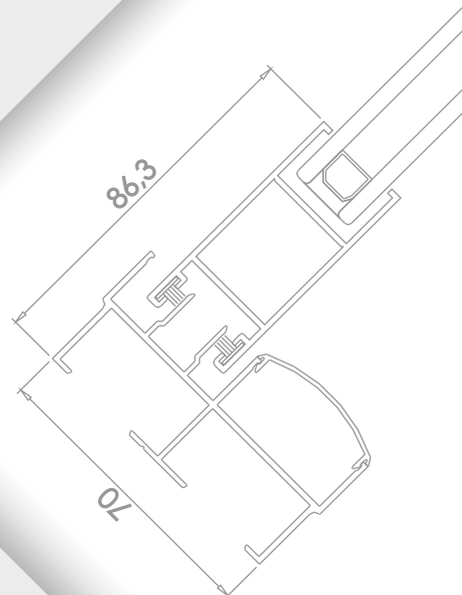


## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

- Carpintería corredera, corte 90° en marcos y hojas.
- Sección de marco de 70 mm.
- Sección vista de 86,3 mm.
- Sección vista central 60 mm.
- Ruedas fijas y regulables.
- Posibilidad de hoja reforzada con mayor inercia y efecto tirador.



## CLASIFICACIÓN OBTENIDA.

- Permeabilidad al aire **CLASE 3\***
- Estanqueidad al agua **CLASE 6A \***
- Resistencia al viento **CLASE C2 \***
- Transmitancia térmica «Uw» Ventana **4,1 W/m<sup>2</sup> K \*\***
- Aislamiento acústico **29 (0;-2)dB \*\*\***

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

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

\*\*\* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm; vidrio 4/8/4.

## APERTURAS



## PESOS Y MEDIDAS MÁXIMAS.

- Peso máximo por hoja:  
**50 Kg**
- Acristalamiento máximo:  
**17 mm**

## HERRAJE.

- Posibilidad de cierre embutido.

# 2300