

## Seguridad y eficiencia energética!

Las ventanas modernas en el sistema Iglo 5 e Iglo 5 Classic combinan belleza y funcionalidad con soluciones avanzadas en términos de eficiencia energética. Gracias a su refinado estilo y tecnología moderna, garantizan la comodidad de uso y bajas facturas de calefacción en invierno y electricidad consumida en verano por el aire acondicionado. Sus ventajas fundamentales, que radican en un alto nivel de seguridad, brindan tranquilidad para ti y tu familia.

### Características:

#### Perfil

Perfiles de marco y hoja de 5 cámaras de clase A fabricados exclusivamente con material virgen, con una profundidad de instalación de 70 mm.

#### Acristalamiento

Acristalamiento monocámara con  $U_g=1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$  según EN 674 ( $U_g=1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$  según EN 673) estándar. Posibilidad de utilizar un paquete de acristalamiento triple con  $U_g=0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ .

#### Herrajes

Herrajes Multi-Matic estándar con revestimiento Silber-Look, equipados con dos cerraderos antirrobo y un elevador de hoja con bloqueo de desalineación de la manija.

Es posible ocultar las bisagras en el rebaje del herraje y utilizar soluciones de la clase antirrobo RC2.

#### Juntas

Junta de EPDM disponible en negro y gris.

#### Colores

Una amplia gama de colores de enchapado de madera que permite cualquier arreglo del interior.

#### Transmitancia térmica

Iglo 5 Classic  $U_w=0,94 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ \*

Iglo 5  $U_w=0,94 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ \*

#### Insonorización

$R_w= 34 - 43 \text{ dB}$ .

\*para una ventana de 1230x1480 mm según un ensayo del Instituto CSI de la República Checa

#### Drutex S.A.

Lęborska 31 · 77-100 Bytów · Polonia

+48 59 822 91 01 · WWW.DRUTEX.EU · DRUTEX@DRUTEX.EU

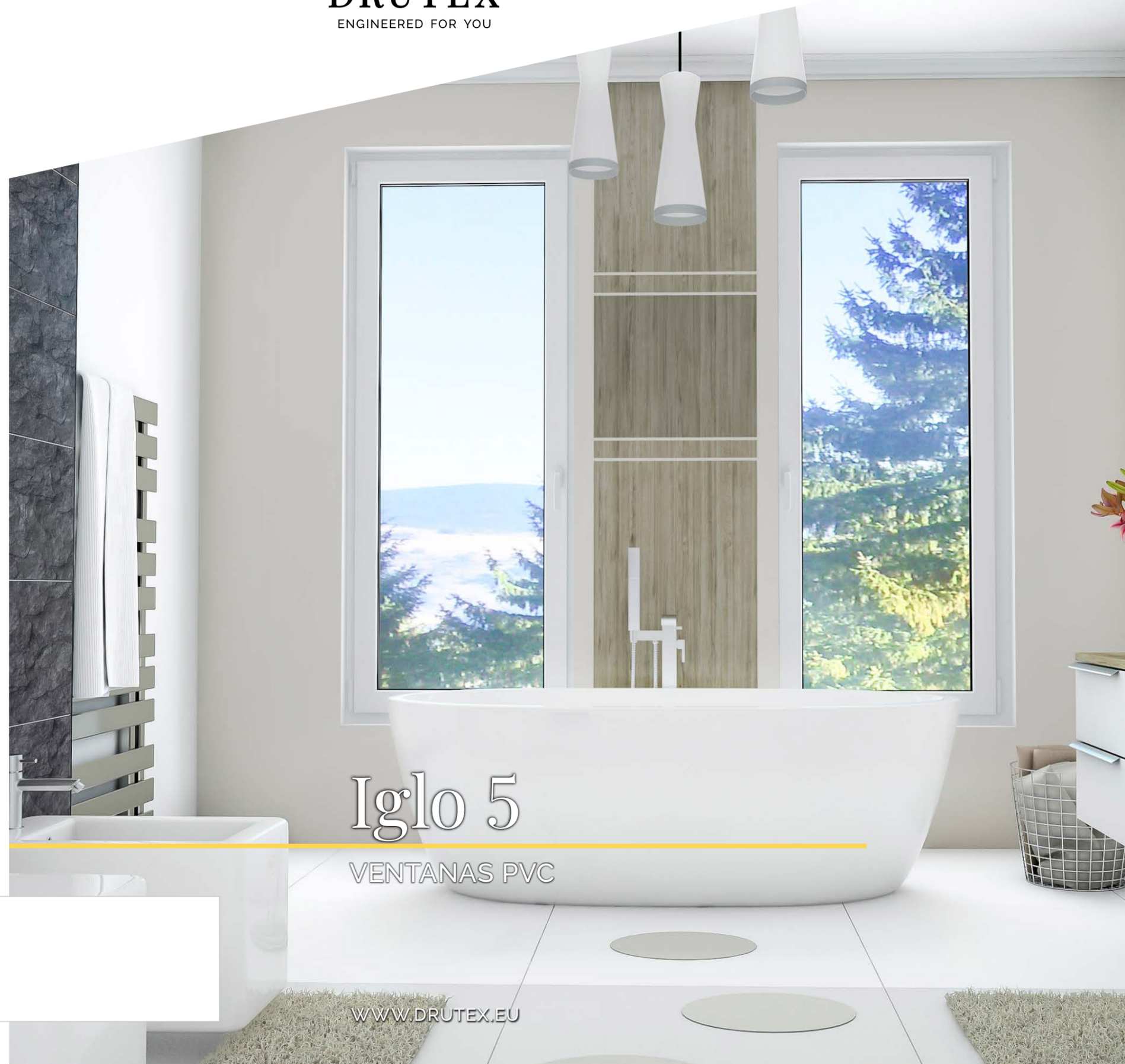
+48 59 822 91 04

La información presentada en este material publicitario tiene carácter meramente informativo y informativo de referencia. Las especificaciones del producto deben verificarse con los datos técnicos especificados por el fabricante.



# DRUTEX

ENGINEERED FOR YOU



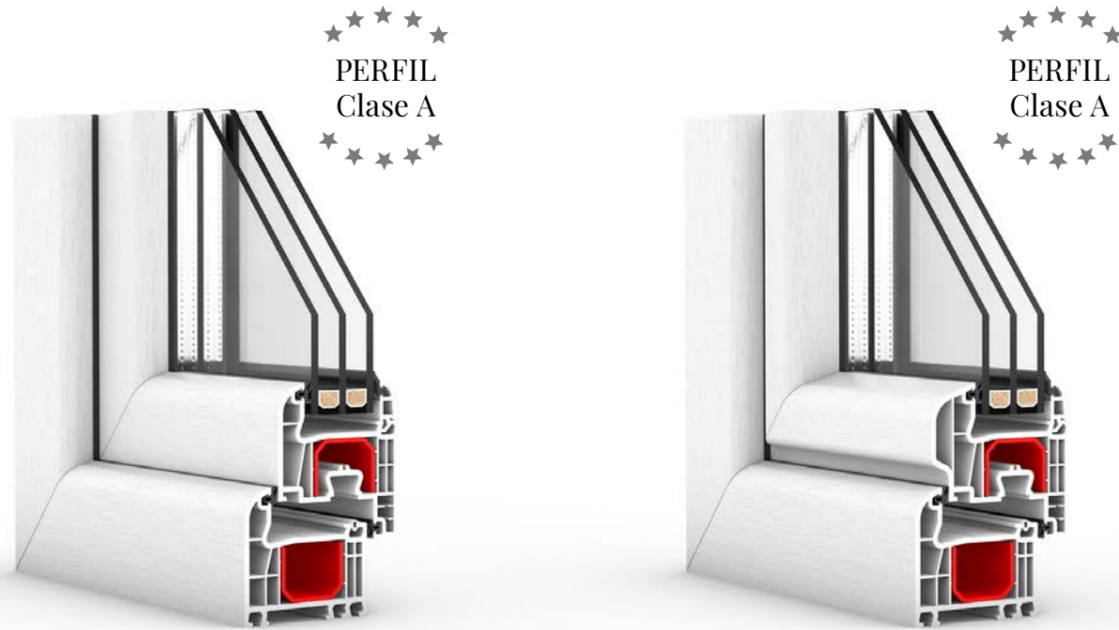
## Iglo 5

VENTANAS PVC

WWW.DRUTEX.EU

# Soluciones funcionales y energéticamente eficientes para su hogar.

## Más beneficios:



### Iglo 5 Classic

$U_w = 0,94 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$

**Perfil** – la línea redondeada del perfil de clase A determina el moderno diseño de la ventana. Una solución propia y patentada crea un carácter único del interior.

Las ventanas de perfiles de 5 cámaras de alta calidad, fabricadas exclusivamente con material virgen, ahorran energía y reducen la factura de calefacción.

**Los herrajes** – Maco Multi Matic KS con dos cerraduras antirrobo estándar aumentan el nivel de seguridad de la ventana.

**Manijas** – de aluminio de alta calidad, disponibles en una amplia gama de colores, no sólo contribuyen a las cualidades estéticas de la carpintería, sino que también facilitan un uso cómodo de la ventana.

**Bisagras** – (opcionales) completamente invisibles ocultas entre el marco y la hoja contribuyen a la estética de la ventana, acentuando su diseño moderno.

### Iglo 5

$U_w = 0,94 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$

**Marco entre vidrios** – marco de acero galvanizado o Swisspacer Ultimate de bajo consumo energético, disponible en gris, negro o marrón oscuro, permite una combinación ideal con la gama de colores de la ventana.



\*para una ventana de 1230x1480 mm según un ensayo del Instituto CSI de la República Checa

### Estética

Las ventanas IGLO 5 combinan innovación, funcionalidad y eficiencia energética con un diseño elegante y sofisticado. Pueden ser rectangulares, triangulares, redondas, trapezoidales, arqueadas y, por tanto, limitadas casi exclusivamente por los requisitos del cliente. El perfil blanco como la nieve y la amplia gama de colores crean un gran surtido de posibilidades de diseño.

### Seguridad

Los perfiles de ventana de alta calidad equipados con refuerzos especiales de acero en las hojas y los marcos aumentan la estabilidad y firmeza de la ventana, lo que, combinado con los modernos herrajes MACO con cerraduras antirrobo, proporciona una excelente protección contra el robo. Además, las ventanas están equipadas con un elevador de hoja para facilitar el cierre con un bloqueo de desalineación de la manija y un mecanismo de microventilación en el herraje.

### Durabilidad

La gran cámara de refuerzo del marco y la hoja es garantía de durabilidad y resistencia de la carpintería. Una ventaja adicional es la estabilidad del color, gracias a la cual las ventanas no se decoloran, conservando sus propiedades originales durante años incluso en las condiciones climáticas más extremas.

### Ahorro de energía

El diseño optimizado del perfil y el paquete de acristalamiento con un coeficiente de transferencia térmica  $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$  es una garantía de ahorro de energía térmica, temperatura ambiente óptima y alta transmisión luminosa. Los materiales de construcción de alta calidad y las juntas de EPDM, influyen en la hermeticidad de la ventana, protegen contra las ráfagas de viento y aumentan la impermeabilidad al agua de lluvia.

### Funcionalidad

Sistemas de control inteligentes de carpintería que aportan gran funcionalidad y confort a la carpintería. Las ventanas pueden controlarse mediante mando a distancia, teléfono inteligente o tableta, lo que permite un control total y determina la alta calidad del sistema y su compatibilidad.

