

domo

SISTEMAS CREATIVOS
DE VENTANAS



120RT thermic PLUS

SISTEMA CORREDERA EN LÍNEA

*Ventanas
con vistas
a su
Bienestar*

120RT thermic PLUS

Multifuncional

**Aprovecha al máximo
los espacios, ganando amplitud**



...y
**disfruta
del
auténtico
confort**



Sistema de corredera ideal para crear espacios con mayores vistas y luminosidad

Para aprovechar al máximo los espacios, el DOMO 120RT ofrece diversas posibilidades constructivas. **Ventana en esquina de grandes dimensiones**, con la posibilidad de realizar la apertura de las hojas centrales sin ningún perfil en la esquina. **Apertura con hoja intramuros o galandage**: un sistema que permite abrir completamente la hoja, ocultándola en el muro de obra. **El nudo central parte de los 30 mm**, dejando también un mayor espacio para vistas y luminosidad del exterior.

Con el DOMO 120RT disfruta de mayores vistas, amplía la entrada de luz natural y consigue estancias más espaciosas



Soporta 300 kilos por hoja que se desplaza sobre un carril calibrado de acero inoxidable, instalado sobre junta de EPDM. Esto confiere al DOMO 120RT un desplazamiento suave y silencioso, y en consecuencia mayor confort.

Esta versátil corredera perimetral con rotura de puente térmico, ofrece la incorporación de aislantes **Thermic Plus** (opcional) de baja conductividad térmica, consiguiendo interesantes valores de aislamiento térmico, acústico y mayor estanqueidad gracias al cierre mediante juntas polipelo con membrana y cortavientos en espumas de celda cerrada.



Mantenimiento

Las ventanas DOMO son la solución más idónea para una máxima durabilidad, siempre que se les realice un breve mantenimiento cada cierto tiempo. Mínimo una vez al año (en caso de estar en zonas de costa, próximo a carreteras de mucho tráfico o ambientes agresivos, la frecuencia deberá ser mayor):

- Realizar la limpieza exterior utilizando un detergente neutro con una esponja suave. Tanto la superficie a limpiar como el detergente empleado no deben superar los 20°C y no encontrarse expuesta directamente al sol durante el proceso.
- Utilizar algún tipo de elemento de aspiración para extraer el polvo y elementos extraños acumulados entre las juntas de batiente del marco y los componentes del herraje.
- Lubricar los elementos de fricción como bisagras, manetas, cerraduras y demás mecanismos con lubricante multiusos.



La elegancia del aluminio

Las ventanas DOMO ofrecen una estética estilizada con acabados en líneas rectas, lo cual las hace ideales para integrarlas a la perfección en cualquier estilo decorativo: moderno o contemporáneo. A lo largo del tiempo, los sistemas DOMO han ido reduciendo los marcos para ganar en elegancia y estética.



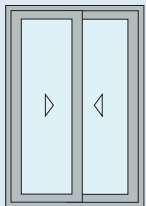
Seguridad

Las propiedades del aluminio confieren a las ventanas DOMO alta resistencia por lo que ni se deforman con el tiempo, ni con los agentes meteorológicos, ni tampoco son combustibles, ofreciendo así mayor seguridad en todos los aspectos. Cerradura multipuntos disponible con o sin llave.

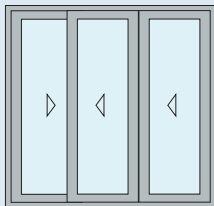


Tipos de apertura

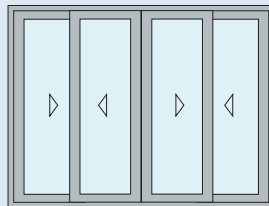
Si desea otros tipos de apertura, consúltenos.



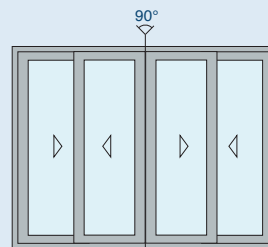
Corredera
2 hojas



Corredera 3 hojas
en 2 carriles



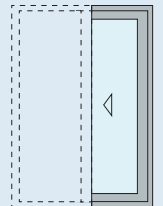
Corredera 4 hojas
en 2 carriles



Corredera 4 hojas en
2 carriles a 90°



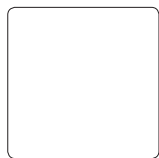
Corredera
1 hoja + fijo



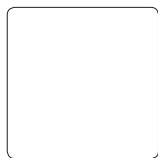
Entremuros



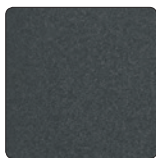
El tratamiento superficial de lacado de los **Sistemas DOMO** está garantizado con el sello de máxima calidad a nivel europeo **QUALICOAT SEASIDE**: tratamiento marino anticorrosión. Los acabados decorativos como los de efecto madera, cuentan con la licencia **QUALIDECO** optimizados para su uso en exterior. Así mismo, los perfiles anodizados se realizan bajo los estándares de calidad de la marca **EWAA-EURAS**.



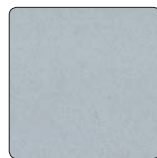
Blanco



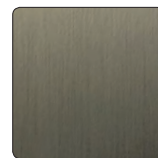
Blanco mate



Noir 2100 sablé



Natural mate anodizado



Inox grata repulido anodizado



Negro mate texturado



7012



7016



8014



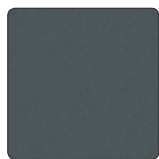
8019



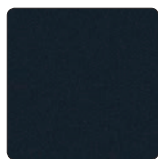
1015TX



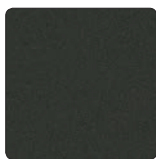
6005TX



7012TX



7016TX



7022TX



7035TX



8014TX



8019TX



Negro TX



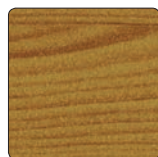
9005TX



9006TX



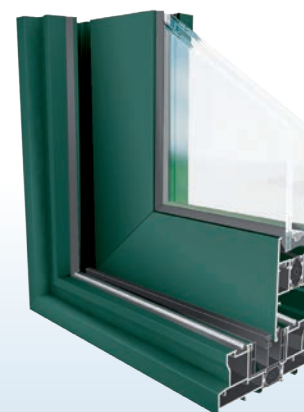
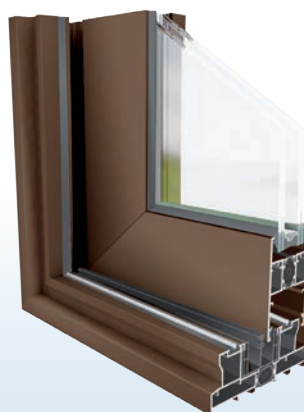
9007TX



Pino texturado

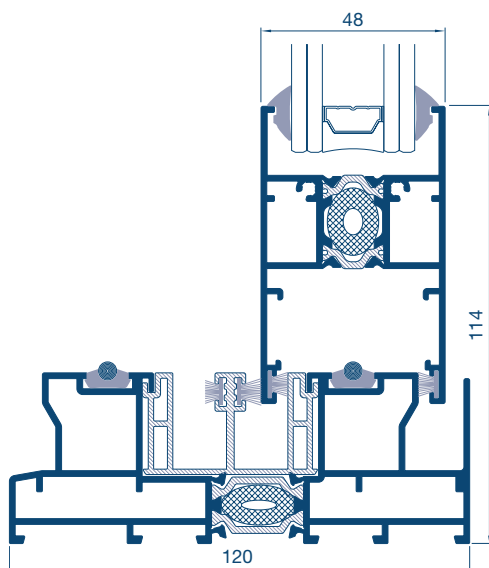


Embero Texturado

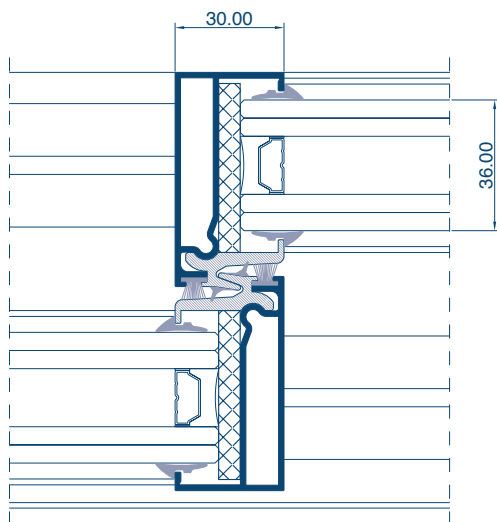


120RT thermic PLUS

Sección lateral



Sección central



CARACTERÍSTICAS

- Rotura de puente térmico.
- Corte a inglete en el marco y en la hoja, con posibilidad de corte recto en el cruce.
- Perfiles de extrusión de aleación 6063.
- Espesor general 1.5 mm.
- Acristalamiento mediante juntas de EPDM.
- Juntas de polipelo.
- Escuadras de unión de aluminio extruido 6063.
- Profundidad de marco 120 ó 100 mm.
- Profundidad de hoja 48 mm.
- Capacidad de acristalamiento de hasta 36 mm.
- Sección vista central desde 30 mm.
- Conexión sólida mecánica de poliamidas de alta resistencia de 26 mm en marco y 16 mm en la hoja, con inserción de aislantes de baja conductividad térmica.
- Cierre mediante multipuntos.
- Carril intercambiable en acero inox. ó aluminio.
- Hasta 300 kg por hoja.

CE EN 14351-1
LGAI Technological Center, S.A
[APPLUS] Organismo Notificado N°0370

Sistema DOMO 120RT
Consultar especificaciones de cálculo

Resistencia a la carga de viento	Clase C5
Permeabilidad al aire	Clase 4
Estanqueidad al agua	9A
Sustancias peligrosas	NPD
Capacidad de soporte de carga de los dispositivos de seguridad	APTO
Prestaciones acústicas	40dB
Transmitancia térmica (Uw)	desde 1,1 W/m²K



INDALSU

Fábrica y central
Ctra. de Caldas-Villagarcía, km. 2,5
36659 Caldas de Reyes (Pontevedra)
T. 986 539 071 / F. 986 539 720
indalsu@indalsu.com

www.indalsu.com

Atención al cliente
902 145 541



Para sacar el máximo provecho de nuestras ventanas, recomendamos contar con los servicios de un profesional que garantice una correcta instalación.



100%
RECICLABLE



CONCIENCIADOS CON
EL MEDIO AMBIENTE