

VENTANAS DESLIZANTES

# Corredera Serie 96

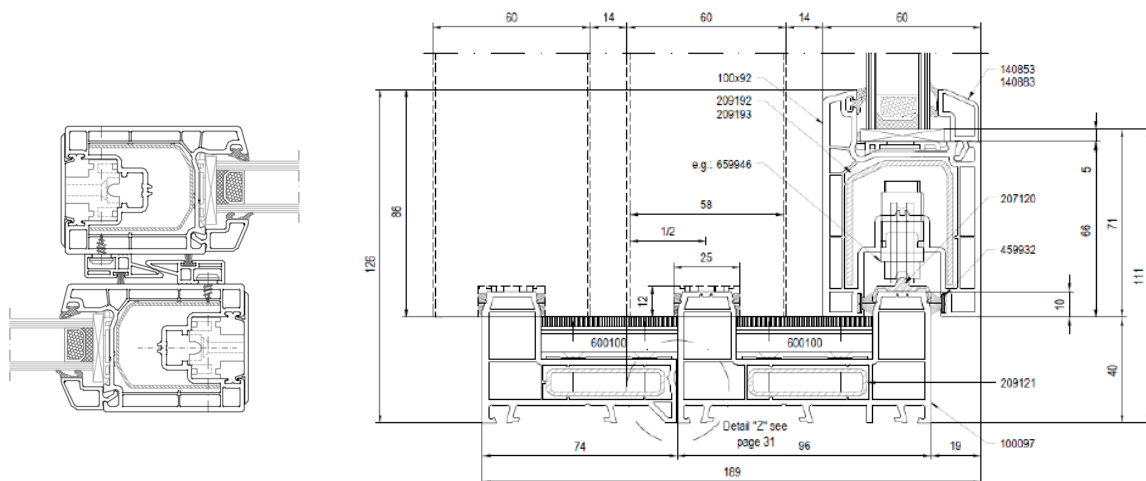
Sistema de ventanas correderas con 96 mm de profundidad de marco y 60 mm de hoja, y perfilaría de 3 cámaras con refuerzo metálico tanto en marco como en hoja que permite un amplio abanico de posibilidades de acristalamiento.

Con un valor de transmitancia térmica  $U_w$  de únicamente  $1,30 \text{ W/m}^2\text{K}$  permite alcanzar las mejores prestaciones térmicas del mercado dentro de su categoría, lo que unido a unos valores de resistencia estática excepcionales, permite la construcción de elementos de grandes dimensiones.

La familia de correderas serie 96 son totalmente individualizables y dan un toque personal a todas tus habitaciones.



## Corte Técnico



## Información Técnica

SECCIONES	Marco: 96 mm	Hoja: 60 mm
MÁXIMO ACRISTALAMIENTO	33 mm	
DIMENSIONES MÁXIMAS POR HOJA	ANCHO (L): 1.500 mm	ALTO (H): 2.400 mm
AISLAMIENTO ACÚSTICO	Rw = 31 db	
TRANSMITANCIA TÉRMICA	$U_f = 2,10 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_w = 1,30 \text{ W/m}^2\text{K}^*$	
PERMEABILIDAD AL AIRE	<input type="radio"/> CLASE 1 <input type="radio"/> CLASE 2 <input checked="" type="radio"/> CLASE 3 <input type="radio"/> CLASE 4	UNE-EN 12207
PERMEABILIDAD AL AGUA	<input type="radio"/> 1A <input type="radio"/> 2A <input type="radio"/> 3A <input type="radio"/> 4A <input checked="" type="radio"/> 5A <input type="radio"/> 6A <input type="radio"/> 7A <input type="radio"/> 8A <input type="radio"/> 9A <input type="radio"/> E750	UNE-EN 12208
RESISTENCIA AL VIENTO	<input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2 <input type="radio"/> C3 <input type="radio"/> C4 <input checked="" type="radio"/> C5	UNE-EN 12210
ACABADOS	Blanco; color estandar y bicolor Roble dorado, Nogal, Gris Antracita, Bronce, Plata, Platino, Negro.	
POSIBILIDAD DE APERTURA	2, 3, y 4 hojas móviles, con o sin fijo; 2 o 3 carriles	

