



**DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD**



**DECLARA QUE:**

El producto **EFICIENT-78**: ventana vertical exterior de madera de 2 hojas; batientes, oscilo-batientes y fijos, sin cajón de persiana, prevista para uso en lugares públicos y privados.

Triple acristalamiento 4/16Ar/4 ClimaGuard/ 16Ar /4 ClimaGuard.

Cumple con el ANEXO ZA de la norma UNE-EN 14351-1:2006

**LABORATORIO NOTIFICADO:**

Nombre: LGAI CTC, S.A.

Número: 0370

Dirección: Campus UAB Carretera acceso a la Facultad de Medicina, s/n  
08193 Bellaterra (Barcelona)

**Montse Carrete Recasens**

**Responsable del CPF**

**La Selva del Camp a 18/12/2009**



**09**

**EN 14351-1**

**EFICIENT -78**, ventana vertical exterior de madera de 2 hojas; batientes, oscilobatientes y fijos, sin cajón de persiana, prevista para uso en lugares públicos y privados.

Triple acristalamiento 4/12 Ar/4 ClimaGuard /12Ar / 4 ClimaGuard

Permeabilidad al aire (según UNE EN 1026:2000) :	<b>CLASE 4</b>
Estanquidad al agua (según UNE EN 12208:2000):	<b>CLASE 9A</b>
Resistencia a la carga del viento (según UNE EN 12211:2000):	<b>CLASE C5</b>
Capacidad a los dispositivos de carga (Herraje oscilobatiente) (según UNE EN 14609:2004):	<b>APTA A 350N</b>
Prestaciones acústicas*(según UNE EN 14351-1:2006):	<b>37dB</b>
Transmitancia térmica* (según ISO 10077 – 2:2008):	<b>1,3 W/m<sup>2</sup>·K</b>
Transmitancia de energía solar* $\tau_e$ (EN 1279-5)	<b>40,9%</b>
Reflexión de energía solar * $\rho_e$ (EN 1279-5)	<b>31,3/30,8%</b>

\*VALORES EN FUNCIÓN DEL TIPO DE ACRISTALAMIENTO.