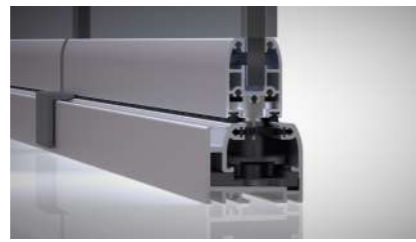




Perfil inferior embutido



Perfil inferior sobrepuesto



Perfil con sistema compensador



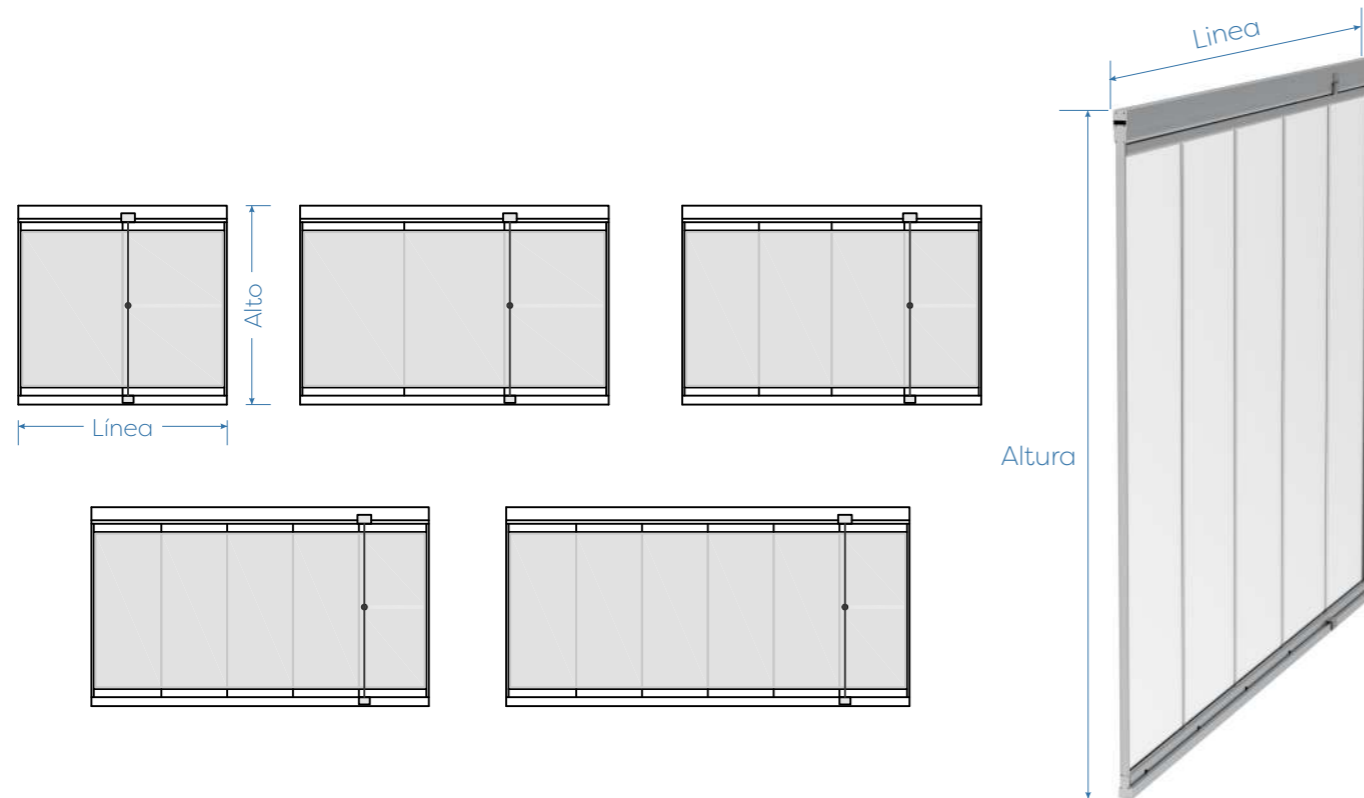
Perfil lateral de cierre con felpa y goma estanca.



Sistema apertura/cierre extra plano



Vidrios con taladro con máxima sujeción para vidrios de 8 y 10 mm.



Vidrio templado de 8 mm			Vidrio templado de 10 mm		
Altura máxima	Línea máxima	Línea máxima hoja	Altura máxima	Línea máxima	Línea máxima hoja
2500 mm	Ilimitado	800 mm	3000 mm	Ilimitado	800 mm



Delegación centro

(Oficinas y exposición)
C/Logroño, 9 Pol. Ind. Leandro Pérez
28970 Humanes de Madrid (Madrid)
+34 91 690 35 90 / +34 916 90 29 41

Info@graditelsolar.com
www.graditelsistemas.com
www.graditelsolar.com



This is to certify that
Licence number: 457



Número de Documento
Certificados de ensayo: 244320



EN 13659
Nº DE CERTIFICADO 09/2088





RESISTENCIA
CARGA DE VIENTO:

CLASE 6



PERMEABILIDAD
AL AIRE:

CLASE 1



RESISTENCIA
AL AGUA:

CLASE 1A

El **sistema Gyza** no ocupa apenas espacio con las hojas abiertas, ya que las hojas se pliegan unas sobre otras y están sujetas entre sí con nuestro sistemas Stopplus



ABATIBLE **GYZA**

- Diseñado para nuestros sistemas de Pérgolas Bioclimáticas, para su vivienda o negocio, con un **amplio sistema de compensación**.
- **Cuatro sistemas de anclaje** por cada hoja abatible para evitar el descuelgue de hojas debido al peso del vidrio.
- Un sistema de **cierre extra plano**, muy contenido en dimensiones que no sobresaldrá dando problemas a la hora de instalar estores y con un seguro frente a la manipulación de los más pequeños de casa.
- **Doble Felpa** en hoja y guía para evitar la entrada de polvo, viento y agua, tapas solapadas para evitar entradas de luz entre hojas, **remate lateral completamente ajustable** con doble sistema de felpa y goma.
- **Carril de condensación con evacuación de agua interna** y tornillería Oculta.
- Se puede instalar vidrio templado de **8 y 10 mm**

- Guía inferior, **sobrepuesta y embutida**.
- **Mecanismo de bloqueo** propio que bloquea los paneles automáticamente cuando estos se mantienen abiertos.
- Nuestro sistema Gyza utiliza 4 **rodamientos calibrados de máxima calidad** para preservar una **máxima duración** debido a la elección de sus materiales, que hacen que se deslicen con gran suavidad minimizando ruido y fricción.
- **Sistema de drenaje oculto** que permite liberar el agua creada por el efecto de la condensación y que esta no se quede estancada dentro del perfil.
- Nuestro sistema de cierre de pomo, que permite un uso **fácil y funcional**, a la vez que tiene un diseño **minimalista y elegante**.