



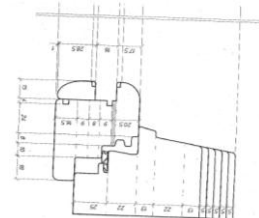
Documento N° 235908

Expendiente: PY08-0697

DOCUMENTO DE INFORMES INFORME DEL PRODUCTO TIPO

Empresa: **Carpintería Claudio, S.L.**
Orizón - Nava. Asturias.

Sección y/o fotografía:



Producto: **Ventana y balconera abatible de giro vertical y horizontal inferior practicable al interior de dos hojas derecha.**

Modelo: **Serie: Aire -12**

Material: **Castaño Laminado**

Acristalamiento: **4/12/4**



Ventana balconera abatible de giro vertical y horizontal inferior practicable al interior de dos hojas derecha.

Dimensiones (Ancho x Alto) mm: 1500 x 2100	Clasificación	Nº Documento	Fecha ensayo
Permeabilidad al aire. UNE-EN 1026:2000	CLASE 3	173045	15.10.2008
Estanqueidad al agua. UNE-EN 1027:2000	CLASE 7A	173045	15.10.2008
Resistencia al viento. UNE-EN 12211:2000	CLASE C2	173045	15.10.2008
Carga dispositivo seguridad. UNE-EN 14609:2004	350N APTO	173046	15.10.2008

Ventana abatible de giro vertical y horizontal inferior practicable al interior de dos hojas derecha.

Dimensiones (Ancho x Alto) mm: 1230 x 1480	Clasificación	Nº Documento	Fecha ensayo
Permeabilidad al aire. UNE-EN 1026:2000	CLASE 4	173049	14.10.2008
Estanqueidad al agua. UNE-EN 1027:2000	CLASE 8A	173049	14.10.2008
Resistencia al viento. UNE-EN 12211:2000	CLASE C5	173049	14.10.2008
Aislamiento acústico. UNE-EN ISO 140-3:1995	34 (-2;-6) dB	173047	02.10.2008
Transmitancia térmica. UNE-EN ISO 12567-1:2002	2,4 W(m²K)	173048	03.10.2008

Navarrete a 13 de Noviembre de 2013



Luis García Viguera
Responsable Técnico

Para una adecuada identificación de las características del material ensayado y de los resultados obtenidos es imprescindible disponer de las documentaciones referidas.