



DESCRIPCIÓN GENERAL

ZEN HO es uno de los sistemas más populares de ZENLINE por sus excelentes prestaciones y su máxima luminosidad, llegando al 86% del área total de vidrio.

Su estética de líneas rectas hace de ella un referente en proyectos minimalistas.

Sección vista real de solo 59mm.
Profundidad marco 70mm, hoja 82mm.
Hoja y marco RPT con poliamida de 34mm.
Excelentes prestaciones térmicas y acústicas.
Herrajes de alta calidad y máxima seguridad.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

EFICIENCIA ENERGÉTICA

Coeficiente de transmitancia térmica

Uw desde 1,1 (W/m²k)

*Consultar dimensión, tipología y vidrio.

CTE - Apto para zonas: a A B C D E

*En función de la transmitancia.

AISLAMIENTO ACÚSTICO

Máximo acristalamiento: 31mm.

Máximo aislamiento acústico: RW=46dB.

ENSAYOS

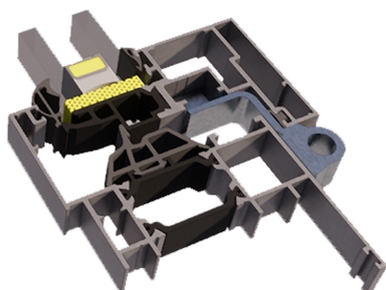
Categorías alcanzadas en banco de ensayos

Permeabilidad al aire (UNE-EN 12207:2000): Clase 4.

Estanqueidad al agua (UNE-EN 12208:2000): Clase E1500

Resistencia al viento (UNE-EN 12210:2000): Clase C5

*Ensayo de referencia ventana 1230 x 1480mm, 2 hojas.



SECCIONES	Marco 70mm. Hoja 87mm. Sección vista exterior 59mm.	PESO MÁXIMO POR HOJA	120kg. *Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.	DIMENSIONES MÁXIMAS	Ancho (L) = 1.500mm. Alto (H) = 2.600mm.
ACABADOS	Lacado colores Carta RAL, texturados Lacado imitación madera Anodizado Posibilidad bicolor	HERRAJE	Herraje marca GU. Canal 16 Posibilidad Bisagras ocultas Posibilidad herraje seguridad	JUNTAS	Triple junta de EPDM
		LONGITUD VARILLA POLIAMIDA	Poliamida reforzada con un 25% de fibra de vidrio Longitud: 34mm.		
POSIBILIDADES DE APERTURA					