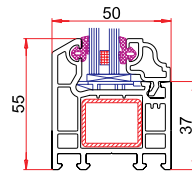
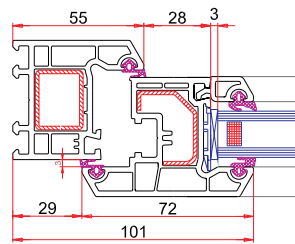
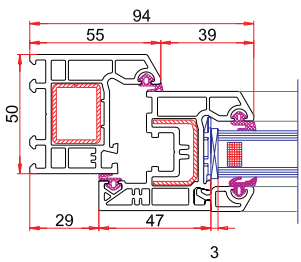
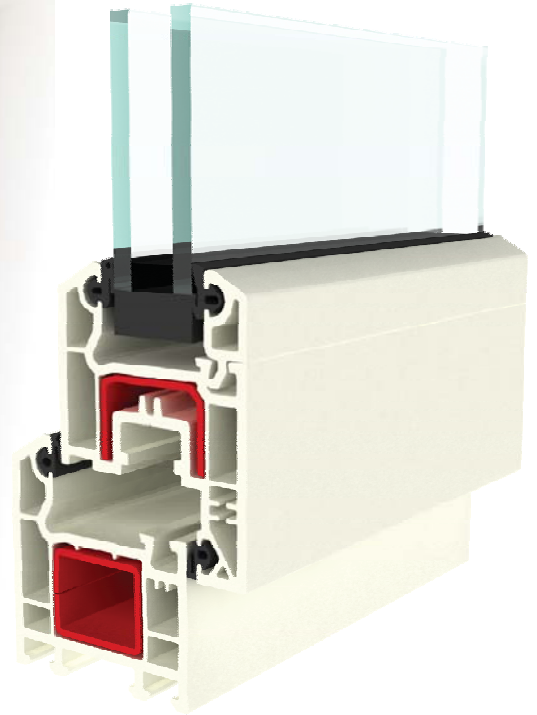
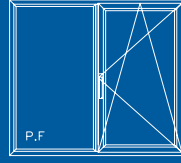
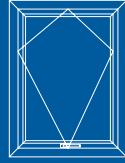
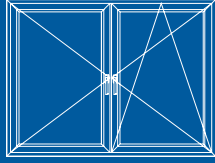


EKOLINE DJ



Tipologías

Abrir
Oscilobatientes
Banderolas
Proyectante



MEDIDAS MAXIMAS
ANCHO x HOJA: 0.8 Mts
ALTO x HOJA: 1.2 Mts
ACRISTALAMIENTO: HASTA 26 mm

Detalle Abrir

Detalle Apertura exterior

Detalle Paño Fijo

Con aberturas VEKA y un acristalamiento adecuado se puede ahorrar hasta un 50% de la energía en refrigeración o calefacción en comparación a ventanas standard de tipo simple.

Coefficiente de transmisión térmica 0.16w(mk)2.

La cámara de aire controla la transmisión por CONVECCIÓN.

Los vidrios reducen la transmisión por CONDUCCIÓN.

El tipo de vidrio elegido controla el ingreso de calor por RADIACIÓN.

PERFILERÍA DE PVC: Fabricada bajo normas DIN 16.830, UNE 53.360, DIN 7748, UNE EN 12608

JUNTAS: Fabricadas en EPDM (Etileno-Propileno-Dieno-Monómero) según Norma DIN 7863, colocadas en dos anillos perimetrales en marco y hoja resistentes a los rayos UVA, salitre, ozono y polución ambiental, alta resistencia al envejecimiento.

HERRAJES: De procedencia europea, provistos por las firmas G-U, ROTO FRANK ó SIEGENIA. Fabricados en acero y zinc bicromantado

Características:

*Apertura Interior y exterior

*Profundidad 50 mm

*Acristalamiento de 4 a 26 mm

*Refuerzos interiores de 1.5 mm de espesor en acero galvanizado.

*Color Blanco