



Calidad

La última tecnología, los mejores materiales, control de la producción en cada etapa y laboratorios de investigación propios. Son la garantía de la más alta calidad.



El servicio

Un servicio profesional y rápido es el emblema de la identidad de la empresa Drutex, que lleva años marcando tendencias en la atención al cliente antes y después de la venta.



La seguridad

Las ventanas y los sistemas de patio están equipados con herrajes confiables que contribuyen a su seguridad.



Hogar inteligente

Control inteligente de puertas, ventanas, persianas, persianas de fachada, mosquiteras, puertas de garaje, cancelas e iluminación mediante smartphone.



Official Partner of FC Bayern

ul. Lęborska 31, 77-100 Bytów
+48 59 822 91 01

— SINCE 1985 —

Las informaciones presentadas en este material publicitario tiene carácter meramente informativo y de referencia. La especificación del producto debe ser verificada con los datos técnicos indicados por el fabricante.



SOCIO COMERCIAL

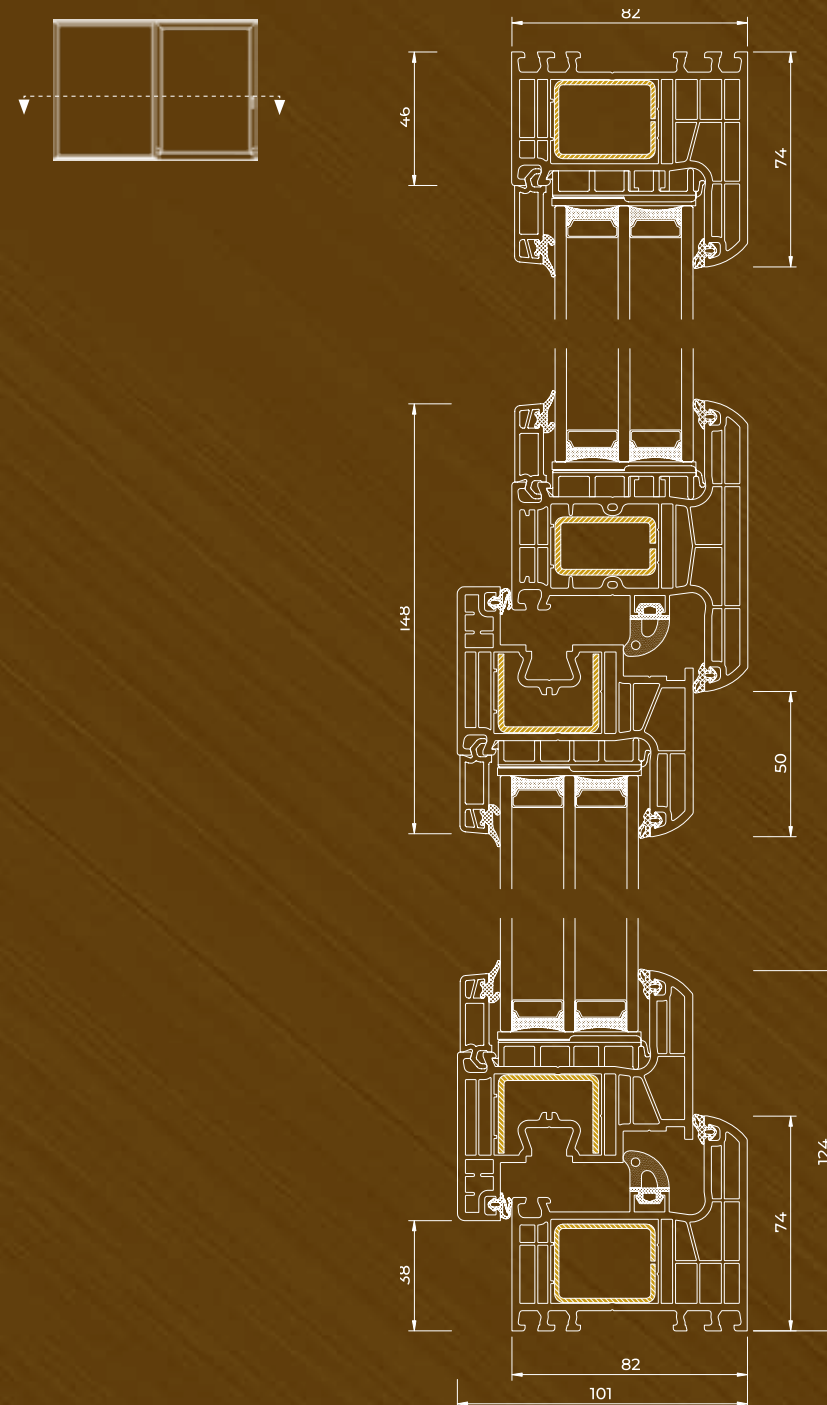
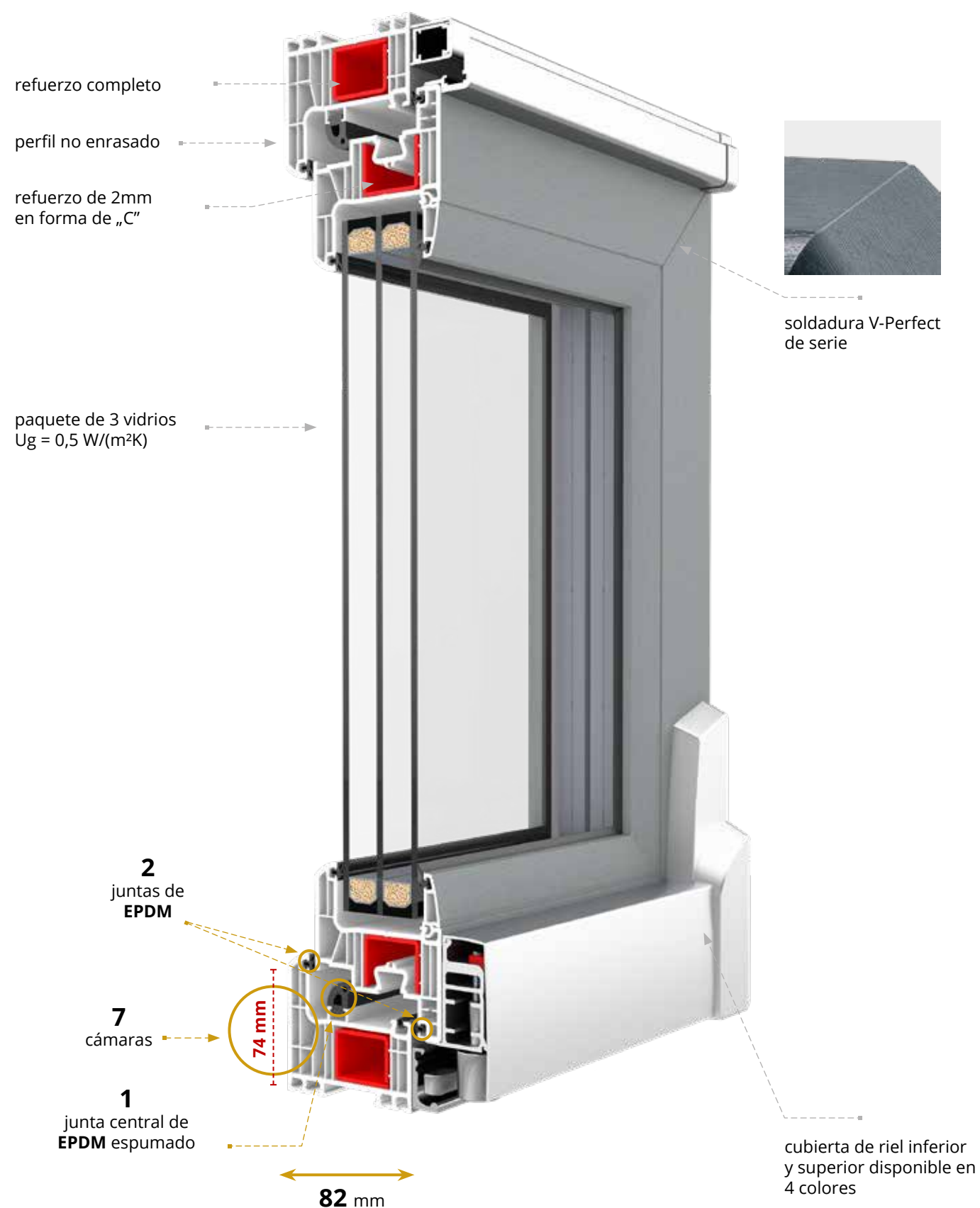


SISTEMAS PARA TERRAZAS DE PVC

NACIDOS DE LA PASIÓN Y
EXPERIENCIA

IGLO ENERGY CLASSIC PSK

Perfil de clase A de 7 cámaras, fabricado exclusivamente en material virgen. Nuestro sistema patentado garantiza un flujo de luz óptimo tanto a habitaciones grandes como pequeñas, al tiempo que mantiene unos parámetros de aislamiento térmico excepcionales, gracias a los cuales reducirá significativamente sus facturas de calefacción.



IGLO ENERGY CLASSIC PSK

7
cámaras

3
juntas de EPDM

82
profundidad de instalación
/ mm /

0,66*
 U_w para $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

*valor determinado por el método de cálculo para estructuras con dimensiones de 2700 x 2300 mm con vidrio con $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ y marco Swisspacer Ultimate

- herrajes MACO para hojas de ventanas de hasta 200 kg de peso
- unidad de acristalamiento de 2 cámaras con $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- unidad de acristalamiento rellena de argón
- acristalamiento con paquetes en el rango de 24-52 mm (por defecto 48 mm - 4/18/4/18/4)
- bastidor de acero galvanizado o bastidor cálido de plástico Swisspacer Ultimate
- se puede inclinar para ventilación
- manilla de aluminio
- juntas perimetrales y juntas centrales de EPDM en negro o gris
- amplia gama de colores de chapa de PVC
- 3 colores de perfil a elegir: blanco, marrón o antracita
- junta que llena la ranura inferior
- refuerzo de marco de acero cerrado, refuerzo de la hoja de acero en forma de “C” de 2mm
- tira de umbral de PVC de 5 cámaras con junta
- soldadura V-Perfect de serie

Perfil de clase

A

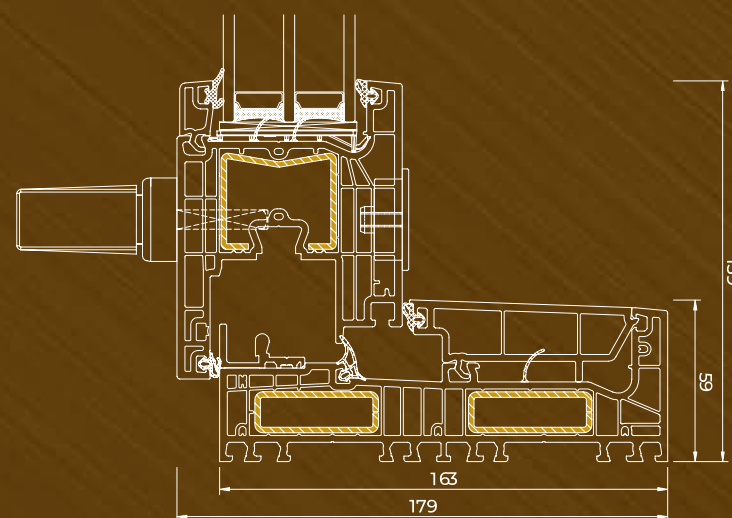
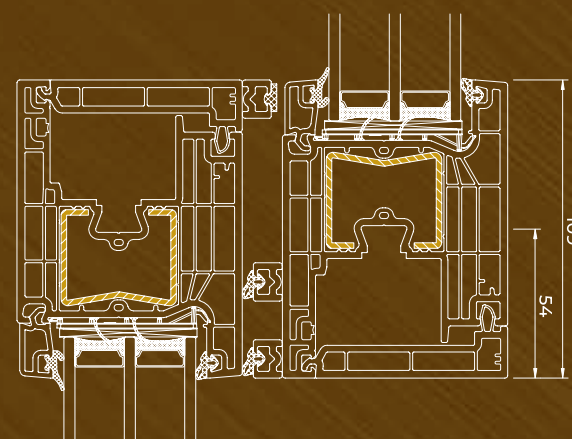
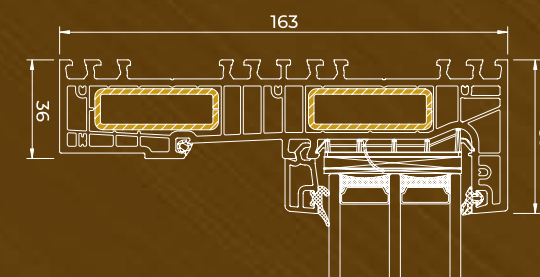
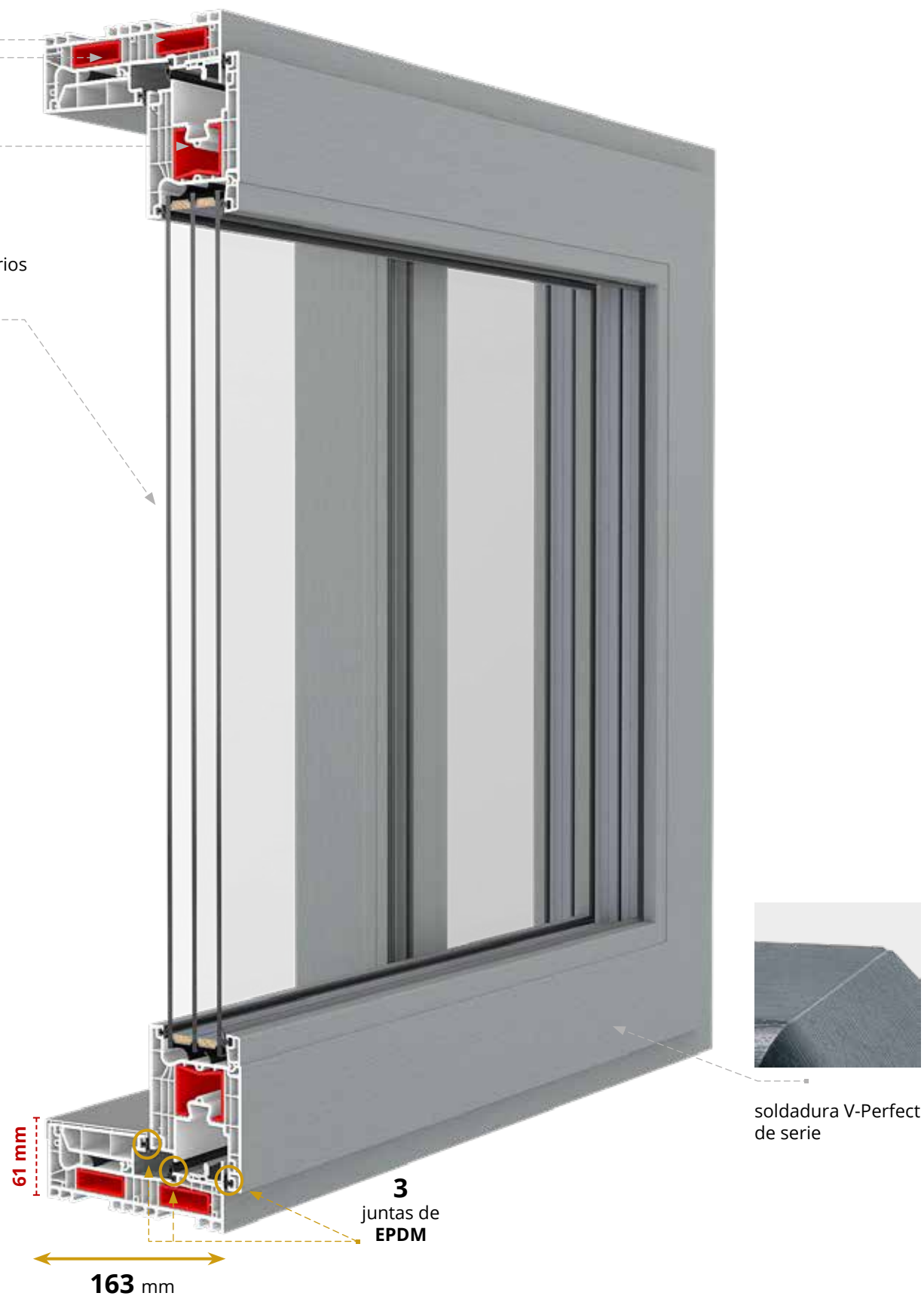


IGLO EDGE SLIDE

El nuevo sistema de terraza se distingue por un parámetro de aislamiento térmico elevado de $U_w = 0,65 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$ y una forma moderna y angular del perfil en línea con los productos Iglo Edge.

refuerzo de acero
de 2 mm

paquete de 3 vidrios
 $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$



- herrajes SIEGENIA con cerraderos de protección antirrobo
- unidad de acristalamiento de 2 cámaras con $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- unidad de acristalamiento rellena de argón
- acristalamiento con paquetes en el rango de 48-54 mm (por defecto 48mm - 4/18/4/18/4)
- intercalado de plástico cálido Swisspacer Ultimate
- manilla interior de aluminio
- microventilación
- tirador exterior de aluminio
- junta perimetral y juntas de acristalamiento de EPDM en negro o gris
- junta central en color negro
- amplia gama de colores de chapa de PVC
- 3 colores de perfil en la hoja a elegir: blanco, marrón o antracita
- refuerzo de acero de 2 mm del marco y la hoja
- tira de umbral de PVC de 5 cámaras con junta
- soldadura V-Perfect de serie

IGLO EDGE SLIDE

6

cámaras

3

juntas de EPDM

163

profundidad de instalación
/ mm /

0,65*

U_w para $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

*valor determinado por el método de cálculo para estructuras con dimensiones de 4000 x 2600 mm con vidrio con $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ y intercalado Swisspacer Ultimate

Perfil de clase

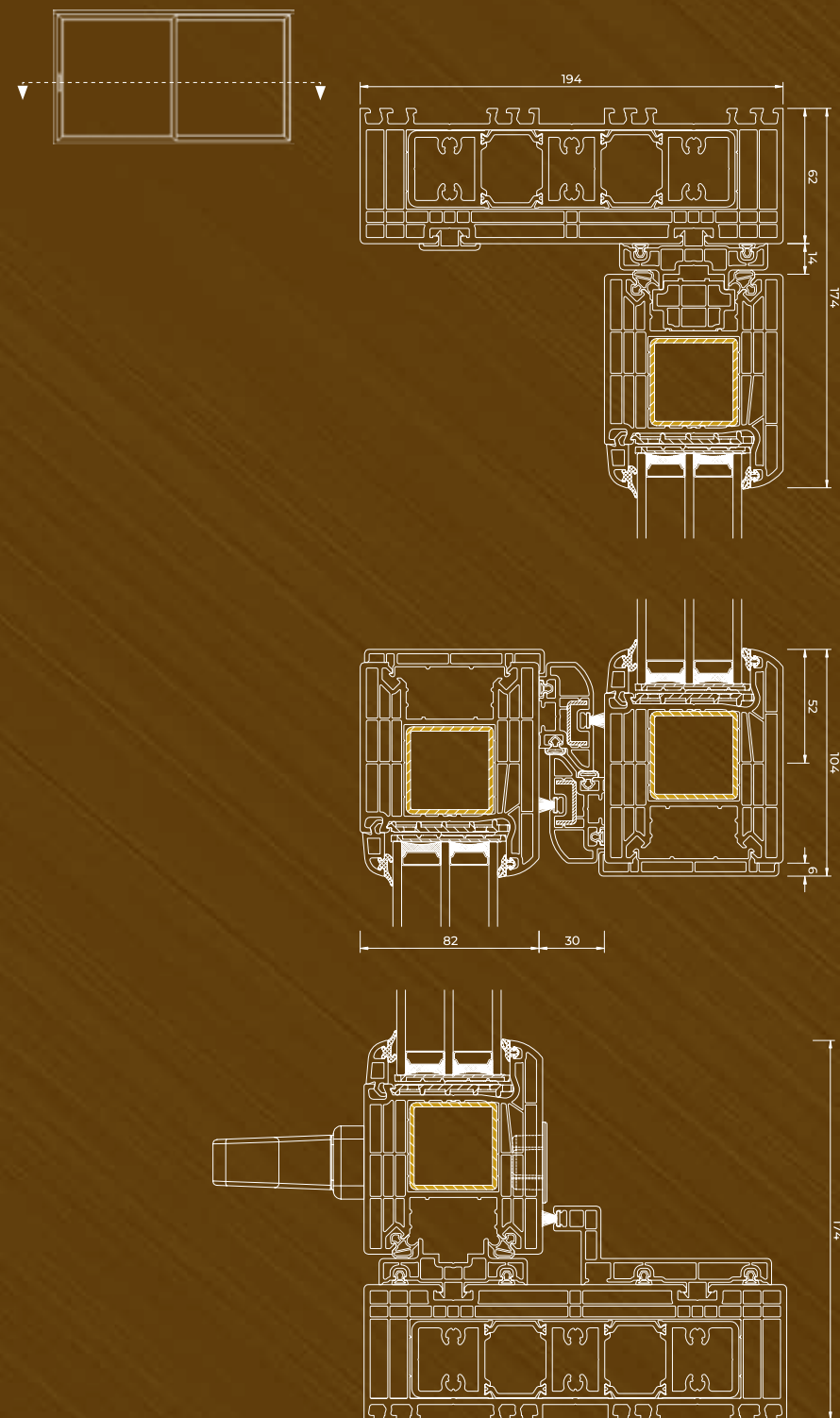
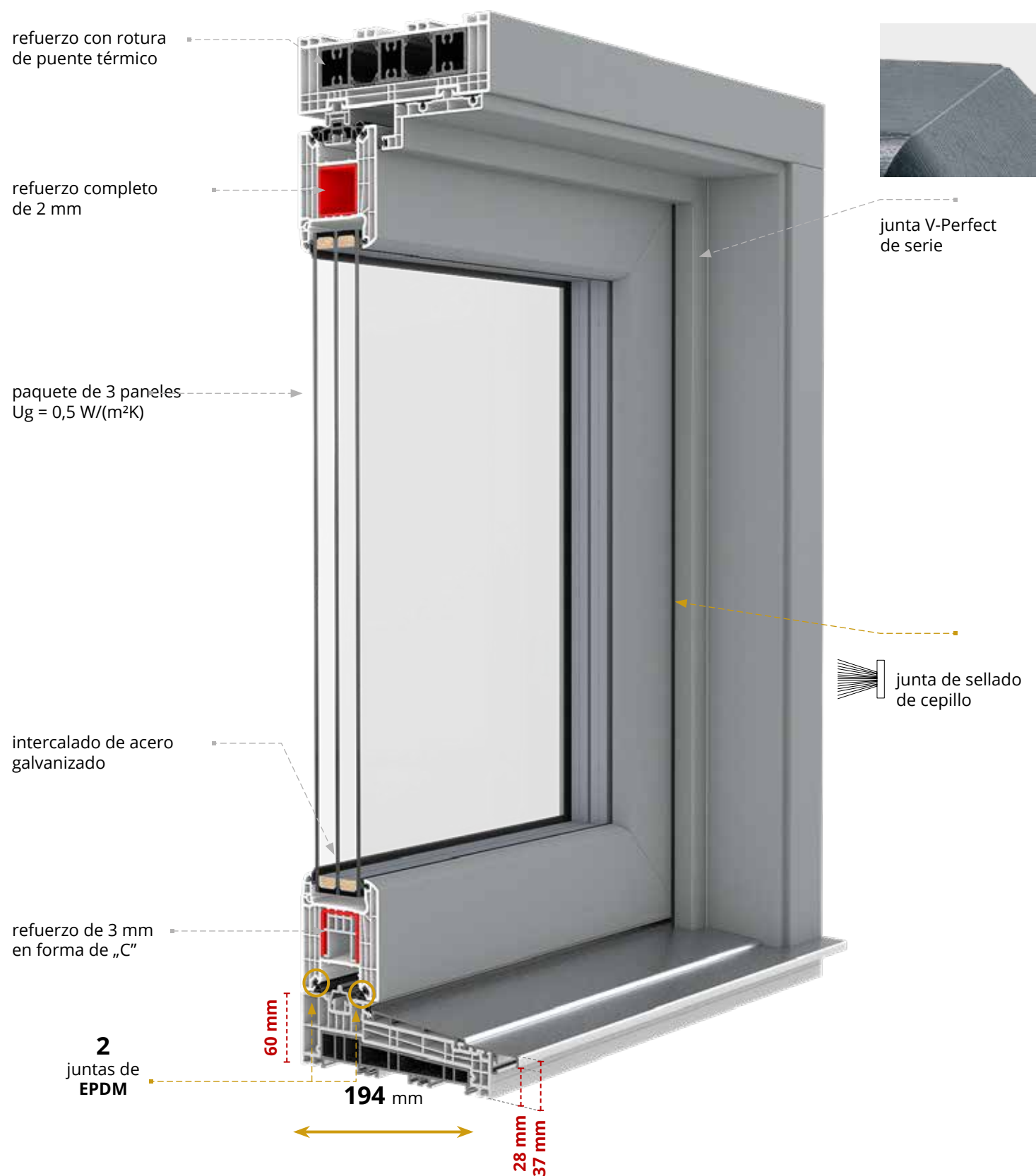
A



IGLO HS

Una solución ideal para hacer acristalamiento de terrazas y balcones modernas de grandes dimensiones, dando al interior un carácter único.

Gracias a su construcción extremadamente robusta, se pueden utilizar hojas de hasta 400 kg en este sistema de terraza. La excelente funcionalidad está garantizada, por entre otros, el uso de un umbral bajo de aluminio que se puede ocultar en el suelo.



- herrajes de elevación y corredera G-U, equipados con 3 pernos de bloqueo
- paquete de 3 vidrios (2 cámaras) lleno de argón, con un coeficiente de $U_g=0,5\text{W/(m}^2\text{K)}$
- acristalamiento con paquetes en el rango de 36-52 mm (por defecto 48mm - 4/18/4/18/4)
- gancho de microventilación
- soldadura V-perfect
- tirador de aluminio en el interior, tirador empotrado en el exterior
- intercalado de acero galvanizado o intercalado cálido de plástico Swisspacer Ultimate
- aislante de terciopelo interior, EPDM exterior y junta de cepillo en negro
- refuerzo del marco hecho de perfiles de aluminio de alta calidad con rotura de puente térmico, refuerzo de hojas: superior y vertical - acero completo (cerrado con un espesor de 2 mm, inferior - acero en forma de “sección C” con un espesor de 3 mm)
- núcleo de perfil en blanco
- umbral bajo de PVC con refuerzo y recubrimiento de aluminio

IGLO HS

7
cámaras

2
juntas de EPDM

194
profundidad de instalación
/ mm /

0,71*
Uw para $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$


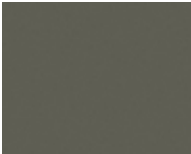

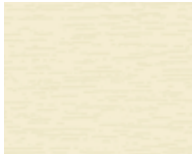
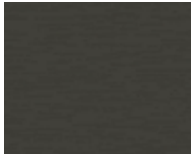

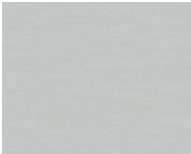
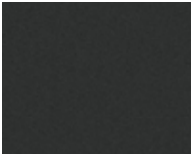




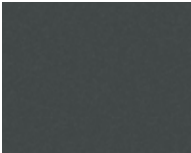



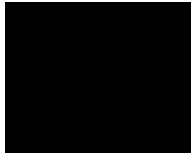























* valor determinado por el método de cálculo para estructuras con dimensiones de 4000 x 2600 mm con vidrio con $U_g=0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ y marco Swisspacer Ultimate

Perfil de clase

A



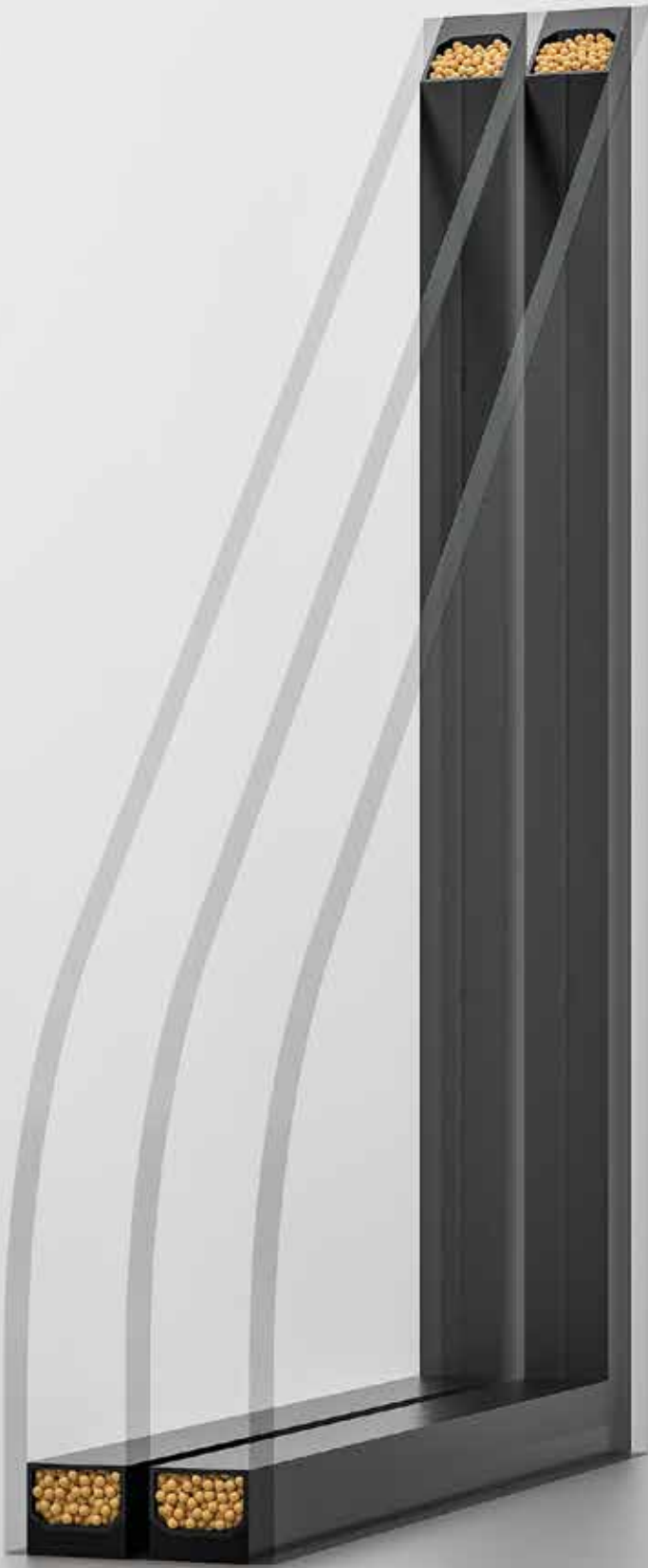
FOLIADOS VISTA PREVIA DE COLORES

 <p>Hormigón gris 702305-167</p>	 <p>Gris basalto liso 701205-097</p>	 <p>Corona Platinum 9.1293001-195</p>	 <p>Crema 137905-167</p>	 <p>Gris cuarcita 703905-167</p>	 <p>Rojo oscuro 308105-167</p>
 <p>Gris claro 725105-167</p>	 <p>Antracita Ulti-Matt 02.20.71.000001-504700</p>	 <p>Cuarcita gris lisa 703905-097</p>	 <p>Roble natural 3118076-167</p>	 <p>Oregón 2115008-167</p>	 <p>Palisandro 851805-167</p>
 <p>Pizarra 1.0065002-097</p>	 <p>Pizarra gris liso 02.11.71.000040-097</p>	 <p>Negro Ultra-Mate 02.20.01.000002-504700</p>	 <p>Gris 715505-167</p>	 <p>Antracita lisa 701605-097</p>	 <p>Roble dorado 2178001-167</p>
 <p>Pirita 02.12.17.000001</p>	 <p>Jet Black CC+ 476-6062</p>	 <p>Verde oscuro 612505-167</p>	 <p>Roble Turner F470-3001</p>	 <p>Verde musgo 600505-167</p>	 <p>Blanco FX 915205-168</p>
 <p>Antracita 701605-167</p>	 <p>Marrón chocolate 887505-167</p>	 <p>Abeto Douglas 3152009-167</p>	 <p>Macoré 3162002-167</p>	 <p>Caoba 2097013-167</p>	 <p>Gris basalto 70125-097</p>
 <p>Nogal 2178007-167</p>	 <p>Roble blanquecino F 456-3081</p>	 <p>Winchester 49240015-148</p>	 <p>White sand Ulti-Matt PX 9152</p>	 <p>Aludec umbra grey 470-6065</p>	 <p>Deep bronze F4701029</p>
 <p>Turner oak amber 470-9035</p>	 <p>Turner oak toffee 470-3004</p>	 <p>Turner oak walnut 470- 9036</p>	 la impresión puede diferir de la realidad		

MARCO CÁLIDO
SWISSPACER
ULTIMATE
Sin recargo

 <p>Blanco RAL 9016</p>	 <p>Gris claro RAL 7035</p>
 <p>Gris RAL 9023</p>	 <p>Marrón claro RAL 8003</p>
 <p>Marrón oscuro RAL 8014</p>	 <p>Negro RAL 9005</p>

Encontrarás mas detalles
en nuestros catálogos





Información

IGLO ENERGY
CLASSIC PSK



IGLO EDGE SLIDE



IGLO-HS

Número de cámaras	7	6	7
Profundidad de instalación	82 mm	163 mm	194 mm
Número de juntas	3	3	2
Transmisibilidad térmica	$U_w = 0,66 \text{ W/(m}^2\text{K)}^*$ <small>* para un tamaño de construcción de 2700 x 2300 mm con T4 + 18 Swisspacer Ultimate + te + FL4 + 18 Swisspacer Ultimate + cristal T4</small>	$U_w = 0,65 \text{ W/(m}^2\text{K)}^*$ <small>* Para construcción 4000x2600 mm con acristalamiento T4 + 18 Swisspacer Ultimate + FL4 + 18 Swisspacer Ultimate + T4</small>	$U_w = 0,71 \text{ W/(m}^2\text{K)}^*$ <small>* Para construcción 2700 x 2300 mm con acristalamiento T4 + 18 Swisspacer Ultimate + FL4 + 18 Swisspacer Ultimate + T4</small>
Paquete de acristalamiento	24-48 mm	48-54 mm	36-52 mm



Más información sobre toda nuestra oferta.





hasta 7000
ventanas al día



4000
trabajadores



650
vehículos



118 mil. m²
área de producción

SINCE 1985

PLAZO DE ENTREGA DE HASTA 7 DIAS

