

TECCARSA
Fábrica de Ventanas de PVC

HASTA
 $U_w = 1,3$
W/m²K

CORREDERA SLINOVA



SISTEMA CORREDERA SLINOVA

Datos técnicos

El nuevo sistema de apertura deslizante CORREDERA SLINOVA combina un diseño elegante y minimalista con extraordinarios valores de eficiencia energética. Gracias a una gran superficie acristalada y a su versatilidad en la fabricación, es la elección idónea para aprovechar el espacio y la luz natural.

Secciones

Paquete de perfiles marco y hoja	129 mm
Profundidad constructiva	80 mm / hoja 54 mm
Hueco max.de acristalamiento	32 mm

Acabados

Hasta 40 folios a elegir
Liso, gofrado, granulado o cepillado
Posibilidad de foliado bicolor (interior, exterior)

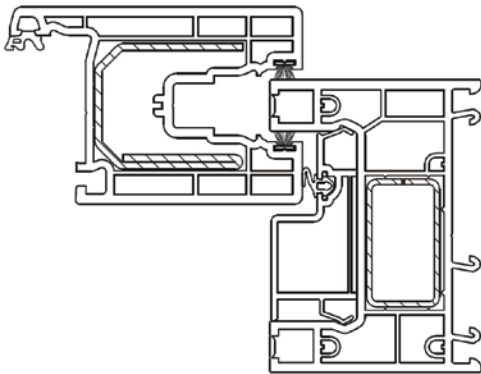
Dimensiones máximas (por hoja)*

Ancho (L)	2.000 mm. (2 metros)
Alto (H)	2.600 mm. (2,6 metros)
Peso máximo	140 Kg/hoja

Clasificaciones

Aislamiento acústico	hasta 30 dB Según EN 14351-1
Permeabilidad al aire*	hasta clase 4* Según UNE-EN 1026/2000
Resistencia al viento*	hasta clase C1/B1* Según UNE EN 12211/2017
Estanqueidad al agua*	hasta clase 7A* Según UNE EN 1027/2017

*Ensayo de laboratorio ift-Prüfbericht 22-002155-PR01



*Las dimensiones y pesos máximos especificados deben considerarse a título informativo y no son vinculantes. Se recomienda realizar un estudio independiente de los pesos y dimensiones de cada elemento, en función de las cargas previstas.



Transmitancia (ventana de 2.180 x 2.000 mm)*

U_f^{**}	1,7 W/m²K
Vidrio	4+4Be/16/4+4 argón
U_g	1,07 W/m²K
U_w	1,3 W/m²K

*2 hojas deslizantes

Tipos de apertura

Apertura deslizante de 2 ó 3 carriles con 2/3/4/6 hojas móviles.

