

La línea Sliding es un sistema de corredera muy versátil que permite fabricar ventanas de corredera estándar y que a la vez gracias a la fortaleza de sus perfiles y refuerzos de acero galvanizado también permite hacer ventanas de gran envergadura.



Es importante destacar que los carros de esta línea han sido desarrollados especialmente por la empresa Pabose de origen español, la más prestigiosa en la fabricación de carros para ventanas a nivel mundial, lo que asegura una durabilidad a toda prueba. Todos los perfiles vienen con burletes de TPE incorporados y cumplen con las normas de calidad europeas.

## LÍNEA SLIDING VENTAJAS

Nuestra línea ANDES posee cualidades técnicas muy superiores, algunas de sus ventajas son:



## COSTO

10% más económico que cualquier sistema corredera de similares



### **REFUERZOS**

100% REFORZADA, mejora la inercia y el funcionamiento de la ventana.



### JUNQUILLOS

Todos INTERIORES, facilita la reposición e instalación de cristales.



## CÁMARAS

2 cámaras de aislación térmica.



# BURLETES

TPE burlete termofusionado, mejora la estanqueidad de la ventana.



# ACRISTALAMIENTO

Compatible con espesores 5mm, 20mm y 24mm.



## SEGURIDAD

Compatible con cremonas multipunto en todas sus soluciones.



Mantenemos stock permanente en colores: ROBLE, NOGAL, BLANCO, GRAFITO V BLACK.



## INNOVACIÓN

Sistema eficiente con perfiles diseñados para optimizar los costos de su proyecto.



## FICHA TÉCNICA

## Factor transmitancia térmica M2

5mm 4.5 W/m2k Termopanel DVH 4+10+4 2,4 W/m2k 4+10+4 1,9W/m2k DVH low-e

## Evidencias de desempeño

EN 12210 Class C1/B2 Resistencia al viento Estanqueidad al agua EN 12208 Class 2A Permeabilidad al aire EN 12207 Class 3 Fuerza de funcionamiento EN 13115 Class 2

## Refuerzos

Espesor: 1,2 y 2,5mm

## Perfiles

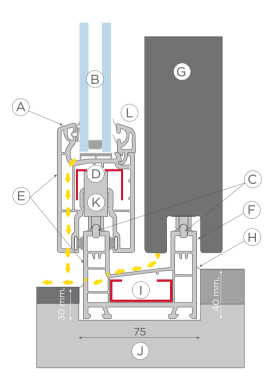
Espesor: 2,5mm +/- 5mm

## Acristalamiento Mínimo: 4mm

Máximo: 22mm

## **Medidas Sliding** Ventana corredera

Mínima: 800 x 500mm Máxima: 4500 x 2300mm



## A. Hoja móvil corredera

- B. Termopanel
- C. Riel patín de aluminio
- D. Refuerzo acero hoja corredera
- E. Cámara de desagüe o despiche Marco corredera perimetral empotrado
- G. Proyección traslapo hoja móvil perimetral H. Sello de silicona neutra
- I . Refuerzo marco corredera
- J. Asentamiento marco perimetral de profundidad variable
- K. Patín o carro
- L. Junquillo sello interior



Nogal

Todos nuestros perfiles están 100% libres de Plomo.



lo que garantiza mayor durabilidad y estabilidad de los colores.

Los perfiles Winhouse son laminados con folios de la marca alemana Renolit,





RENOLIT





716CS00105

Junquillo 3-5 mm.

corredera

53.5 -

Traslapo

Refuerzo múltiple







Refuerzo hoja puerta

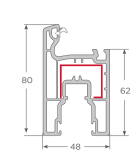
LÍNEA **SLIDING** 

716CS00112

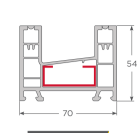
Hoja puerta corredera

7160S00114

Marco tripleriel



716CS00102 Hoja ventana corredera

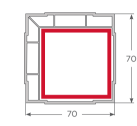


□ winhouse

7160S00101 Marco dobleriel

7160S00103

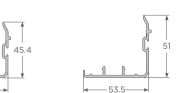
Poste corredera



7160Z00034 Esquinero 70/90º

corredera

Ángulo revestimiento



75/170 mm.

71930S00020

8200009072 Riel de aluminio

Adaptador de cuarta

hoja e 1,5 mm.



Traslapo hoja puerta corredera

716CS00106 Junquillo 17-20 mm. corredera

716CZ00004 Junquillo 20-22 mm.

2433242N Refuerzo múltiple

Refuerzo marco