

Sistema 6500 Plus Corredera

Sistema 6500 Corredera

Sistema de ventanas y puertas correderas con espesor medio de perfiles de 1.5 mm.

En su nueva versión denominada **6500 Plus**, permite maximizar la capacidad de acristalamiento hasta los 30 mm aumentando las prestaciones térmicas y acústicas.

El sistema **6500 Plus** incorpora además un nudo central minimalista de tan sólo 40 mm. de sección vista



Sistema 6500 Plus Corredera / 6500 Corredera

Transmitancia

6500 Plus Corredera

U_w desde 2,0 (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio

6500 Corredera

U_w desde 2,2 (W/m²K)

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

6500 Plus Corredera

Máximo acristalamiento: 30 mm.

Máximo aislamiento acústico $R_w=36$ dB

6500 Corredera

Máximo acristalamiento: 17 mm.

Máximo aislamiento acústico $R_w=34$ dB

Categorías alcanzadas en banco de ensayos

Permeabilidad al aire

(UNE-EN 12207:2000): Clase 3

Estanqueidad al agua

(UNE-EN 12208:2000): Clase 7A

Resistencia al viento

(UNE-EN 12210:2000): Clase C4

Ensayo de referencia 1,48 x 1,30 m. 2 hojas

Acabados

Lacado colores (RAL, moteados y rugosos)

Lacado imitación madera

Lacado antibacteriano

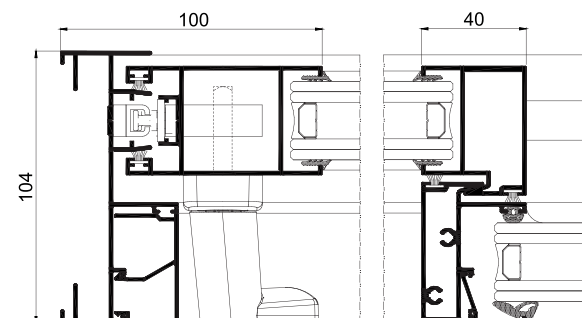
Anodizado



Secciones

Marco 104 mm (6500 Plus)
83 mm

Hoja 41,6 mm (6500 Plus)
32 mm



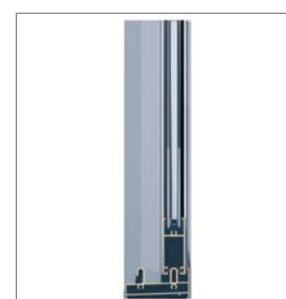
Versión 6500 plus corredera

Espesor perfilería

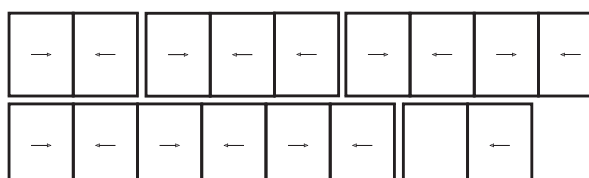
Ventana 1,5 mm
Puerta 1,5 mm



Versión 6500 corredera



Possibilidades de apertura



Dimensiones máximas/hoja

Ancho (L) = 1.900 mm.

Alto (H) = 2.600 mm.

6500 plus
Corredera de 2, 3 y 4 hojas.
Corredera hoja + fijo

6500 corredera
Corredera de 2, 3, 4 y 6 hojas.
Posibilidad tricarril.
Posibilidad monocarril galandage

Peso máximo/hoja

240 Kg 6500 Plus Corredera

150 Kg 6500 Corredera

Consultar peso y dimensiones máximas para el resto de tipologías.