

# Eficiencia Energética de la Ventana

# A

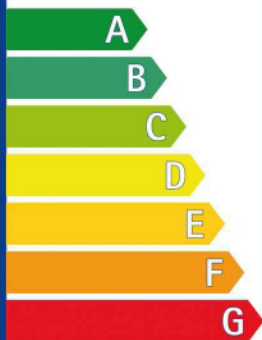
Fabricante **INDUSTRIAS CLIMATHERMIK,SL**

Código de Registro **E08-32-4507**

Modelo **SL-JC-82mm**

Invierno

Más eficiente

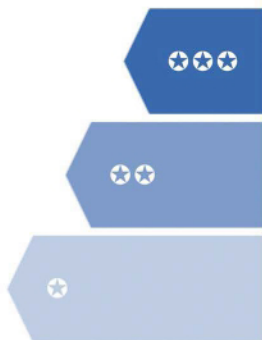


Menos eficiente



Verano

Más eficiente



Menos eficiente

## Ficha Técnica de la Ventana

Zona climática	Transmitancia térmica de la ventana ( $W/m^2K$ )	Permeabilidad al aire de la ventana
España	0,7	Clase 4
Transmitancia térmica del marco ( $W/m^2K$ )	Transmitancia térmica del acristalamiento ( $W/m^2K$ )	Factor solar del acristalamiento (adimensional)
1	0,4	0,38

Para más información visite la web [www.ventanaseficientes.com](http://www.ventanaseficientes.com) o bien en el código QR del lateral derecho de la etiqueta.

 **asefave**  
Asociación Española de Fabricantes de Fachadas, Cerrajería y Perfiles  
[www.asefave.org](http://www.asefave.org)

