

Transmitancia

$U_w \geq 0,9$ (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

Aislamiento acústico

Máximo acristalamiento	42 mm
Mínimo acristalamiento	18 mm
Máximo aislamiento acústico	Rw = 46 dB

Secciones

Marco	75 mm
Hoja	71 mm

Dimensiones máximas / hoja

Ventana		Balconera	
Ancho (L)	360 - 1300 mm	Ancho (L)	360 - 1300 mm
Alto (H)	450 - 2300 mm	Alto (H)	600 - 2400 mm

Peso máximo / hoja	130 kg Ventana
	130 kg Balconera

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 E1800

Resistencia al viento
(UNE-EN 12210): Clase C5

* Ensayo de referencia AEV 1,23 x 1,48 m / 2 hojas

Ensayo probado por
ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.

Acabados

Blanco
Color
Bicolor
Imitación madera

Posibilidades de apertura

Interior: practicable, oscilo-batiente y abatible

