

ALUMINIO

RPT

ABATIBLE

SERIE **COMFORT THERMIC**



Altas prestaciones y versatilidad. Ventanas que se adaptan a cualquier espacio. Equilibrio en estado puro.

[cabanyero.es](http://cabanyero.es)

**CABANERO**  
Ventanas  
Estás en casa

## ALUMINIO

### COMFORT THERMIC

ABATIBLE

## DESCRIPCIÓN GENERAL

Sistema de ventana, balconera y puerta con Rotura de Puerte Térmico, con posibilidad de marcos enrasados interiores y con una gran variedad de soluciones gracias a su extensa gama de perfiles y accesorios.

## DATOS TÉCNICOS

- Marco de 54 - 61 - 63 - 70 mm.
- Hojas de 61 mm.
- Espesores medios: 1,5 y 1,6 mm (Puerta).
- Acristalamientos hasta 40 mm.
- Longitud varilla poliamida: 24 mm.
- Peso Máximo: 170 Kg.

## ACABADOS

- Posibilidad bicolor
- Lacados Colores (RAL, Moteados, Rugosos).
- Efecto madera.
- Anodizado.

## MARCADO CE

Resistencia al viento

C5

Según CTE (Feb. 2015) / UNE-EN 12211

Estanqueidad al Agua

E2100

Según UNE-EN 1027-2000  
Ensayo realizado en ventana de 2 Hojas

Permeabilidad al Aire

CLASE 4

Según UNE-EN 1026-2000

Transmitancia térmica

Desde 1,0 W/m<sup>2</sup>K

Según UNE-EN 10077-1/CTE (Feb. 2015)

Aislamiento Acústico

Hasta 44dB

Según UNE-EN 14351-1 Anexo B  
UNE-EN 12354-3: 2001 E ISO 717-1: 20013

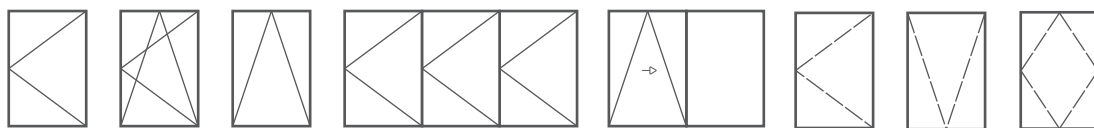
Zonas de Cumplimiento CTE

A, B, C, D, E, a

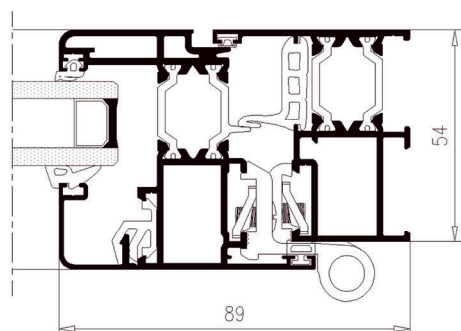
Según CTE

## APERTURAS

- Practicable.
- Oscilobatiente.
- Abatible.
- Plegable.
- Osciloparalela.
- Practicable exterior.
- Proyectante.
- Pivotante



## SECCIÓN



## ESQUINA



## INFORMACIÓN

