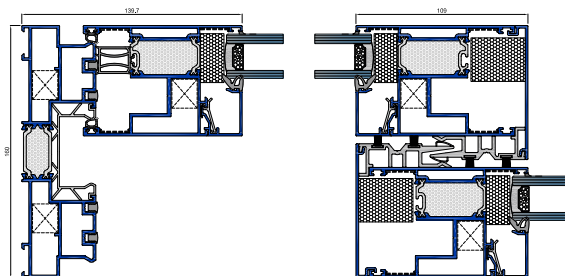


Corredera elevable de gama alta, con excelentes prestaciones por las dimensiones de las hojas y carriles de rodadura anchos. Tiene un buen comportamiento térmico, a la estanqueidad y buena manejabilidad de apertura y de rodadura. Con pesos de hojas de 400 kg. Carpintería sencilla en diseño y de fácil montaje. Cierre con juntas perimetrales, y herrajes específicos que permiten la ayuda de apertura y cierre de las mismas. Se pueden realizar aperturas de grandes tamaños con una facilidad de apertura impresionante.



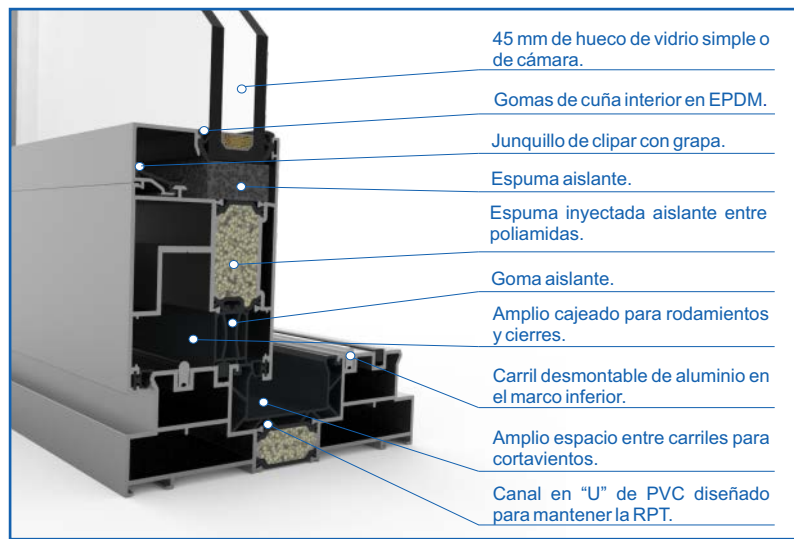
Geometría serie

Marco 160 mm
Hoja 70 mm
Poliamida marco: 34 mm
Poliamida hoja: 24 mm

Hoja recta
Engatillado recto
Carril con U de PVC
Escuadras: tetón retráctil y
alineamiento

Aristalamiento

Vidrios espesor máximo: 45 mm
Monolítico, doble o triple vidrio.



Dimensiones máximas

por hoja | Ancho = 3300 mm
Alto = 2700 mm

Diseños posibles



Peso máximo/hoja



400
kg/hoja

2 o 3 hojas en 2 carriles en
corredera elevable
combinación con fijos
elevables de 2 hojas = 1
fija + 1móvil, 2 móviles, 3
hojas = 2 móviles + 1 fija