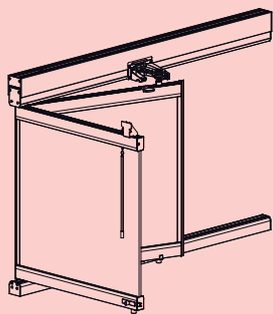


La esencia de lo bello,  
ahora se llama

# NUDA

Gama de colores:



Totalmente  
transparente y  
completamente  
retráctil

Con la Cortina de Cristal **NUDA** de Gaviota, podemos crear nuevos espacios totalmente transparentes. NUDA es la cortina de cristal deslizante y giratoria sin perfiles verticales, cuyo objetivo principal es generar nuevos espacios, protegiéndolos de la intemperie atmosférica, a través de un acristalamiento completamente retráctil.

**Con NUDA optimizamos el espacio para balcones, terrazas, jardines y restaurantes,** integrando el cristal

de la ventana sin comprometer la estética del medio ambiente, de una manera rápida, simple y fácil de manejar, pero **totalmente transparente.**

Los gastos en climatización se reducen con NUDA y además, disminuye considerablemente el ruido exterior, impidiendo la entrada de aire, agua y viento.



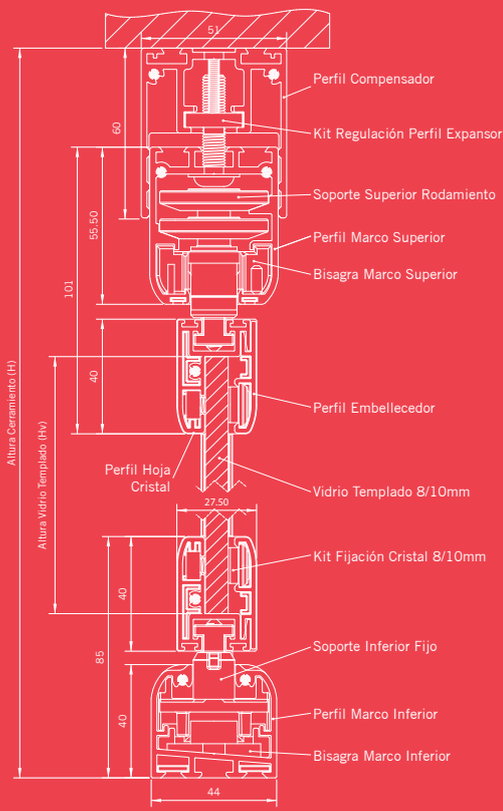
el sol en el corazón



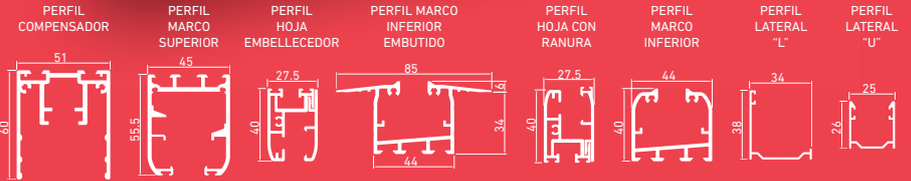
a brand of Gaviota Simbac

**gaviota**  
smart solar protection

**NUDA** de Gaviota es un sistema de cerramiento acristalado sin perfiles verticales de alta calidad técnica cuyo principal objetivo es el de generar nuevos espacios protegiéndolos de las inclemencias meteorológicas.



Medidas en milímetros



## Especificaciones Técnicas:

**gaviota**  
toldos y persianas inteligentes



Sistema de rodamientos en guía superior mediante un mecanismo de desplazamiento horizontal, con doble rodamiento de fácil deslizamiento y ruedas de poliamida reforzada con fibra de carbono.



Sistema de condensación mediante un canal interior inclinado en la guía inferior para la recogida de agua por condensación.



Fijación entre perfilería con tornillos: vidrios atornillados al perfil, aumentando la seguridad y permitiendo su posible sustitución.



Regulación altura del vidrio en la guía superior mediante compensador con regulación de hasta 2,5 cm.



Guía inferior de dos tipos: sobre el suelo y embutido en el suelo para evitar el escalón.



Sistema de fijación de paneles mediante clipaje para agrupar todas las hojas cuando las plegamos manteniéndolas siempre unidas.



Sistema de apertura intermedia del primer panel que permite una ventilación controlada con un ángulo de apertura de 7,5°.



Posibilidad geometrías complejas en plano horizontal sobre cualquier ángulo entre 90° y 180°.



Cerrojillo inferior que permite el bloqueo manual del primer panel en la parte inferior del cerramiento.



Perfil de hoja único tanto para vidrio de 8 mm. como para vidrio de 10 mm.