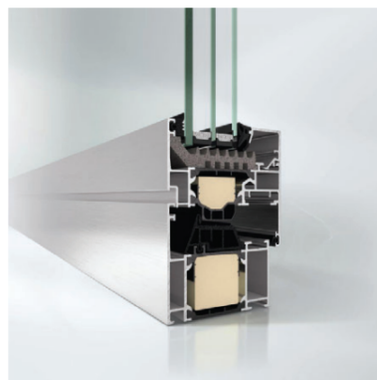




Schüco AWS 75.SI+

Un plus en aislamiento térmico, seguridad y fabricación.

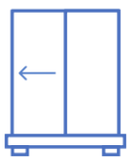
El sistema de ventanas Schüco AWS 75.SI (Super Insulated), optimizado para la profundidad de construcción de 75 mm, es parte de la plataforma AWS y base para las aplicaciones más diversas en envolventes de edificios energéticamente eficientes. En función de la exigencia arquitectónica se puede emplear el sistema de aluminio con alto aislamiento térmico como ventana tipo hueco, ventana corrida, elemento adicional de fachada o en combinación con los sistemas de puertas Schüco.



Secciones

91 mm

Ancho visto marco y hoja



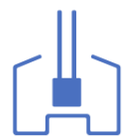
75 mm

Profundidad marco



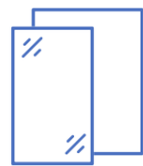
85 mm

Profundidad hoja



61 mm

Acrilamiento máx.



Datos técnicos

Aislamiento térmico

Uf	0,92 W/m ² K
Vidrio	4be/16Ar/4/16Ar/4be
Ug	0,5 W/m ² K
Uw	0,68 W/m ² K*

*Datos técnicos térmica calculada a partir de una ventana de 1.230 mm x 1.480 mm.

Aislamiento acústico

Rw	Hasta 48* dB
----	--------------

*Según UNE-EN ISO 717-1:2013

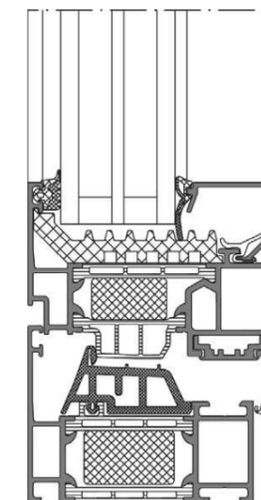
Dimensiones máximas por hoja

Ancho	1.700 mm (1,7 metros)
Alto	2.500 mm (2,5 metros)
Peso máximo	250 Kg/hoja

*Las dimensiones y pesos máximos especificados deben considerarse a título informativo y no son vinculantes.

Ensayos

Permeabilidad al aire	Hasta Clase 4
Resistencia al viento	Hasta Clase C5/B5
Estanqueidad al agua	Hasta Clase 9A
Protección antirrobo	Hasta Clase RC3



Tipos de apertura



Fijo



Practicable



Abatible



Oscilobatiente



Pivotante