiones máximas / hoja

Ancho (L) = 4000 mm

Alto (H) = 4000 mm

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

Peso máximo / hoja

400 kg Manual
700 kg Motorizada

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 7A* / 9A****Resistencia al viento****(UNE-EN 12210):** Clase C3* / C4**

* Ensayo referencia balconera 4.00 x 3.00 m / 2 hojas.

** Ensayo referencia balconera 4.00 x 3.00 m / 1 hoja + 1 fixed fijo.

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

Corredera de 1, 2, 3, 4 y 6 hojas

Posibilidad de monocarril, bicarril, tricarril y cuatro carriles

Posibilidad de apertura en esquina y rincón a 90° sin parteluz

Posibilidad de galandage 1, 2, 3 y 4 hojas

