



Renova Evoque CO 100 RPT

Confort, diseño, innovación y seguridad

El sistema Evoque se caracteriza por sus altas prestaciones en cuanto a hermeticidad, aislamiento, confort y ahorro energético. Dichas cualidades son fruto de la excepcional estanqueidad del cierre perimetral de la hoja.

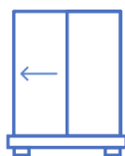
Para conseguir un mejor desplazamiento y cierre perimetral de la hoja, llevamos a cabo el montaje del novedoso herraje Inowa, de la firma Roto Frank, que nos facilita el desplazamiento de hojas con pesos de hasta 250 kg.



Secciones

129 mm

Ancho visto marco y hoja



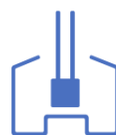
102,3 mm

Profundidad marco



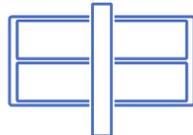
54 mm

Profundidad hoja



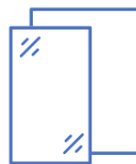
60 mm

Nudo central



36 mm

Acristalamiento máx.



Datos técnicos

Aislamiento térmico

Vidrio	4/16/4be
Ug	1,1 W/m ² K
Uw	2 W/m ² K*

*Datos técnicos térmica calculada a partir de una ventana de 1.230 mm x 1.480 mm.

Ensayos

Permeabilidad al aire	Hasta Clase 4
Resistencia al viento	Hasta Clase C5
Estanqueidad al agua	Hasta Clase 9A
Protección antirrobo	Hasta Clase RC2

Aislamiento acústico

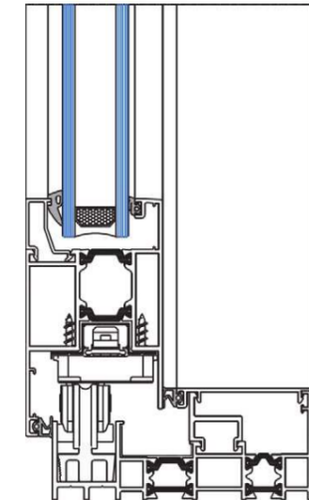
Rw	Hasta 39* dB
----	--------------

*Según UNE-EN ISO 717-1:2013

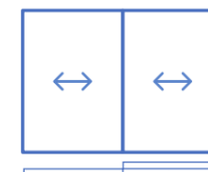
Dimensiones máximas por hoja

Ancho	2.200 mm (2,2 metros)
Alto	2.600 mm (2,6 metros)
Peso máximo	250 Kg/hoja

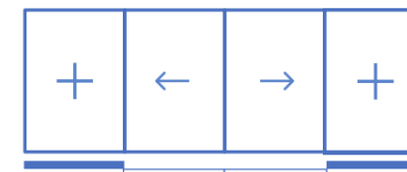
*Las dimensiones y pesos máximos especificados deben considerarse a título informativo y no son vinculantes.



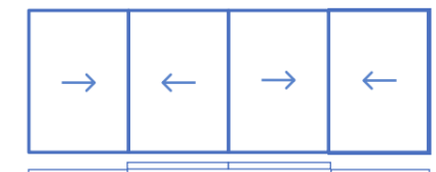
Tipos de apertura



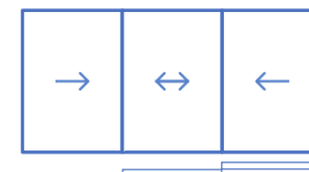
Corredera



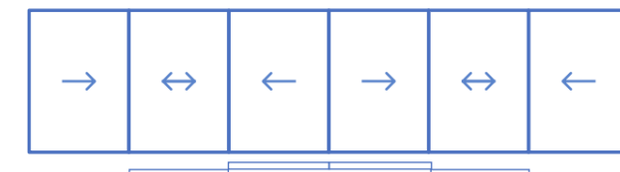
Corredera



Corredera



Corredera



Corredera