



Nordical

Brochure

Versatilidad sin límites.



Nordical®

Nordical

Descubrí la ventana minimalista que te brinda infinitas posibilidades. Conocé lo nuevo de Nordical.

Hydro Nordical es el minimalismo en su máxima expresión. Una línea simple y pura que permite desarrollar todo un proyecto sin cambiar de producto ya que posee aberturas de grandes dimensiones que permiten alta capacidad de vidriado, un máximo de luz natural y proporciona una vista panorámica única. Gracias a la menor cantidad de perfiles utilizados, Nordical es sutil a la vista.

Nordical es innovación y diseño pensado para las necesidades del mercado en su gran poder de adaptabilidad además del peso y desempeño. Es un producto diseñado bajo las normas más exigentes que Hydro puede ofrecer. Es una línea única, creada especialmente desde su simplicidad y su poder de adaptabilidad a toda la gama de accesorios existentes en el mercado (herrajes, manijas, ruedas, burletes etc).

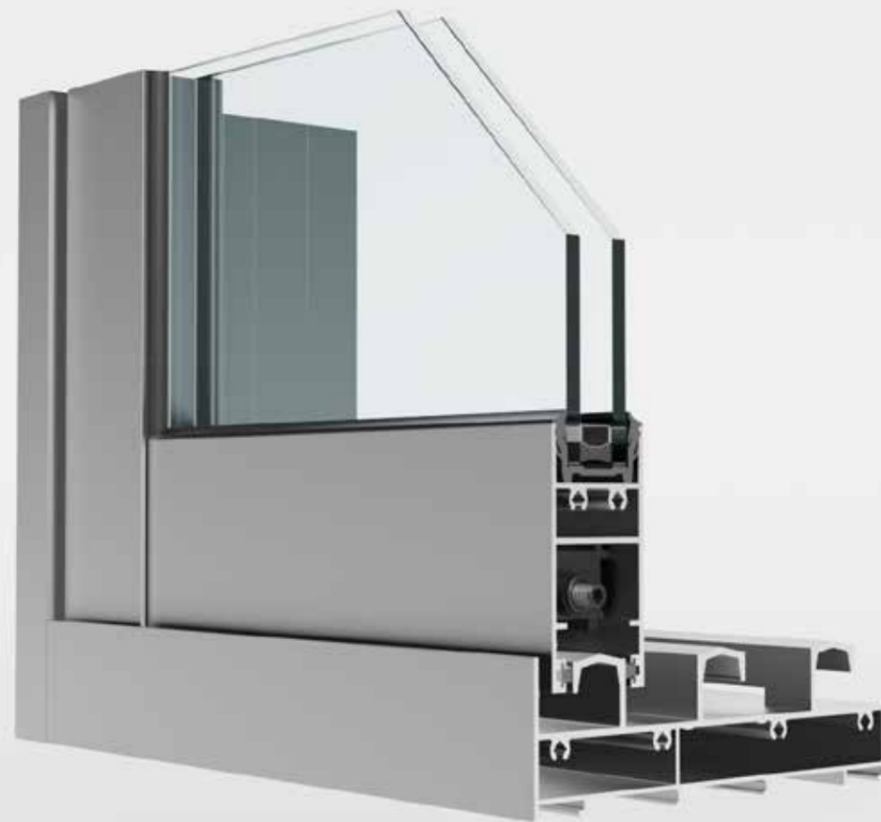
Pensado para brindar soluciones, Nordical incorpora aberturas con apertura en esquina, esta ventana de líneas minimalistas y grandes superficies vidriadas, permite abrirse por completo sin parantes creando una continuidad entre el interior y el exterior.

La nueva corrediza embutida, al abrirla esconde las hojas dentro del tabique interior, optimiza al máximo el espacio y proporciona una mayor luminosidad a los ambientes.

La corrediza con paño fijo, permite una visión completamente minimalista y prestaciones de estanqueidad al agua y aire óptimas. A su vez reduce el uso de accesorios necesarios en lo que en una corrediza tradicional sería la hoja inactiva, hoy el paño fijo.



Nordical Corrediza



Características



Tolerancia dimensionales y espesores:
De acuerdo a norma IRAM 699



Principales dimensiones:

- Marcos: módulo de 104 mm. en 2 guías y 156 mm. en 3 guías. Posibilidad de múltiples guías.
- Hojas: módulo de 41.4 mm. en hojas de 45° y 42.2 mm. en hojas de 90°.



Vidriado:

- Doble Vidriado Hermético hasta 34 mm. en hojas de 45°.
- Doble Vidriado Hermético hasta 32 mm. en hojas de 90°.



Hermeticidad al aire y agua:

- Corrediza: por medio de felpas de polipropileno siliconado de 7x6 en el perímetro de las hojas y cruce.
- Alternativa a la felpa: Burlete Q-Lon referencia 69510 del proveedor utilizado.



Herrajes y accesorios:
El material, calidad y resistencia de los herrajes y accesorios va en función del proveedor utilizado.



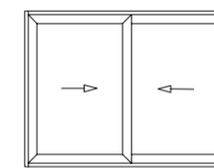
Características principales:

- Marcos armados a 90° coplanares en todo su perímetro.
- Hojas armadas a 45° ó 90°.
- Posibilidad de realización de puertas corredizas con la utilización de perfiles refuerzo en cruce de hojas.
- Peso máximo por hoja corrediza ya sea de 45° ó 90° hasta 300 kgs., según marca de rodamientos.

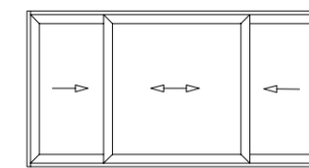


Tipologías:

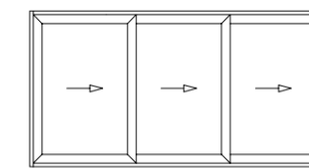
Complemento:
Mosquitero



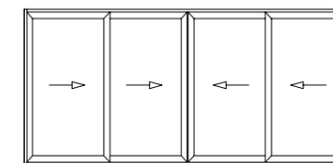
2 hojas



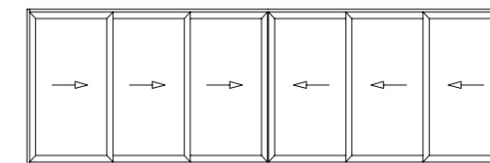
3 hojas en 2 guías



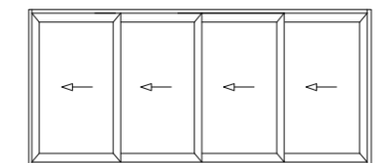
3 hojas en 3 guías



4 hojas en 2 guías



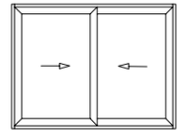
6 hojas en 3 guías



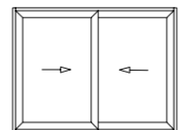
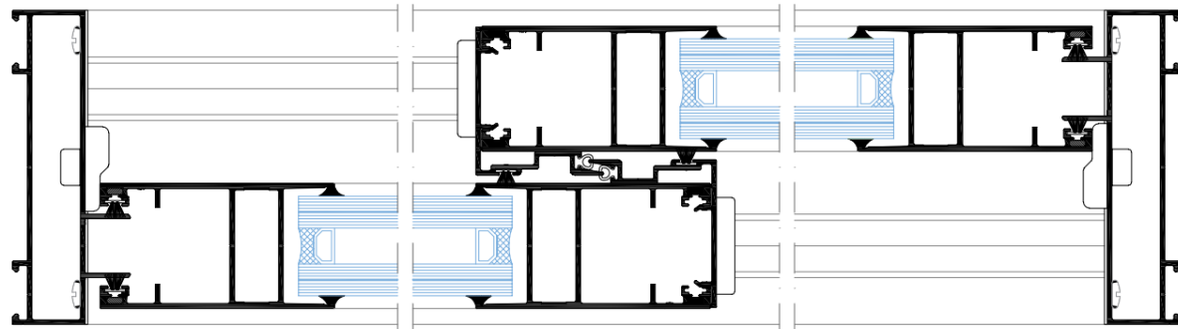
Múltiples guías



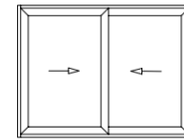
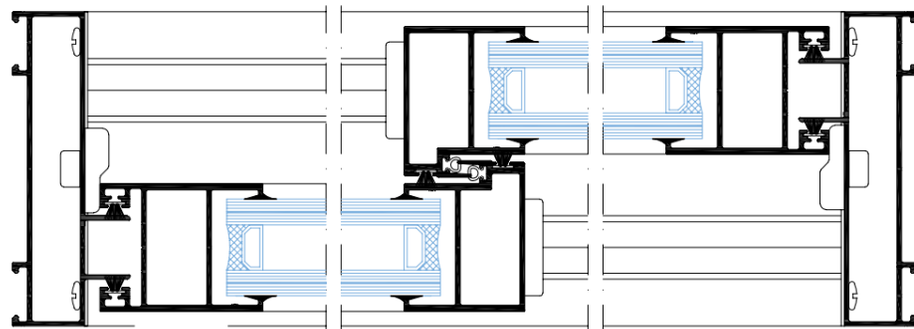
Aplicaciones



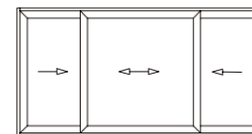
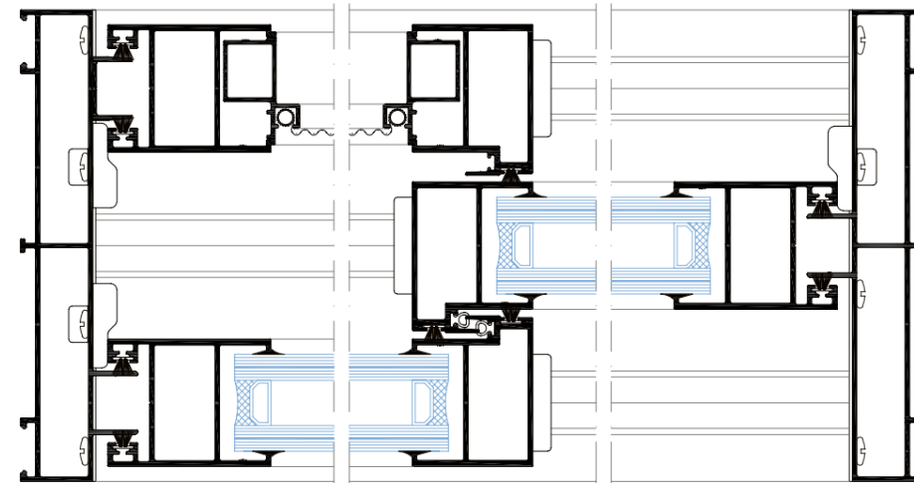
Corrediza 2 hojas a 45°



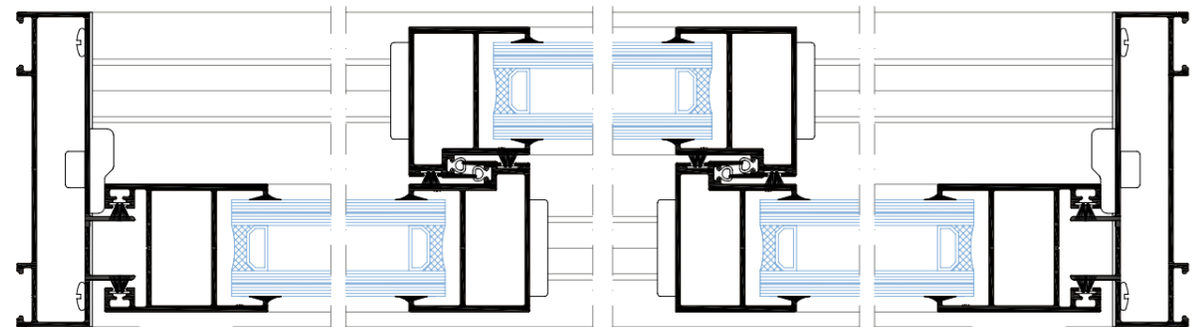
Corrediza 2 hojas a 90°

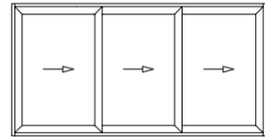


Corrediza 2 hojas a 90° + mosquitero

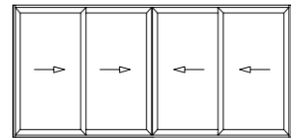


Corrediza 3 hojas a 90° en 2 guías

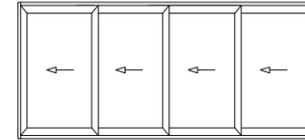
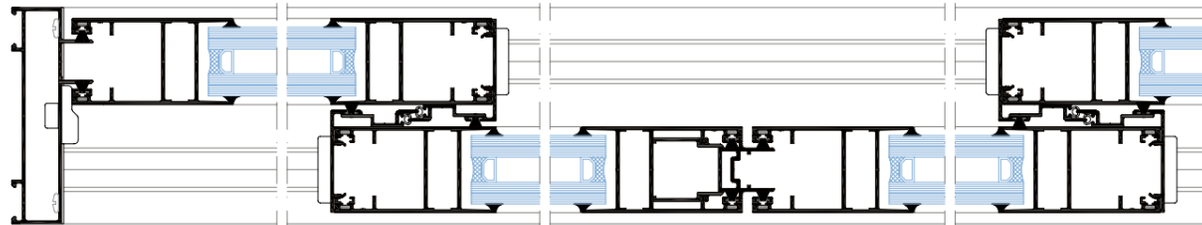




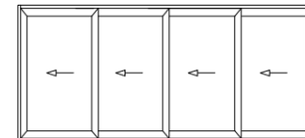
Corrediza 3 hojas a 45°



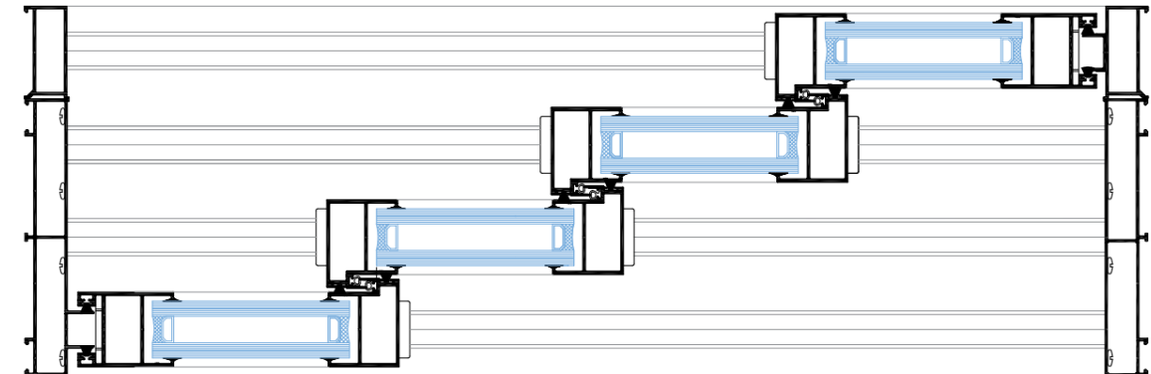
Corrediza 4 hojas en 2 guías



Múltiples guías corte a 45°



Múltiples guías corte a 90°



Corrediza de 1 hoja con paño fijo integrado



Características

Características técnicas:

- Ancho de marco: módulo de 104 mm.
- Ancho de hoja: módulo de 42,2 mm.
- Armado de marco y hojas: corte a 90° y 90°, coplanares en todo su perímetro.
- Capacidad de vidriado: D.V.H. hasta 32 mm. para paño fijo y hoja.
- Hermeticidad: por medio de felpas de polipropileno siliconado de 7x6 en el perímetro de las hojas y cruce, en paño fijo por medio de guarnición de EPDM o sellado.
- Alternativa a la felpa: Burlete Q-Lon referencia 69510 del proveedor Giesse.



Herrajes y accesorios:

- El material, calidad y resistencia de los herrajes y accesorios va en función del proveedor utilizado.



Otras características

- Posibilidad de realización de puertas corredizas con la utilización de perfiles refuerzo en cruce de hojas.



Tamaño máximo de paño (en mm.):

- Ancho de 2600 y altura de 3200 (utilizando cruce con doble parante reforzado).

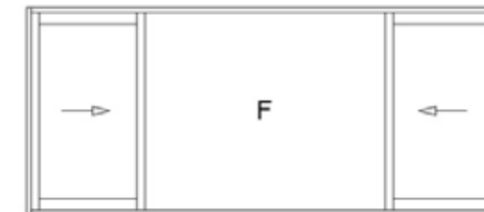


Tipologías disponibles:

- Corrediza de 1 hoja con paño fijo lateral en marco de 1 guía de 104 mm.
- Corrediza de 2 hojas laterales con paño fijo central en marco de 1 guía de 104 mm.



Corrediza y paño fijo



Corrediza en hojas laterales y paño fijo central



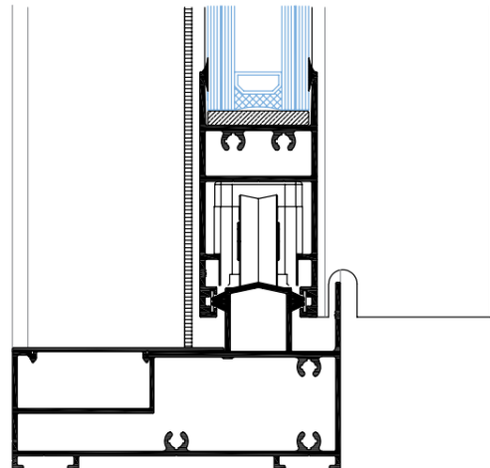
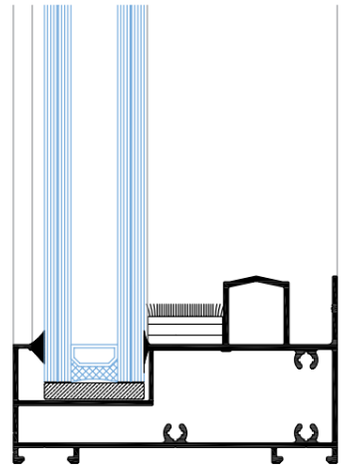
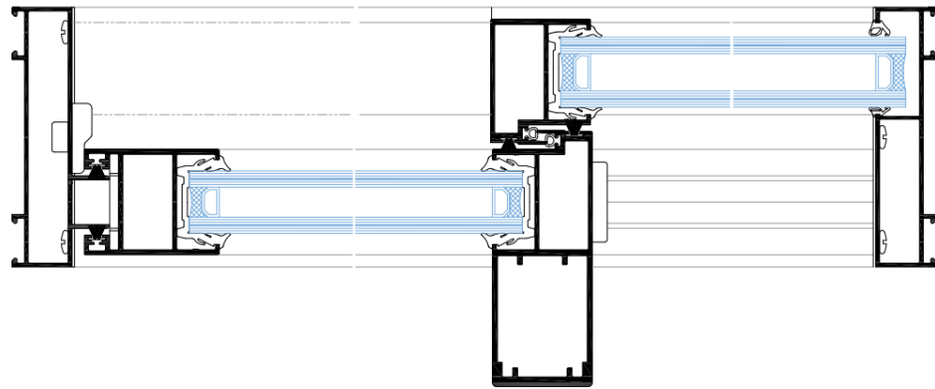
Hydro

Nordical®

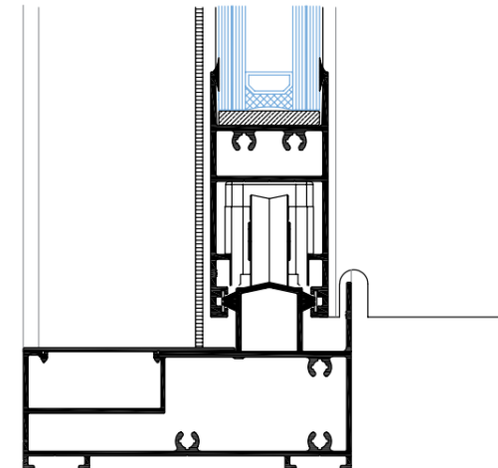
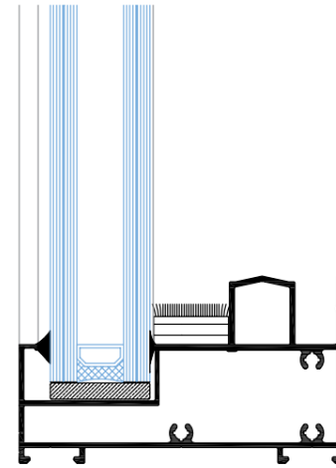
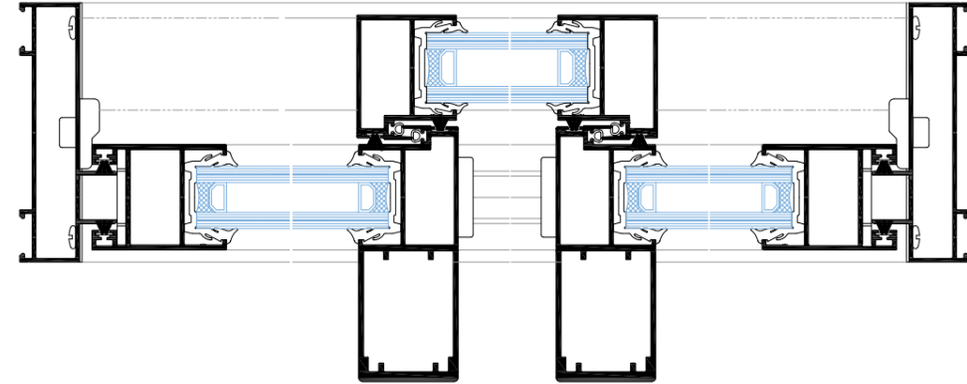
Aplicaciones



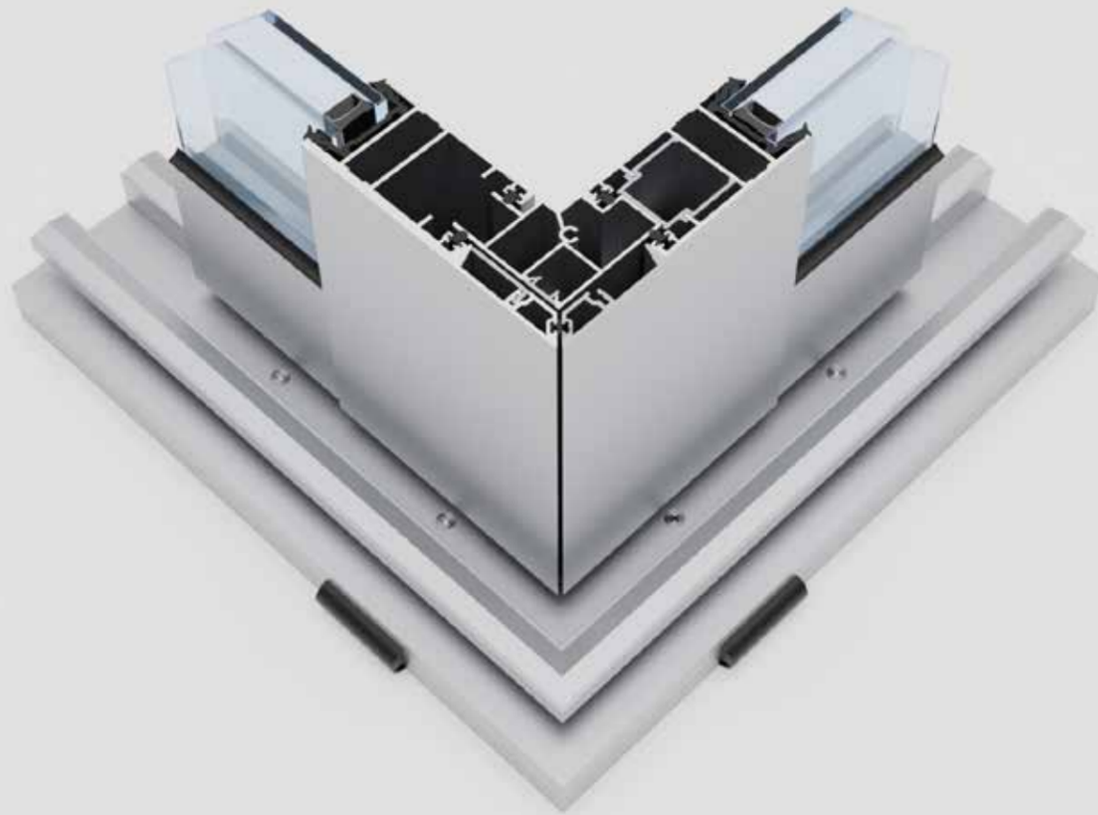
Corrediza de 1 hoja con paño fijo lateral en marco de 104 mm.



Corrediza de 2 hojas laterales con paño fijo central en marco de 1 guía de 104 mm.



Apertura en esquina



Características

Características técnicas:

- Ancho de marco: módulo de 104 mm. en 2 guías y 156 mm. en 3 guías.
- Ancho de hoja: módulo de 41,4 mm. en hoja corte 45° y 42,2 mm. en hoja corte 90°.
- Armado de marco y hojas: marco corte a 90°, hojas con opción Perimetral corte 45° y Minimalista corte 90°.
- Capacidad de vidriado: D.V.H. hasta 34 mm. en hoja corte 45° y 32 mm. en hoja corte 90°.
- Hermeticidad: por medio de felpas de polipropileno siliconado de 7x6 en el perímetro de las hojas y cruce central, en apertura de esquina cuenta con un accesorio portafelpa de 7x8 c/fin seal y guarnición de EPDM en el encuentro de la esquina en su altura total para una completa hermeticidad.
- Alternativa a la felpa perimetral: Burlete Q-Lon referencia 69510 del proveedor Giese.



Herrajes y accesorios:

- El material, calidad y resistencia de los herrajes y accesorios va en función del proveedor utilizado.



Otras características

- Posibilidad de realización de puertas corredizas con la utilización de perfiles refuerzo en cruce de hojas.
- Peso máximo por hoja corrediza hasta 300 kgs., según marca de rodamientos.



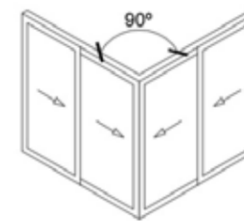
Tamaño máximo de hoja (en mm.):

- Ancho de 2600 y altura de 3200 (utilizando cruce con doble parante reforzado).

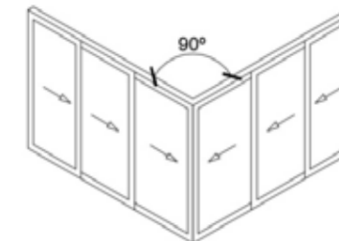


Tipologías disponibles:

- Corrediza de 2, 3 y 4 hojas (por lado) en marco de 2 guías.
- Corrediza de 3 y 6 hojas (por lado) en marco de 3 guías.



2, 3 y 4 hojas

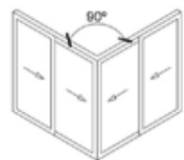


3 y 6 hojas

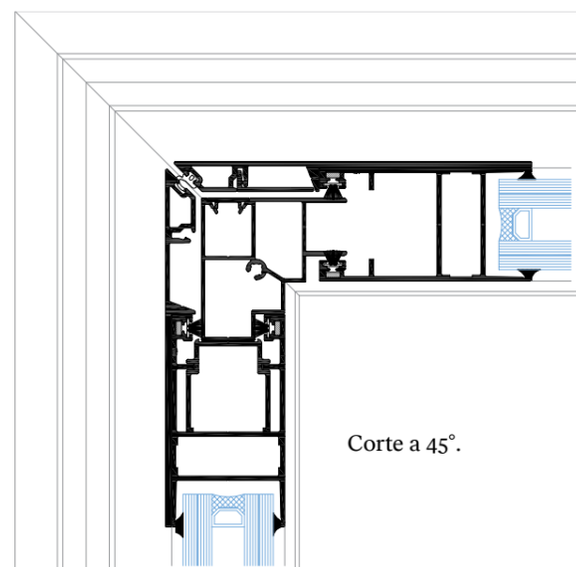


Nordical®

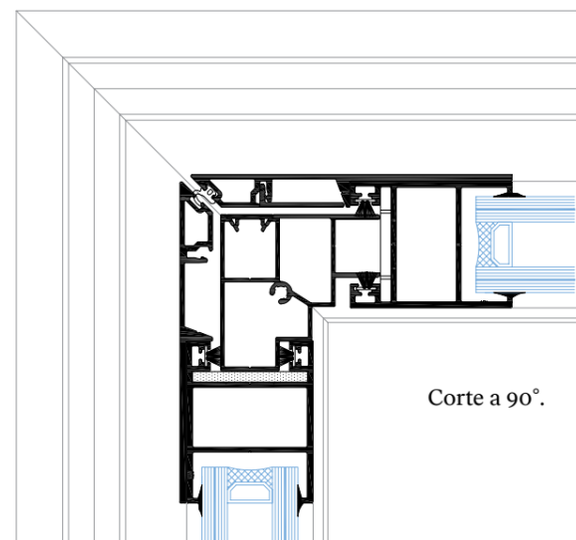
Aplicaciones



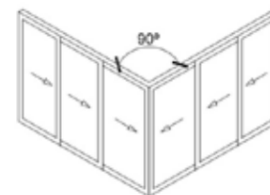
Corrediza de 2,3 y 4 hojas



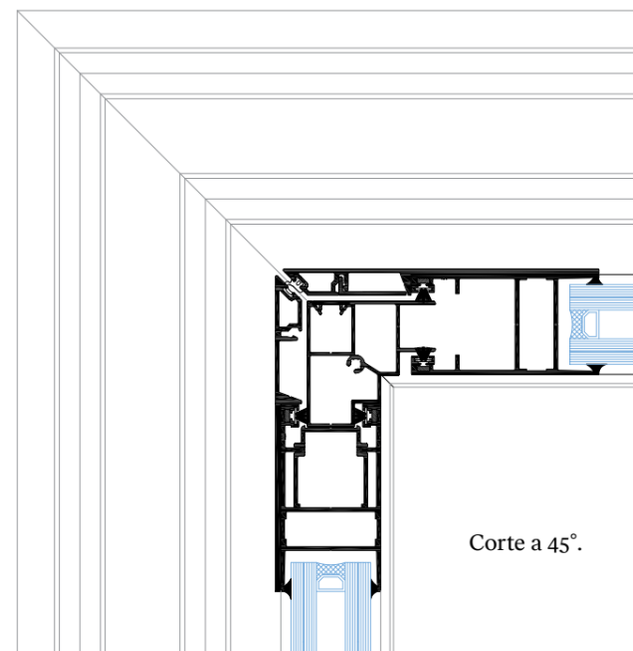
Corte a 45°.



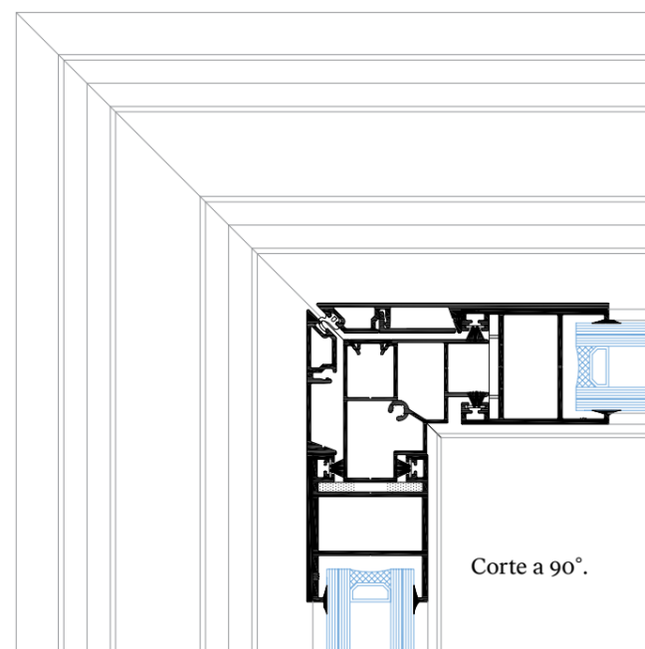
Corte a 90°.



Corrediza de 3 y 6 hojas



Corte a 45°.



Corte a 90°.



Corrediza de embutir

Características

Características técnicas:

- Ancho de marco: módulo de 53,5 mm. en 1 guía, módulo de 104 mm. en 2 y 156 mm. en 3 guías.
- Ancho de hoja: módulo de 41,4 mm. en hoja corte 45° y 42,2 mm. en hoja corte 90°.
- Armado de marco y hojas: marco corte a 90°, hojas con opción Perimetral corte 45° y Minimalista corte 90°.
- Capacidad de vidriado: D.V.H. hasta 34 mm. en hoja corte 45° y 32 mm. en hoja corte 90°.
- Hermeticidad: por medio de felpas de polipropileno siliconado de 7x6 en el perímetro de las hojas y cruce central, en apertura de esquina cuenta con un accesorio portafelpa de 7x8 c/fin seal y guarnición de EPDM en el encuentro de la esquina en su altura total para una completa hermeticidad.
- Alternativa a la felpa perimetral: Burlete Q-Lon referencia 69510 del proveedor Giesse.



Herrajes y accesorios:

- El material, calidad y resistencia de los herrajes y accesorios va en función del proveedor utilizado.



Otras características

- Posibilidad de realización de puertas corredizas con la utilización de perfiles refuerzo en cruce de hojas.
- Peso máximo por hoja corrediza hasta 300 kgs., según marca de rodamientos.



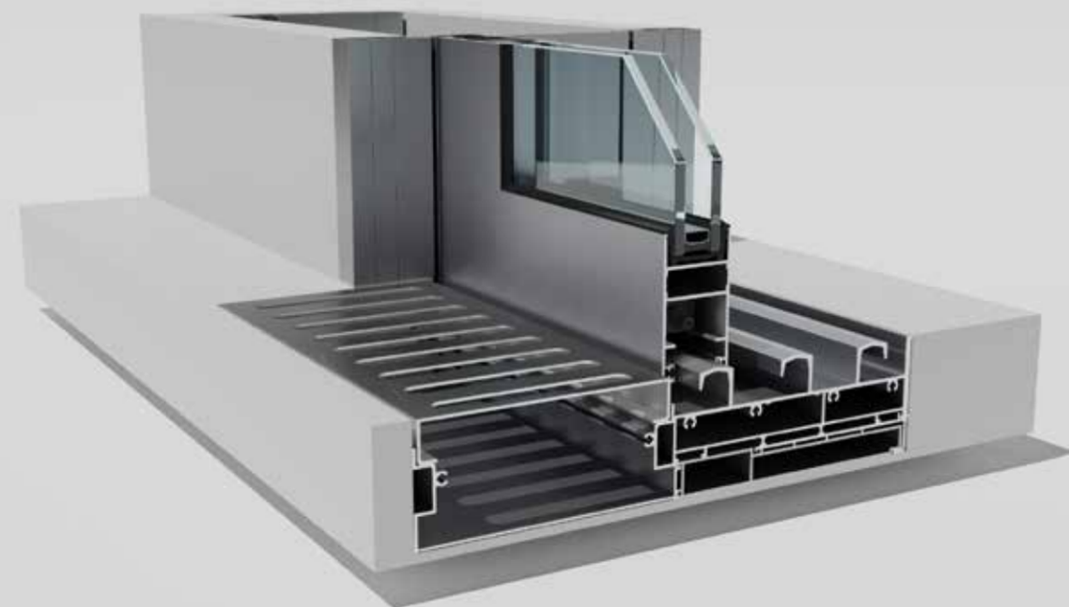
Tamaño máximo de hoja (en mm.):

- Ancho de 1200 y altura de 2900 (utilizando cruce con simple parante reforzado).

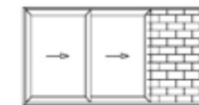


Tipologías disponibles:

- Corrediza de 1 y 2 hojas en marco de 1 guía de 53,5 mm.
- Corrediza de 2 y 4 hojas en marco de 2 guías de 104 mm.
- Corrediza de 3 y 6 hojas en marco de 3 guías de 156 mm.



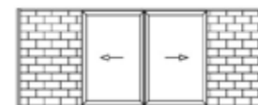
Corrediza 1 hoja en Monoguía
Embutido 1 Lateral



Corrediza 2 hojas en 2 guías
Embutido 1 Lateral



Corrediza 3 hojas en 3 guías
Embutido 1 Lateral



Corrediza 2 hojas en Monoguía
Embutido Laterales



Corrediza 4 hojas en 2 guías
Embutido Laterales

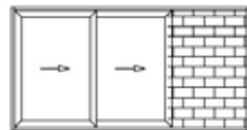


Corrediza 6 hojas en 3 guías
Embutido Laterales

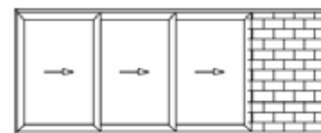
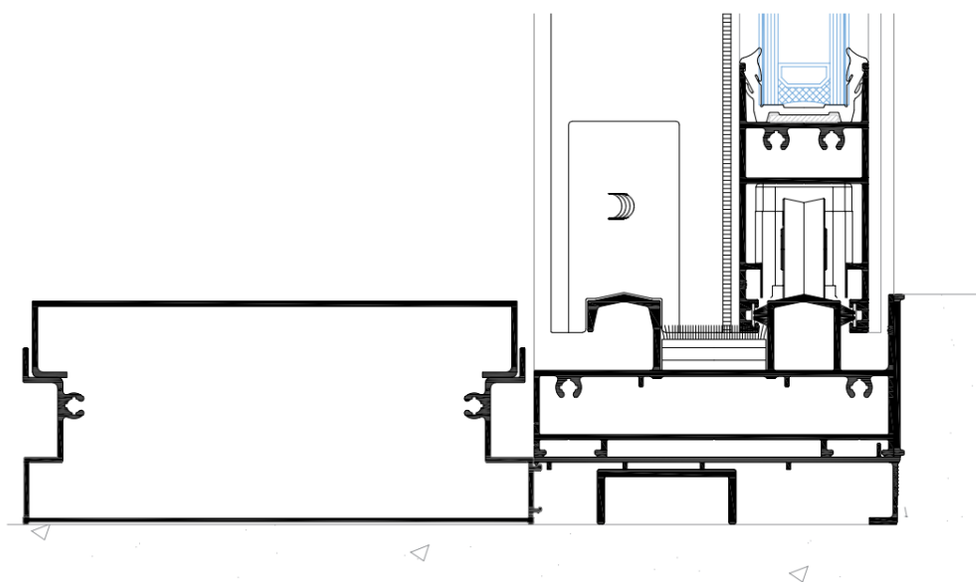
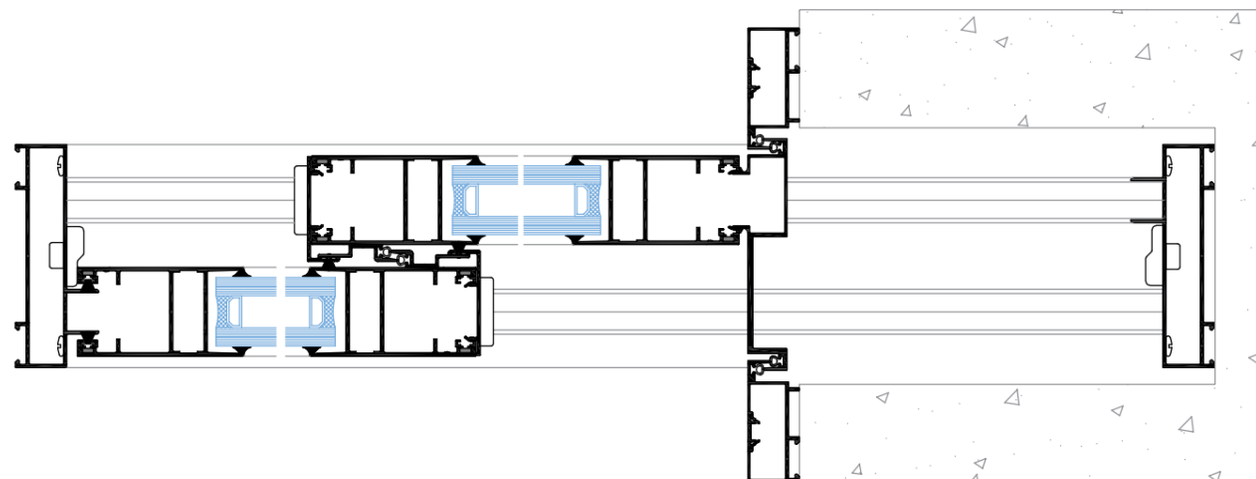


Nordical®

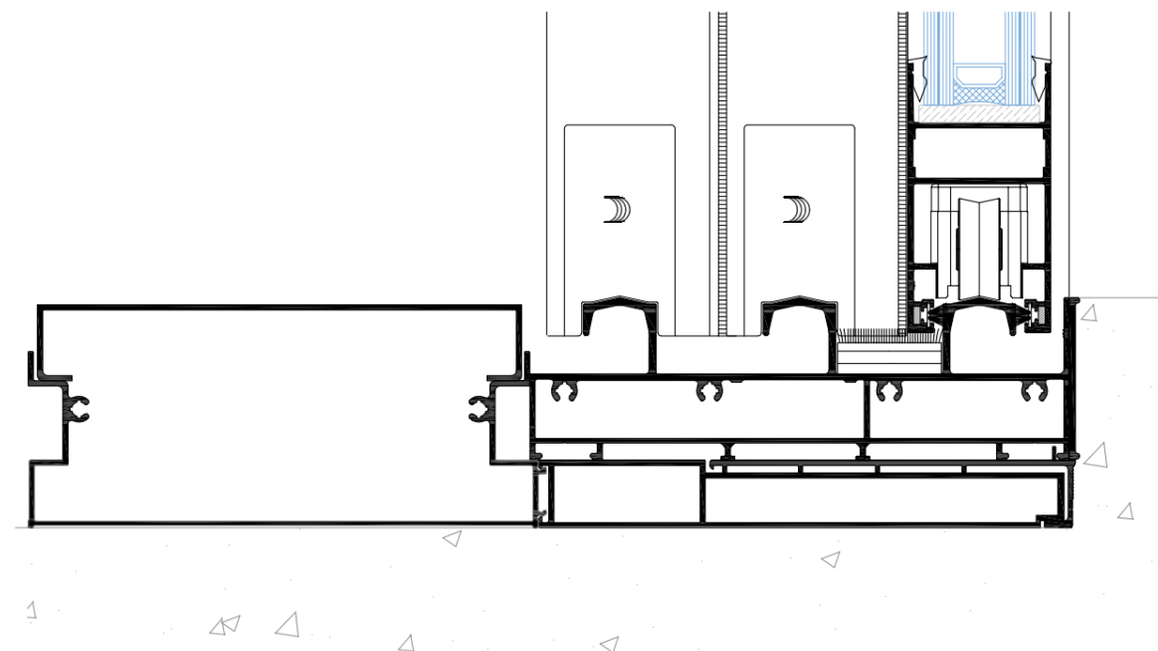
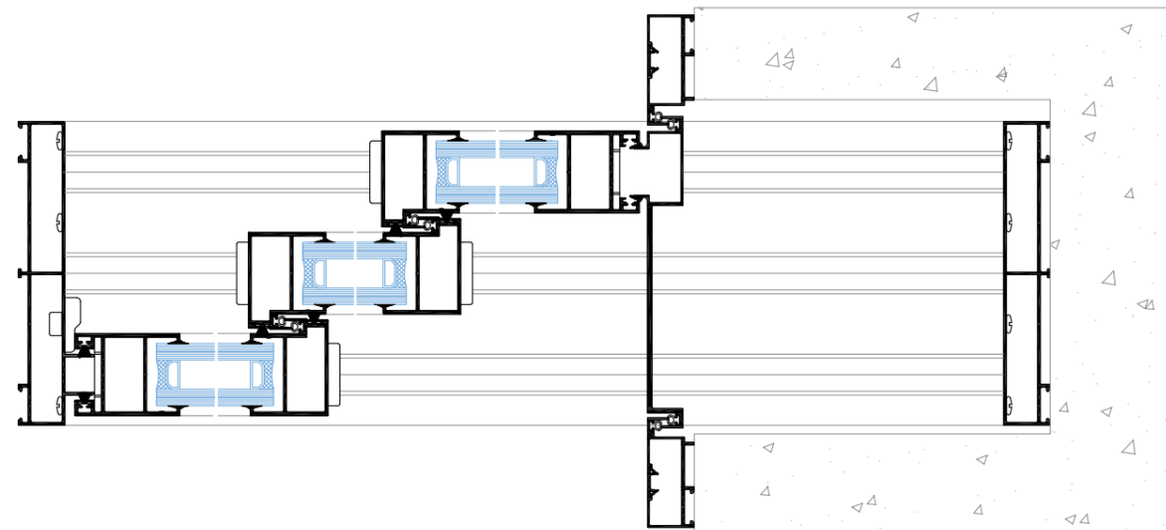
Aplicaciones



Corrediza de 2 hojas en marco de 2 guías de 104 mm.

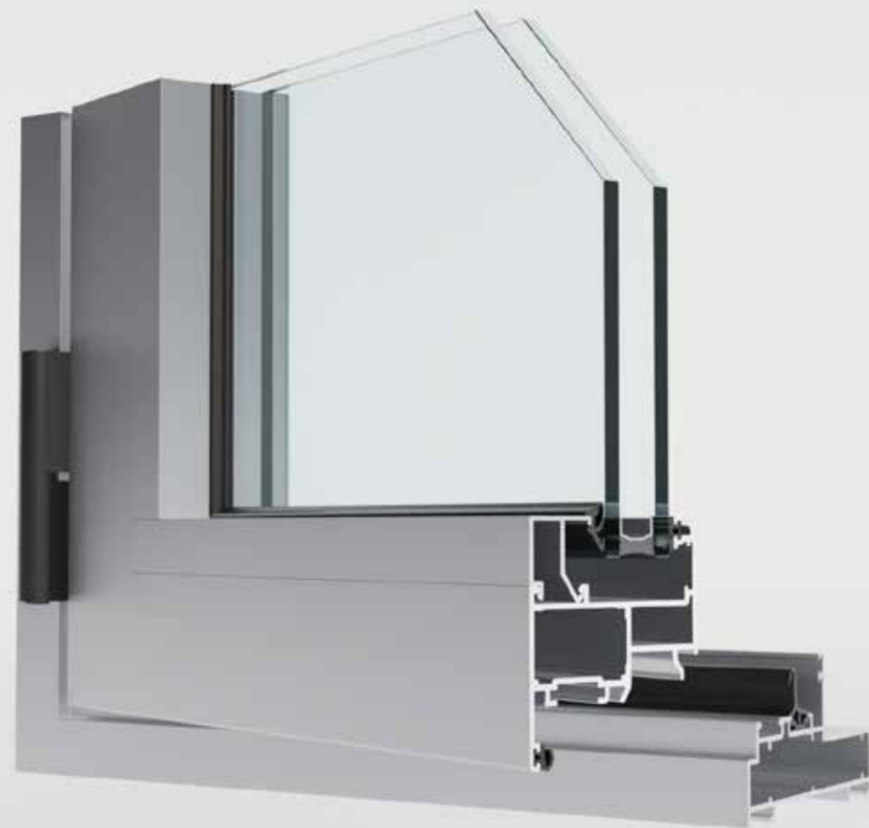


Corrediza de 3 hojas en marco de 3 guías de 156 mm.



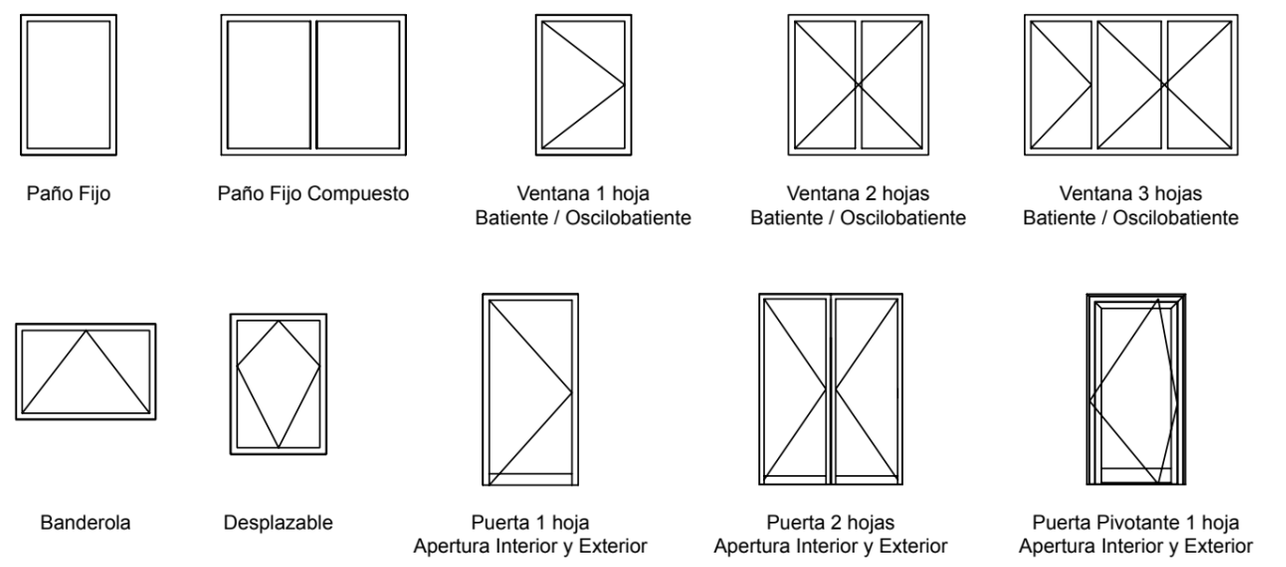


Nordical Batiente

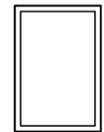


Características

- 
Tolerancias dimensionales y espesores:
 De acuerdo a norma IRAM 699.
- 
Principales dimensiones:
 - Marcos: módulos de 62 y 104 mm.
 - Hojas: módulo de 62 mm.
- 
Vidriado:
 - En paños fijos: D.V.H. hasta 30 mm.
 - En paños móviles: D.V.H. hasta 40 mm.
- 
Guarniciones:
 - En E.P.D.M.
 - Sistema de cierre mediante doble contacto en tipologías desplazables y puertas de abrir.
 - Sistema de junta central (cámara ecualizadora de presiones) en tipologías batientes / oscilobatientes.
- 
Herrajes y accesorios:
 - La línea dispone de cámara europea para el alojamiento de herrajes y accesorios estándar.
 - El material, calidad y resistencia de los herrajes y accesorios va en función del proveedor utilizado.
- 
Tipologías:



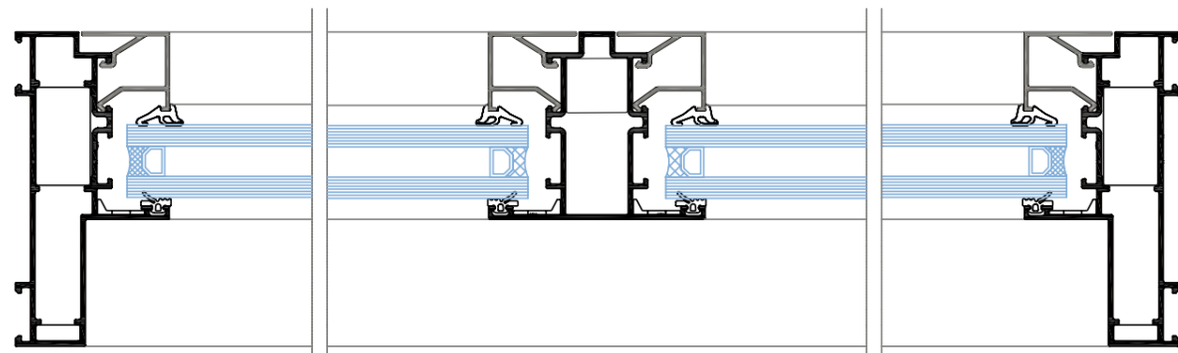
Aplicaciones



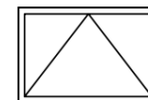
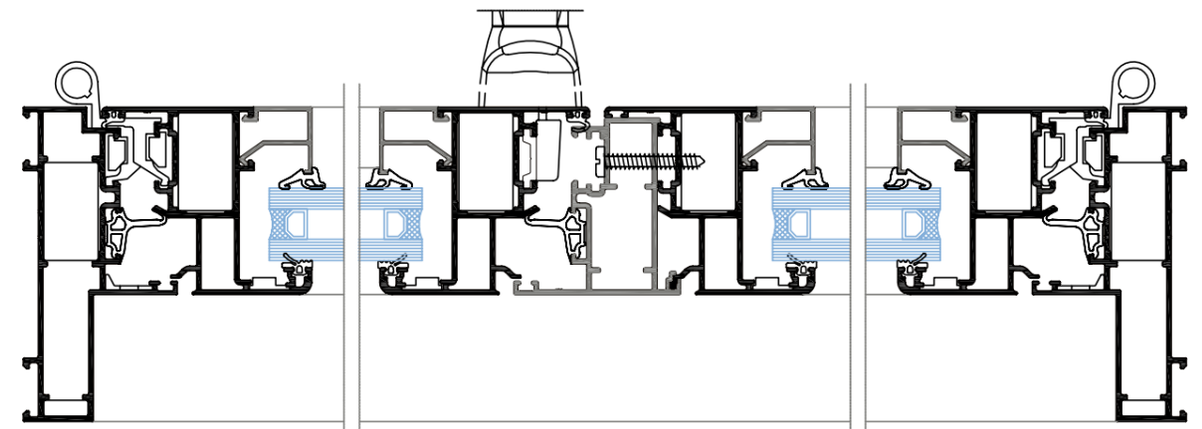
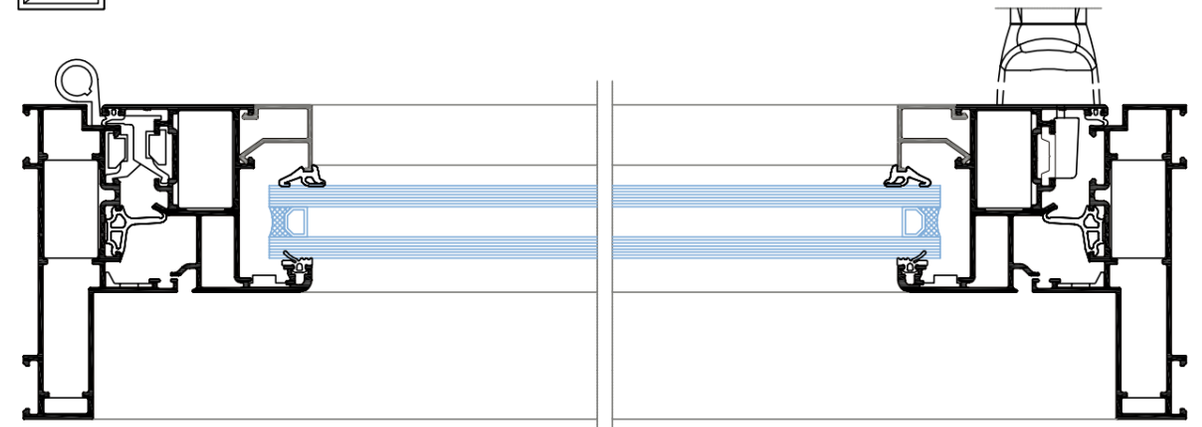
Paño fijo



Paño fijo compuesto



Ventana de abrir de 1 hoja

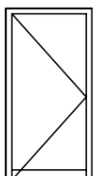
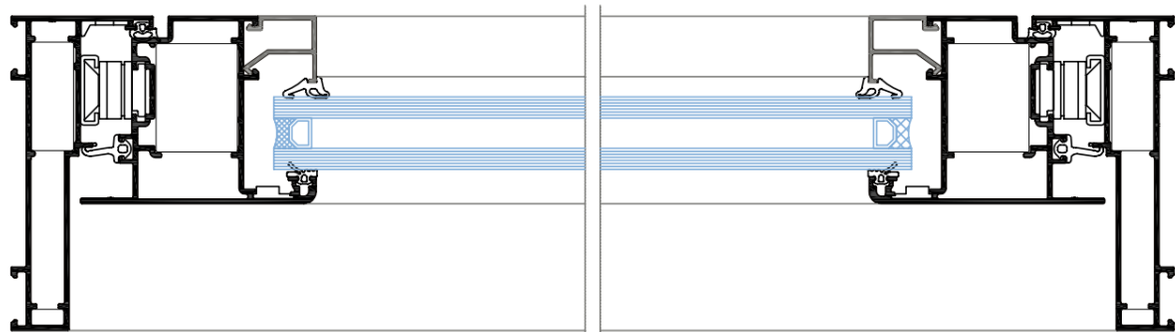


Ventana banderola

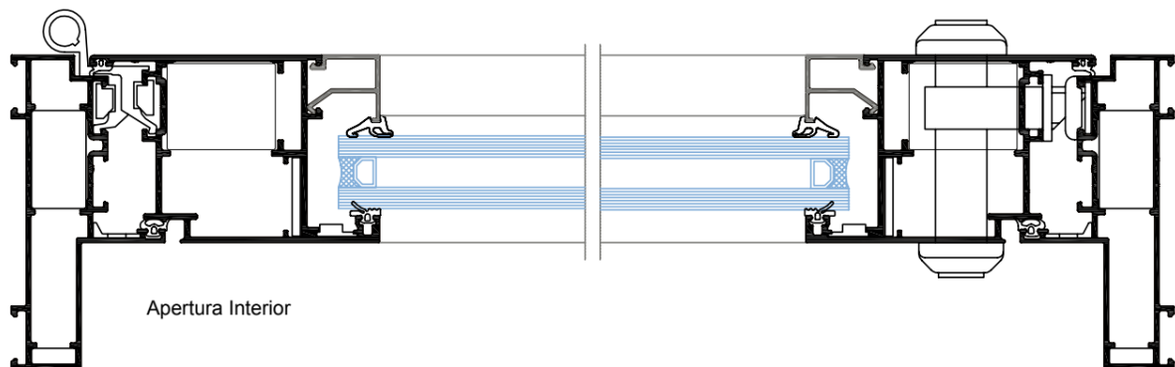




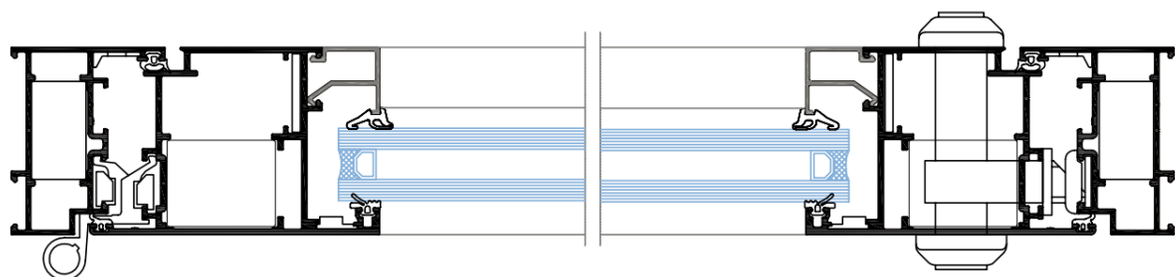
Ventana desplazable



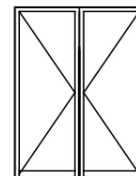
Puerta de abrir de 1 hoja



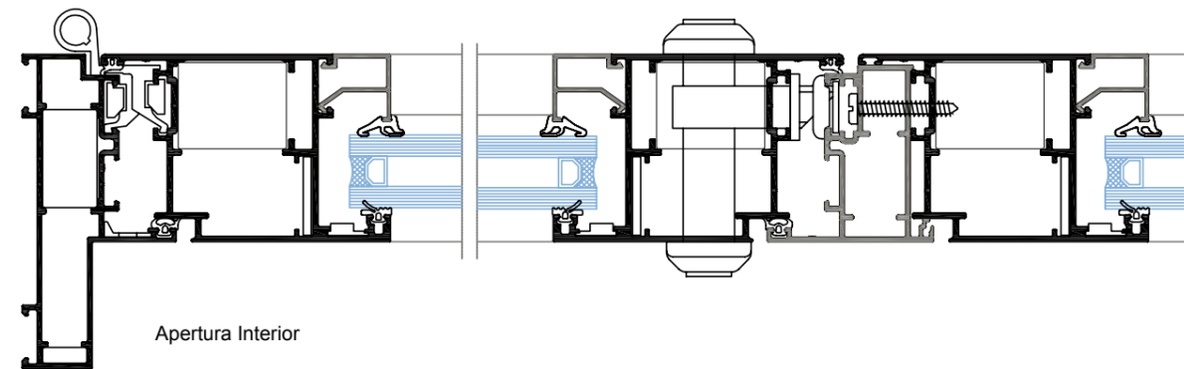
Apertura Interior



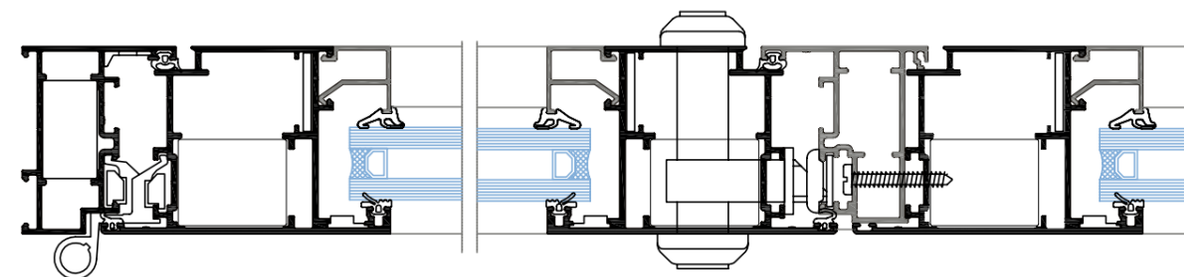
Apertura Exterior



Puerta de abrir de 2 hojas

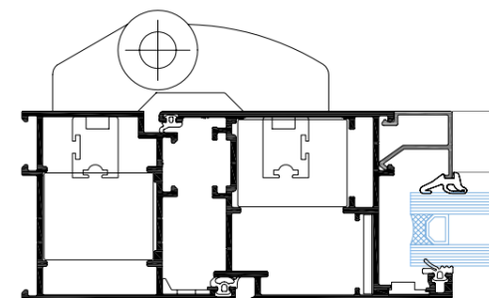


Apertura Interior

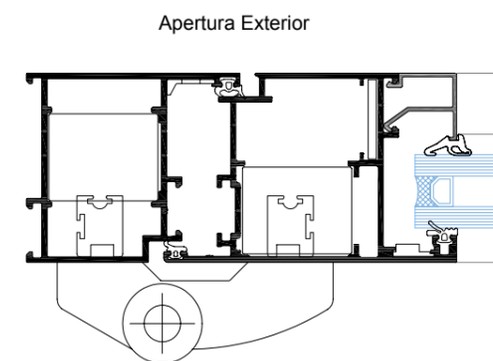


Apertura Exterior

Opción bisagras de aplicar



Apertura Interior



Apertura Exterior

Puerta Pivotante

Reinventarse para marcar tendencia y diversidad

El diseño y la innovación se unen a la perfección, para lograr una nueva forma de imaginación, inspiración y estilo.

Nordical Pivotante es una puerta imponente y elegante, de gran resistencia y durabilidad ante el paso del tiempo. Su diseño versátil permite adaptarse y funcionar en cualquier proyecto.

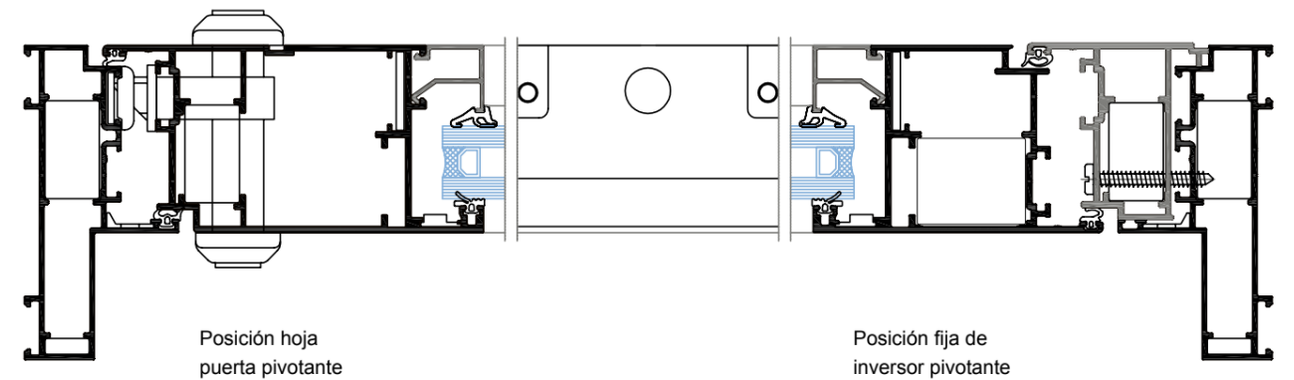
Desarrollada en base al diseño de 62mm, se adecua en el mismo sistema u otros sistemas de arquitectura diferentes, cuenta con un sistema de articulación sumamente resistente, con un eje de acero inoxidable y una terminación moderna, permitiendo una colocación simple, sin ser invasiva para el proyecto al no poseer herrajes embutidos a piso.

La estética de esta puerta preserva con total cuidado hasta el mínimo detalle, siguiendo las líneas rectas, y manteniendo una vista limpia ante la aparente ausencia de bisagras.

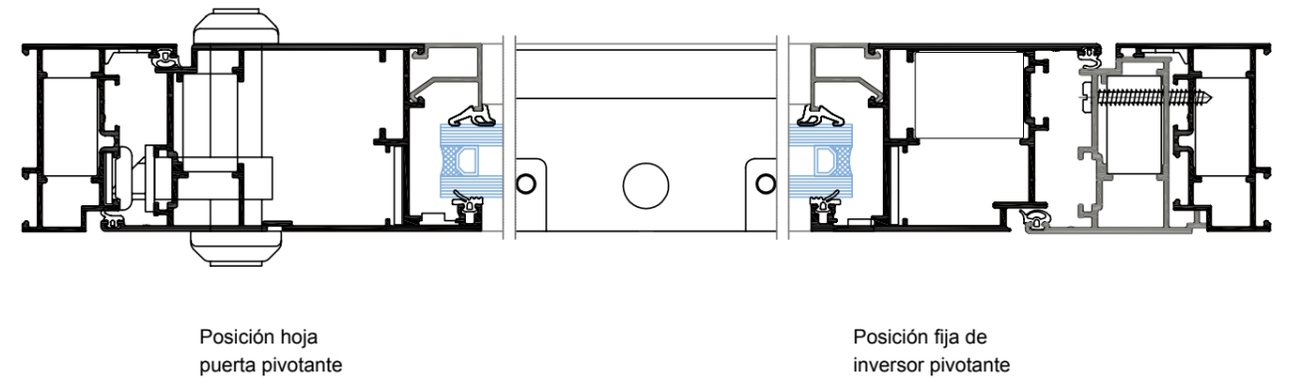


Puerta pivotante de 1 hoja

Apertura Interior



Apertura Exterior



Acabados

Variedad de acabados y texturas están disponibles para responder a las exigencias de los proyectos, y proporcionar a los arquitectos y decoradores una amplia libertad de diseño.



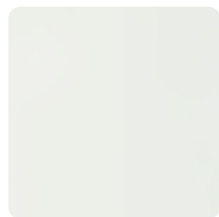
SSL400



SSL401



Roble



SSA401

Servicios

Nordical provee un paquete de servicios para el arquitecto y para el carpintero que permiten una óptima elección y ejecución de cada proyecto:

Hydro Pack

Herramientas exclusivas para punzonados mediante cassettes intercambiables.

SoftTech

Software de optimización y cálculo. Actualizá tu versión para empezar a cotizar la nueva línea Nordical.

Visualización y gestión virtual

BIM Familias de productos para Archicad y Revit. Archivos CAD.

Catálogos Técnicos

Detallados para una óptima selección y ejecución de la línea.

Capacitación integral

Conocé nuestro calendario de capacitaciones de Aluescuela y convertite en un experto de Nordical.

Encontrá toda esta información en el site exclusivo de Nordical
pt.hydro.com/Nordical



Escaneá para más información, descargar archivos, capacitaciones, contactarnos, y mucho más!



▼
Hydro Extrusion Argentina S.A.
Calle 4 N° 262 B1629MXA - Pilar - Argentina

0800 222 HYDRO (0800 222 49376)
hydro.com/es-AR



Industries that matter