

## SERIE 900 RT ELV

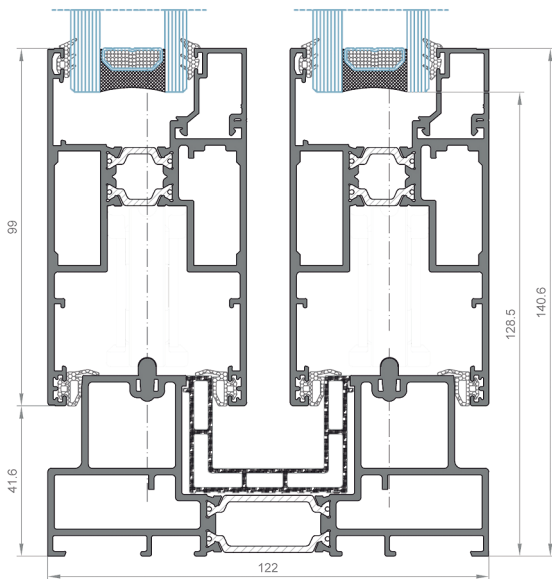
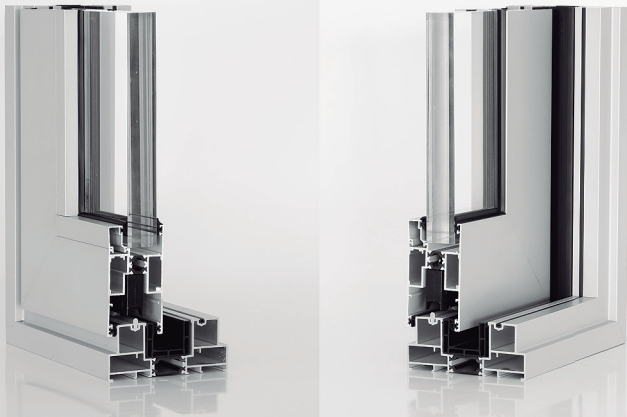


Sistema de puerta corredera con Rotura Puente Térmico 900 RT ELV, diseñada especialmente para cerramientos de grandes dimensiones o con cargas de vidrio considerables.

Marcos de dos y tres carriles más un marco especial mono raíl + fijo nos permiten realizar una amplia gama de configuraciones.

Con los accesorios específicos para un cerramiento elevable podemos alcanzar hasta los 400 kg de peso por hoja elevando la misma y facilitando su apertura con suavidad, los mismos perfiles están preparados para realizar correderas en línea presentando una estética de formas rectas acorde a los cánones de la arquitectura actual.





#### SECCIONES

Marco: 122 mm  
Hoja: 55 mm

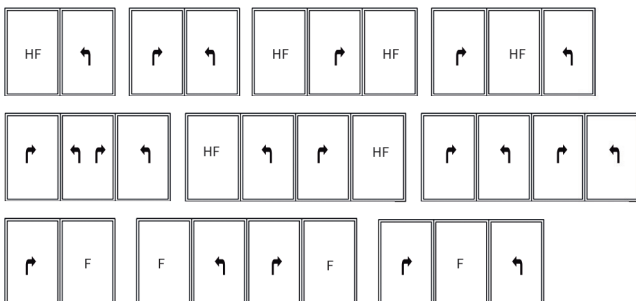
#### ESPESOR PERFLERÍA

Ventana: 1,8 mm  
Puerta: 1,8 mm

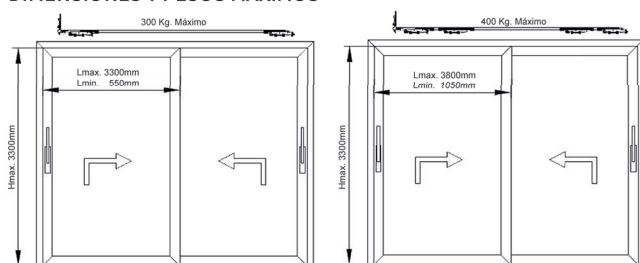
#### LONGITUD VARILLA POLIAMIDA

Marco 34 mm / Hoja 18 mm

#### POSIBILIDADES DE APERTURA



#### DIMENSIONES Y PESOS MÁXIMOS



#### EFICIENCIA ENERGÉTICA

$U_w$  desde 1,8 (W/m<sup>2</sup>K)  
*Consultar tipología, dimensiones y vidrio.*

#### ACRISTALAMIENTO

Máximo acristalamiento: 44 mm.  
Máximo aislamiento acústico:  $R_w = 42$  dB

#### CATEGORÍAS ALCANZADAS EN BANCOS DE ENSAYO

Permeabilidad al aire  
(UNE-EN 1026:2000): Clase 3

Estanqueidad al agua  
(UNE-EN 1027:2000): Clase 7A

Resistencia al viento  
(UNE-EN 12211:2000): Clase C3

#### ACABADOS

Lacado colores (Ral, moteados, rugosos, metalizados..)  
Lacado imitación madera  
Anodizado  
Bicolores

