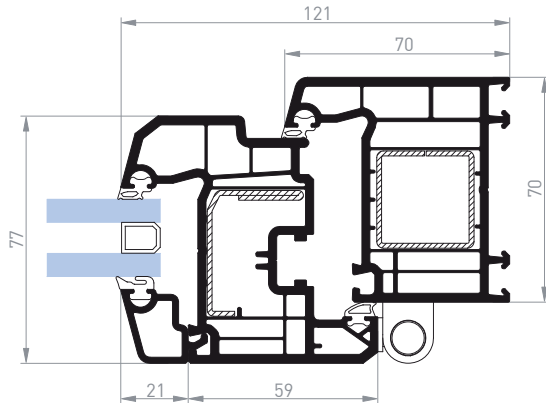


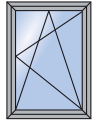
STRUGAL Domus

Ventana practicable de 70 mm. de profundidad y una capacidad de acristalamiento de hasta 42 mm. Sus 5 cámaras interiores en hoja y marco nos dan una transmitancia de sólo 1.3 W/m²K, que lo convierte en idóneo para cualquier zona climática.

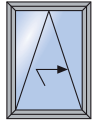
Janela de batente série de 70mm. e capacidade de composições de vidros até 42mm. As suas 5 câmaras internas em folha e aro, conseguem uma transmissão de apenas 1.3 W/m²K, que o converte em idóneo para qualquer zona climática.



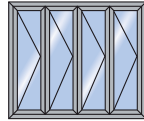
Apertura interior Abertura interior



Practicable
Oscilobatiente
Batente
Oscilobatente

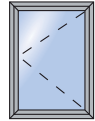


Paralela
Paralela

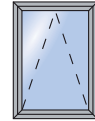


Plegable
Armonio

Apertura exterior Abertura exterior



Practicable
Batente



Basculante
Basculante

Puerta de calle Porta de Rua



BANCO DE ENSAYO Bancada de ensaio

permeabilidad al AIRE Ar	1	2	3	4						
estanquidad al AGUA Agua	1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A	E1200
resistencia al VIENTO Vento	C1	C2	C3	C4	C5					

Ensaio realizado sobre una ventana practicable de dos hojas de 1.300 mm. x 1.300 mm.
Ensaio realizado numa janela de batente de duas folhas de 1.300 mm x 1.300 mm.

AISLAMIENTO ACÚSTICO Isolamento acústico

Máximo acristalamiento: Máximo acristalamiento: 42 mm.

VIDRIO Vidro	8/10/4	10/12/6	6/14/5+5
REDUCCIÓN ACÚSTICA Redução acústica	34 dB	35 dB	36 dB

Cálculos realizados según norma EN 14351-1:2006
Cálculos realizados conforme norma EN 14351-1:2006

TRANSMITANCIA TÉRMICA Transmissão térmica

$U_w = 2.3 \text{ W/m}^2\text{K}$



Para ventana de dos hojas de 1.340 x 1.340 mm. y vidrio 4/16/4 con $U_g=2.7 \text{ W/m}^2\text{K}$ y $U_i=1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$
Para janela de duas folhas de 1.340 x 1.340 mm. E vidro 4/16/4 com $U_g=2.7 \text{ W/m}^2\text{K}$ e $U_i=1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$

DIMENSIONES MÁXIMAS Dimensões máximas

ANCHO Largura	1.700 mm.
ALTO Comprimento	2.150 mm.
PESO MÁX./HOJA Peso máx./folha	130 Kg.

Dimensiones máximas para ventana de 2 hojas, oscilobatiente. Consultar peso y dimensiones máximas para el resto de tipologías.
Dimensões máximas para janelas de 2 folhas. Consultar peso e dimensões máximas para el resto de topologías.

SECCIONES Secções

MARCO Aro	70 mm.
HOJA Folha	77 mm.

