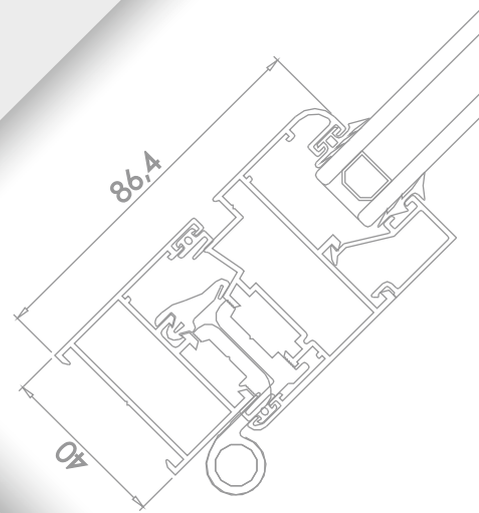


## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

- Carpintería practicable de cámara Europea.
- Sección de marco de 40 mm.
- Sección vista de 86,4 mm.
- Sección vista central 139,8 mm.
- Sistema de estanqueidad de Triple junta.
- Acristalamiento máximo de 34 mm.
- Integra el mayor rango de posibilidades de apertura.



## CLASIFICACIÓN OBTENIDA.

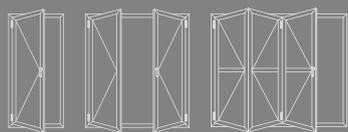
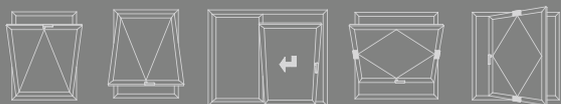
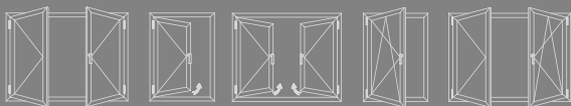
- Permeabilidad al aire **CLASE 4 \***
- Estanqueidad al agua **CLASE 8A \***
- Resistencia al viento **CLASE C4 \***
- Transmitancia térmica «Uw» Ventana **3,8 W/m<sup>2</sup> K \*\***
- Aislamiento acústico **38 (-1;-5)dB \*\*\***

\* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.

\*\* Ventana de 2 hojas de 1480 x 2180 mm; vidrio 4/8/4.

\*\*\*Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm; vidrio Rw: 40(-2,-6)dB.

## APERTURAS



## PESOS Y MEDIDAS MÁXIMAS.

- Apertura Practicable:  
Peso por hoja: **120 Kg**
- Apertura Oscilo-Batiente:  
Peso por hoja: **130 Kg**
- Apertura O/B Herraje Oculto:  
Peso por hoja: **130 Kg**
- Medidas máximas por hoja:  
**1700 mm x 2500 mm**

# 3500