

Sistema 4200 Corredera con RPT

Sistema versátil con múltiples marco perimetrales y posibilidad de hojas a testa o perimetrales.

Presenta opción estética en hojas curva o recta.

En su versión de hojas a testa rectas se incluye la solución **4200 Corredera GALANDAGE**: diseñada para posibilitar una apertura integral del hueco al ocultar totalmente las hojas en la cámara del muro de obra. Se consigue así una superficie de apertura del 100%.

Esta opción **GALANDAGE** presenta marco monocarril y bicarril, permitiendo así balconeras de 1, 2 y 4 hojas ocultas.

También permite la incorporación de una hoja en paralelo oculta del sistema de protección solar Tamiz.

Sistema 4200 Corredera con RPT

Transmitancia

U_H desde 1,4 (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

Máximo acristalamiento: 26 mm.

Máximo aislamiento acústico **Rw=39 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 C5
Ensayo de referencia 1,20 x 1,20 m. 2 hojas

Acabados

Posibilidad bicolor
Lacado colores (RAL, moteados y rugosos)
Lacado imitación madera
Lacado antibacteriano
Anodizado



Secciones

Marcos 60, 65, 77 y 80 mm.

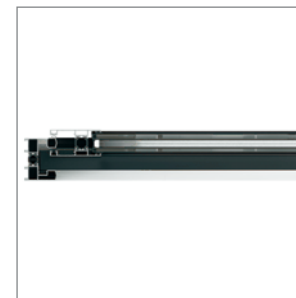
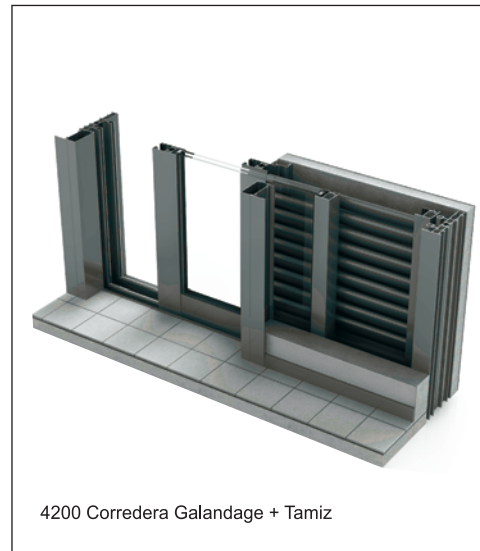
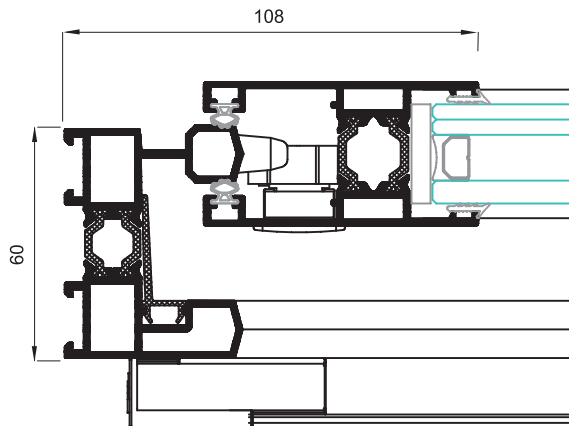
106 y 126 mm. tricarril

Hojas 33 y 37 mm.

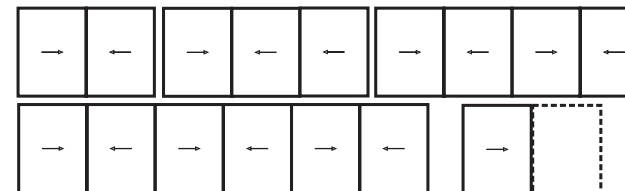
Longitud varilla poliamida de 14,6 a 20 mm.

Espesor perfilería

Ventana 1,5 mm.



Posibilidades de apertura



Corredera de 2, 3, 4 y 6 hojas.
Posibilidad tricarril.
Posibilidad **galandage** mono y bicarril de 1, 2 y 4 hojas.

Dimensiones máximas

Ancho (L) = 4.400 mm.

Alto (H) ≈ 2.600 mm.

Ventana 2 hojas

Consultar peso y dimensiones máximas para el resto de tipologías.

Peso máximo/hoja

100 Kg. (hoja perimetral)

200 Kg. (hoja a testa)