

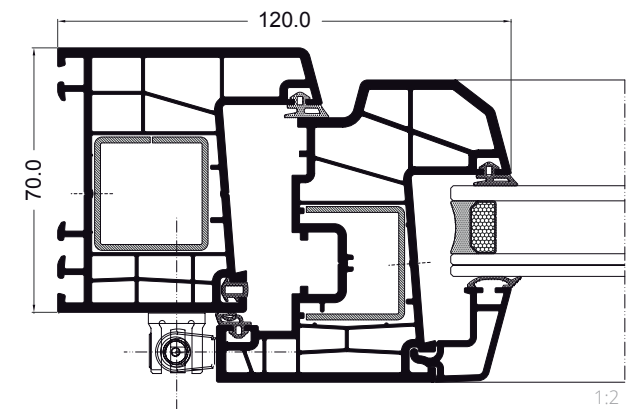
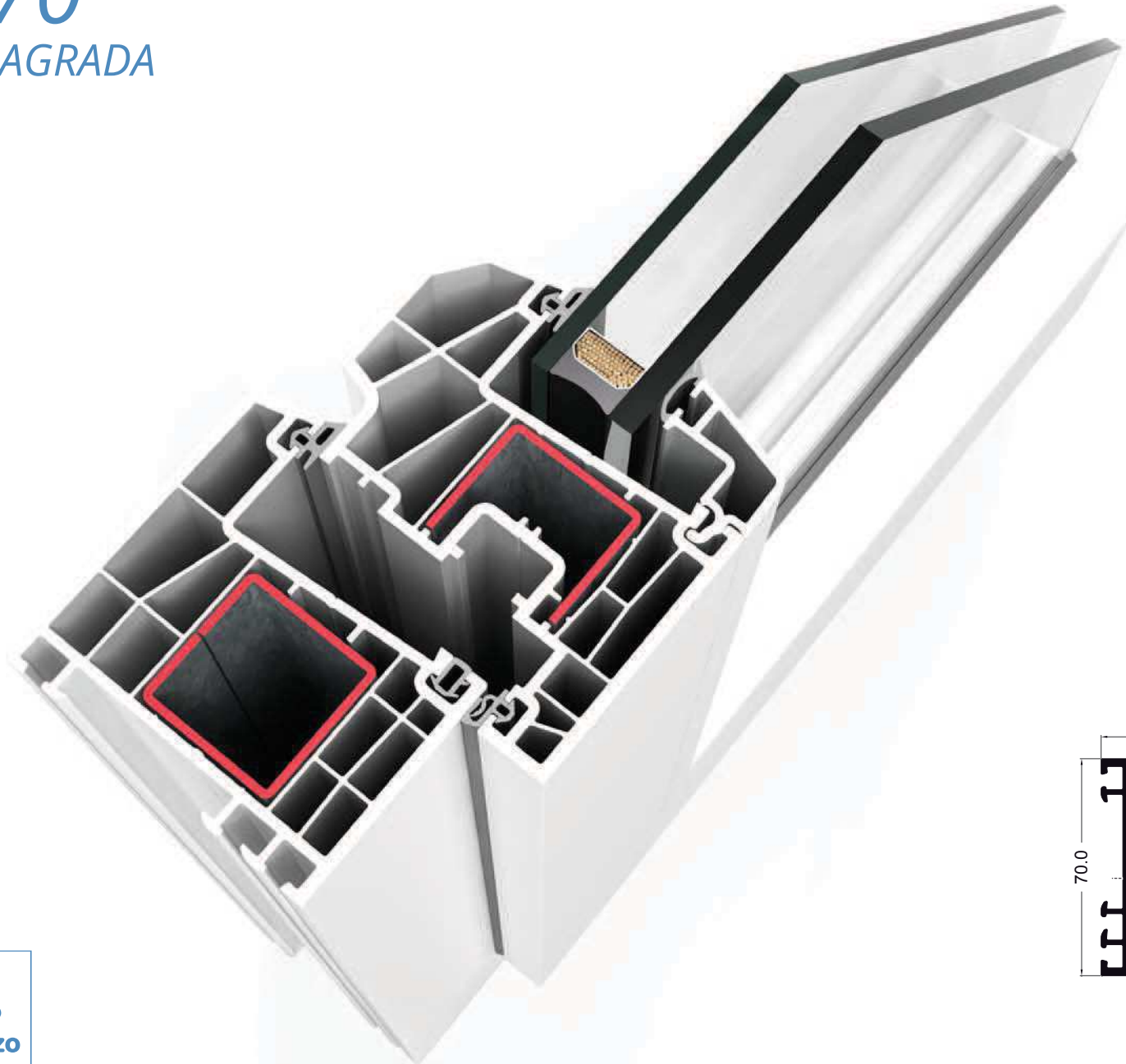
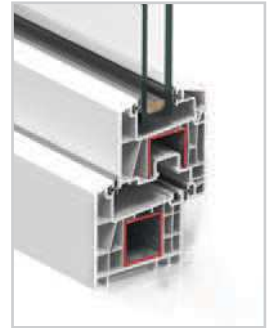
A 70

ABISAGRADA

ABISAGRADA
ESTÉTICA ACHAFLANADA



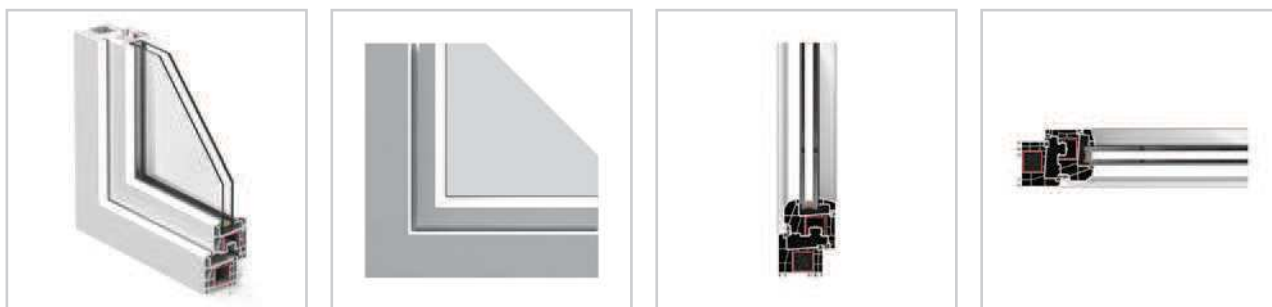
ABISAGRADA
ESTÉTICA RECTA



1:2



|SISTEMAS PVC|



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

EFICIENCIA ENERGÉTICA

Transmitancia

$$U_H = 0,8 \text{ (W/m}^2\text{K)}$$

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

CTE - Apto para zonas climáticas*:

α A B C D E

*En función de la transmitancia del vidrio.

AISLAMIENTO ACÚSTICO

Máximo acristalamiento: 40 mm.

Ejemplos de aislamiento acústico según vidrio:

VIDRIO	REDUCCIÓN NIVEL SONORO
8/10/4	Rw(C:Ctr) = 34(-1;-4)dB
10/12/6	Rw(C:Ctr) = 35(-1;-3)dB
6/14/5+5	Rw(C:Ctr) = 36(-1;-4)dB

Cálculos realizados según norma UNE-EN 14351-1:2006

PROTECCIÓN FRENTE AL CLIMA

Categorías alcanzadas en banco de ensayos

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

Estanqueidad al agua
(UNE-EN 12208:2000): **Clase E900**

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

Ensayo de referencia 1,23 x 1,48 m. 2 hojas.

SECCIONES	POSIBILIDADES DE APERTURA	DIMENSIONES MÁXIMAS	PESO MÁXIMO HOJA	ACABADOS
Marco 70 mm. Hoja 80 mm.	Interior: practicable, oscilo-batiente, oscilo-paralela y abatible. Exterior: practicable.	Ancho (L) = 1.000 mm. Alto (H) = 2.150 mm. Ventana balconera 1 hoja, oscilo-batiente.	100 Kg.	Blanco, color, bicolor e imitación madera.
Posibilidad de estética recta o achaflanada.		Consultar peso y dimensiones máximas para el resto de tipologías.		

SISTEMA DE SEGURIDAD

CORTIZO ha integrado en su ventana practicable cierres especiales antipalanca que impiden el acceso a la vivienda forzando la ventana. Una capacidad de acristalamiento de hasta 40 milímetros posibilita la integración de vidrios de seguridad para optimizar la garantía antirrobo de los sistemas de CORTIZO PVC y sellar la impenetrabilidad de la vivienda.

SISTEMA DE VENTILACIÓN PERMANENTE

Gracias a nuestro sistema de aireación permanente se consigue una adecuada ventilación durante todo el año, consiguiendo así aumentar el confort en la vivienda y reducimos las emisiones de CO₂. Este sistema garantiza el cumplimiento del DB-HS3 de calidad del aire interior del CTE.

