

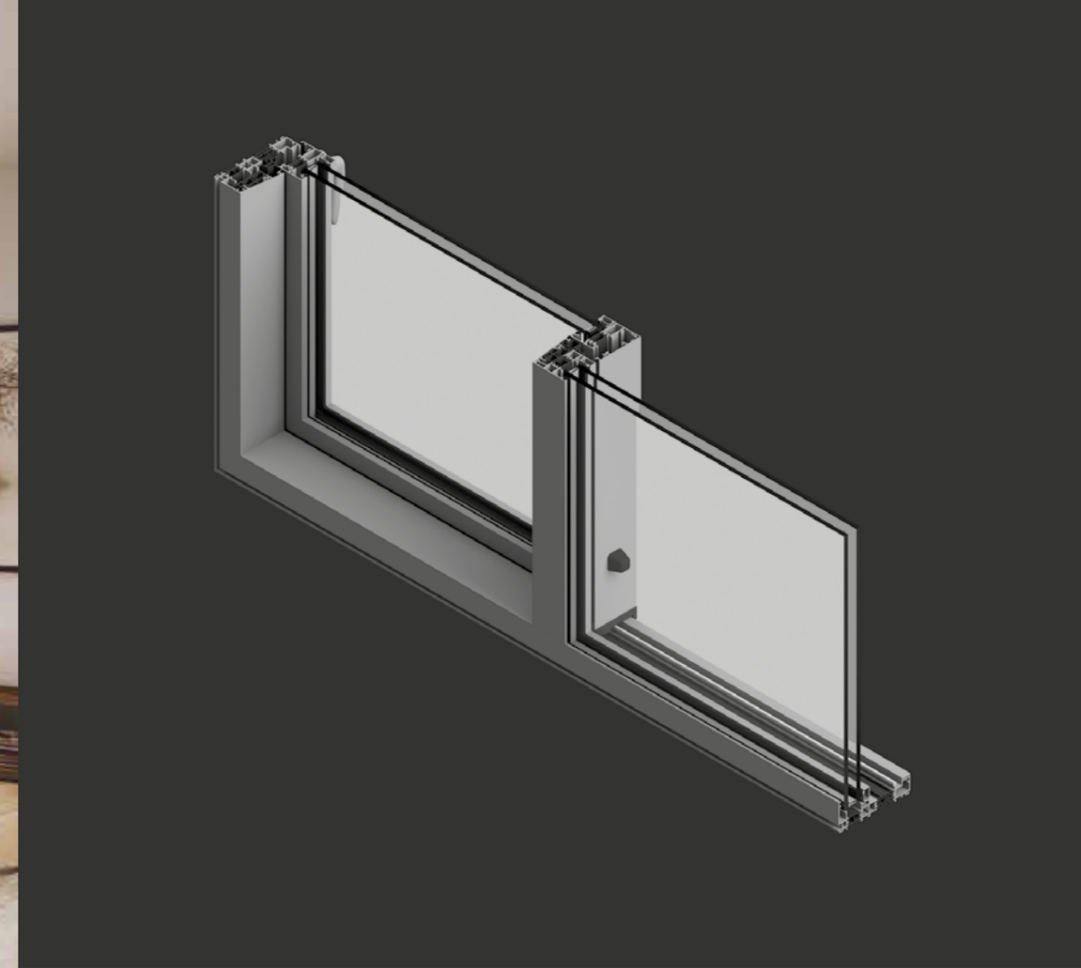
TIGAL

VENTANA
PRACTICABLE



TECHNAL[®]

By  Hydro



LA VENTANA PRACTICABLE DESLIZANTE

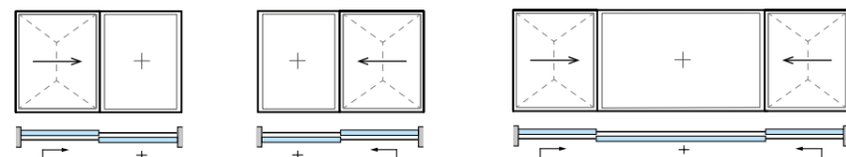
/ DESAFÍA A LOS ELEMENTOS

TIGAL de Technal es un nuevo modelo híbrido que incluye las ventajas de una ventana correderas y las prestaciones de una practicable. Gracias a su acristalamiento de grandes dimensiones aprovecha el espacio al máximo y facilita que se pueda prolongar hacia las terrazas.

Diseñada con líneas depuradas y con los accesorios ocultos, también innova con su sistema de microventilación protegido además de ofrecer una manipulación flexible y silenciosa. Dispone de un sistema central de estanqueidad patentado cuatro veces más eficiente que el de una corredera corriente, asegurando la mayor comodidad tanto acústica como térmica en el interior.

APLICACIONES

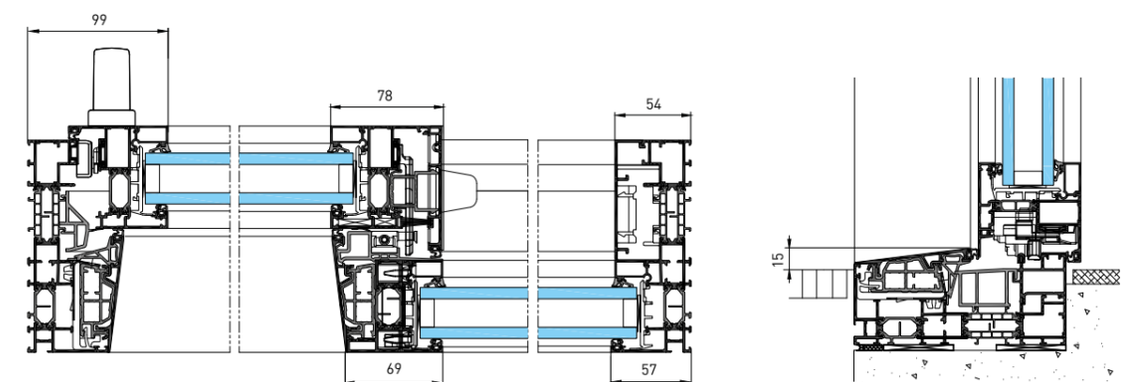
1 Rail - apertura interior



1 hoja + fijo

2 hojas + fijo

SECCIONES



Horizontal- 1 hoja + fijo

Vertical - perfil suelo empotrado

PRESTACIONES

	DIMENSIONES MÁXIMAS	Al: 2,70 m - An: 4 m (1 hoja + 1 fijo)
	PESO MÁXIMO POR HOJA	Hasta 300 kg por hoja
	TÉRMICAS	Hasta Uw: 0,85 W/m ² K (Ug: 0,5 W/m ² K), triple acristalamiento, Tlw = 0,63, Sw = 0,51 1 hoja + fijo, An x Al = 2,30 x 2,18
	ACÚSTICAS	-40 dBa (RA, Tr) Doble acristalamiento 50 mm: 88,2 Si / 20 / 66,2 Si
	ESTANQUEIDAD	A ₄ E ₁₂₀₀ V _{C3}
	ACCESIBILIDAD	Perfil suelo empotrado: Altura 15 mm

Resultados de ensayos según las normas europeas en vigor

MANILLAS



IMAGINE WHAT'S NEXT

www.technal.es

