

# S-LIM

El equilibrio perfecto entre  
diseño y prestaciones



# Una corredera de estética minimalista con multitud de opciones y soluciones

El sistema de corredera con rotura de puente térmico **S-LIM**, representa el equilibrio perfecto entre un diseño de estética minimalista y unas sobresalientes prestaciones técnicas. Con sus perfiles reducidos y un nudo central de sólo 35 mm permite crear grandes superficies acristaladas de hasta 300 kg por hoja, maximizando la entrada de luz natural. Además, ofrece una solución de empotramiento perimetral completo para aperturas sin barreras físicas o visuales.

En términos de prestaciones técnicas, destaca por su excelente aislamiento térmico (hasta 1,0 W/m<sup>2</sup>K), garantizando un confort interior óptimo en cualquier espacio. Cuenta con múltiples opciones, incluyendo marcos de hasta 4 carriles, diversas composiciones de cierre (multipunto o embutido) y hojas (fijo-hoja y galandage). Dispone de una Declaración Ambiental de Producto (DAP/EPD), siendo ideal para proyectos que busquen certificaciones de edificación sostenible.

En definitiva, la ventana corredera S-LIM es una solución versátil con un amplio abanico de opciones y perfiles complementarios para adaptarse a los requisitos técnicos y estéticos de los proyectos más exigentes.

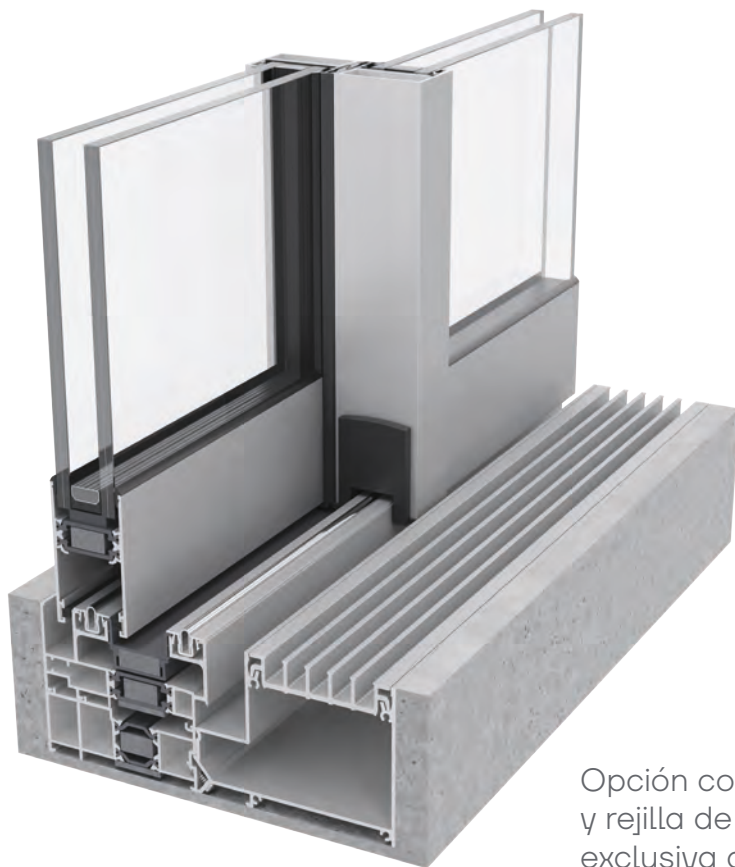


Massive. Beautiful.  
Efficient.

### Características destacadas

- Cruce central reducido de 35 mm
- Marcos de 1, 2, 3 y 4 carriles
- Composiciones fijo-hoja y galandage
- Solución de empotramiento perimetral completo
- Canaleta con rejilla exclusiva de aluminio
- Compatible con la gama RS de Exlabesa
- Declaración Ambiental de Producto DAP/EPD





Opción con canaleta  
y rejilla de aluminio  
exclusiva de Exlabesa

## DISEÑO

Con su diseño estilizado y nudo central de 35 mm, la **S-LIM** sigue la tendencia de arquitectura actual de grandes superficies acristaladas. La posibilidad de empotramiento perimetral completo permite crear una conexión fluida entre interior y exterior.

## CARACTERÍSTICAS

Un sistema especialmente diseñado para crear ventanas funcionales, duraderas y fáciles de usar. Permite la instalación de hojas de hasta 300 kg, acristalamiento máximo de 32 mm y diferentes opciones de cierre tanto embutido como multipunto con posibilidad de microventilación.

## PRESTACIONES

La **S-LIM** presenta prestaciones técnicas de alto nivel, alcanzando una clasificación de clase 3, 7A y CE2100 en los ensayos AEV. Su excelente aislamiento térmico, con un valor  $U_w$  de 1,0  $W/m^2K$ , asegura un confort interior óptimo.

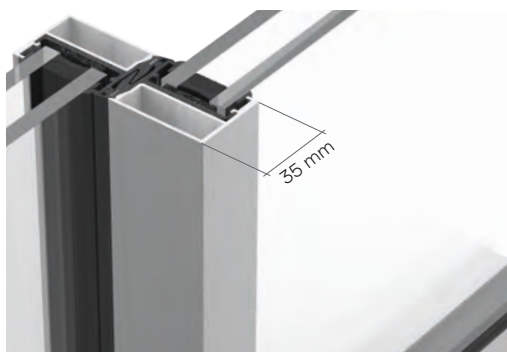
## POSIBILIDADES

Este sistema versátil ofrece una amplia variedad de soluciones técnicas, con marcos de 2, 3 y 4 carriles para múltiples hojas, marco de 1 carril para composiciones de fijos y hojas móviles, así como la posibilidad de configuración en galandage ocultando completamente las hojas dentro de la construcción.



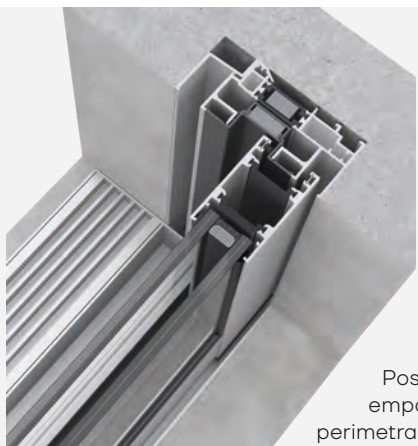


Estética estilizada con nudo central reducido de 35 mm



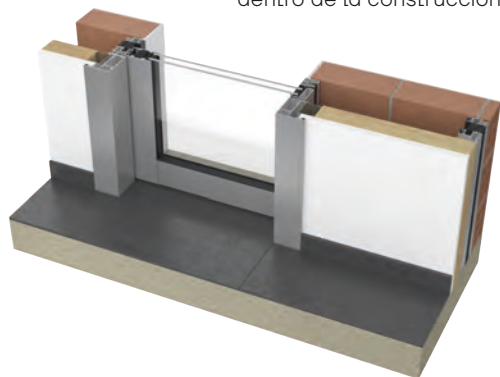
Solución para  
composiciones de  
fijo y hojas móviles

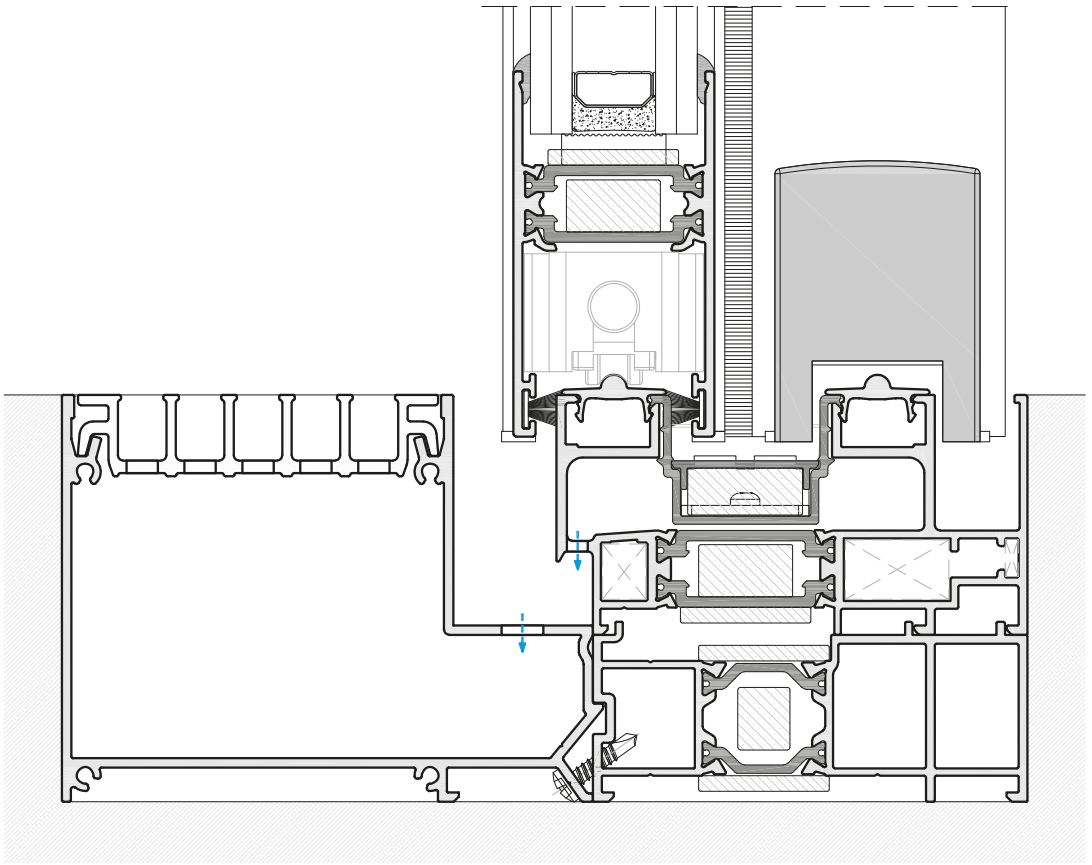




Posibilidad de empotramiento perimetral completo

Configuración en galandage para ocultar las hojas dentro de la construcción





Dimensiones máximas recomendadas (LxH) 2700x2700 mm/hoja

Peso máximo recomendado 300 kg/hoja

Acristalamiento máximo 32 mm

Transmitancia térmica  $U_w$  Hasta 1,0 W/m<sup>2</sup>K

Permeabilidad  
al aire

**Clase 3**

Estanqueidad  
al agua

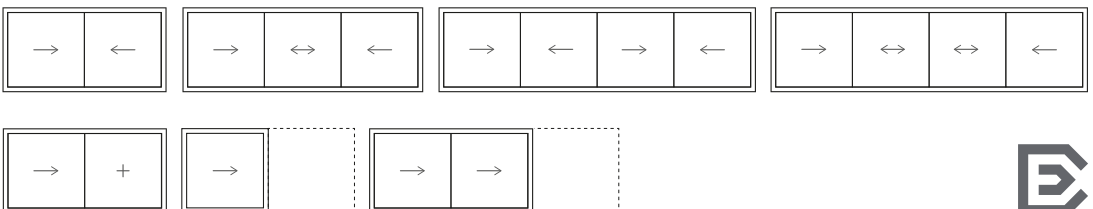
**7A**

Resistencia  
al viento

**CE2100**

Aislamiento  
acústico  $R_w$

**36 dB**  
(-1;-2)





## **Exlabesa Building Systems, S. A. U.**

Campaña s/n - Valga  
36645 - Pontevedra (Spain)  
Tel. +34 986 556 277  
ebs@exlabesa.com  
www.exlabesa.com

QUALICOAT-SEASIDE

QUALIDECO

QUALANOD

ISO 9001

ISO 14001

ISO 45001