



DOCUMENTO Nº: 249963

Expendientes: PY07-0056

Expendientes: PY18-0123

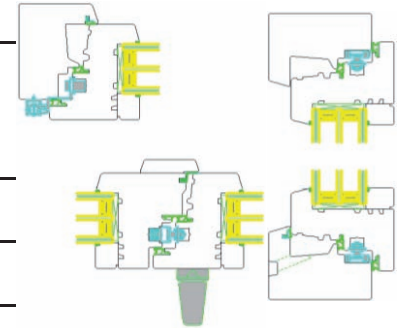
INFORME DEL PRODUCTO TIPO EN 14351-1:2006+A2:2017



Empresa: **Carpintería y Tapicería Irastorza, S.L.**
Artike Bidea.
Bermeo. Bizkaia.

Secciones

Producto: **Balconera y ventana practicable de giro vertical y horizontal inferior practicable al interior de dos hojas derecha.**



Modelo: **Serie EVO WOOD 92**

Acristalamiento **4/18/4/18/4**

Material: **Madera**

Ventana. Dimensiones (Ancho x Alto) mm: 1230 x 1480			Clasificación	Nº Documento	Fecha cálculo
Permeabilidad al aire. UNE-EN 1026:2017			CLASE 4	244926	28.03.2018
Estanqueidad al agua. UNE-EN 1027:2017			CLASE E₂₅₅₀		
Resistencia al viento. UNE-EN 12211:2017			CLASE C5		
Aislamiento acústico. UNE-EN ISO 10140-2:2011			43 (-1;-5) dB	245192	31.05.2018
Carga dispositivo de seguridad. Resistencia a la torsión estática UNE-EN 14609:2004			CLASE 4 350 N	159072	27.06.2007
Transmitancia térmica normalizada. UNE-EN ISO 10077-2:2017	Tipo Madera	Madera Blanda	Madera Dura	244932 245385	31.05.2018 04.04.2018
	Nudo lateral	1,1 W/(m²K)	1,3 W/(m²K)		
	Nudo inferior	1,1 W/(m²K)	1,3 W/(m²K)		
Nudo central	1,1 W/(m²K)	1,3 W/(m²K)			
Transmitancia térmica. (Uw). UNE-EN 10077-1:2017			0,86 W/(m²K)	0,94 W/(m²K)	244933 245386

Balconera. Dimensión (Ancho x Alto) mm: 1500 x 2300			Clasificación	Nº Documento	Fecha ensayo
Permeabilidad al aire. UNE-EN 1026:2017			CLASE 4	244923	28.03.2018
Estanqueidad al agua. UNE-EN 1027:2017			CLASE E₁₃₅₀		
Resistencia al viento. UNE-EN 12211:2017			CLASE C3		

ENSATEC DECLARA que el producto cumple con las características esenciales establecidas en la norma de producto UNE-EN 14351-1:2006+A2:2017

Navarrete a 24 de Abril de 2020

Luis García Viguera
Responsable Técnico

Firmado digitalmente por
GARCIA VIGUERA LUIS
LUIS - 16537975D
- 16537975D
Fecha: 2020.04.24
09:17:15 +02'00'

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

- Resultado correspondiente con un acristalamiento 6+6.1 Acústico/ 14/ Float 4/ 14/ Lam 4+4.1 Premium con negra seg. negra.
- Resultado obtenido de una serie similar y/o más desfavorable.
- Resultados con un vidrio triple con espaciador CROMATECH ultra con Ug (0,5 W/m²K). Para otras tipologías de vidrios consultar.