

Iglo Light es una ventana moderna que se distingue por su bella estética y sus delgados perfiles de marco y hoja. Proporciona una cantidad significativa de luz a la habitación, lo que es especialmente importante en edificios antiguos caracterizados por ventanas altas y estrechas. El diseño de Iglo Light, resultado de la Investigación y el Desarrollo internos y se distingue por su excelente estética y resistencia. Es la solución ideal para quienes aprecian un diseño elegante y un alto nivel de hermeticidad.

Características:

Perfil

Perfil original de marco y hoja de 5 cámaras fabricado exclusivamente con material virgen, clase A, con una profundidad de instalación de marco y hoja de 70 mm, con pistilo móvil un 32% más estrecho, con manija de aluminio colocada simétricamente (el ensamblaje de marco y hoja es de 108 mm y el de hoja y pistilo móvil de 112 mm).

Acristalamiento

Espesor de acristalamiento de hasta 40 mm. Paquete de acristalamiento estándar de una cámara con un coeficiente de transferencia de calor $U_g=1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ según PNEN674 ($U_g=1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ según PN-EN 673). Posibilidad de utilizar paquetes de acristalamiento con $U_g=0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.

Herrajes

Herrajes estándar Maco Multi Matic KS protegidos con revestimiento Silber-Look, equipados con dos cierres antirrobo, elevador de hoja con un bloqueo de la posición incorrecta de la manija. Opcionalmente, las bisagras pueden ocultarse en el rebajo del herraje, los llamados herrajes invisibles.

Sellado

Ventana equipada con doble sistema de hermeticidad: exterior, interior junta EPDM, disponible en colores: negro y gris.

Colores

Ventanas disponibles en una amplia paleta de Renolit sobre un núcleo blanco.



Iglo Light

VENTANAS PVC

Drutex S.A.

Łęborska 31 • 77-100 Bytów • Polonia

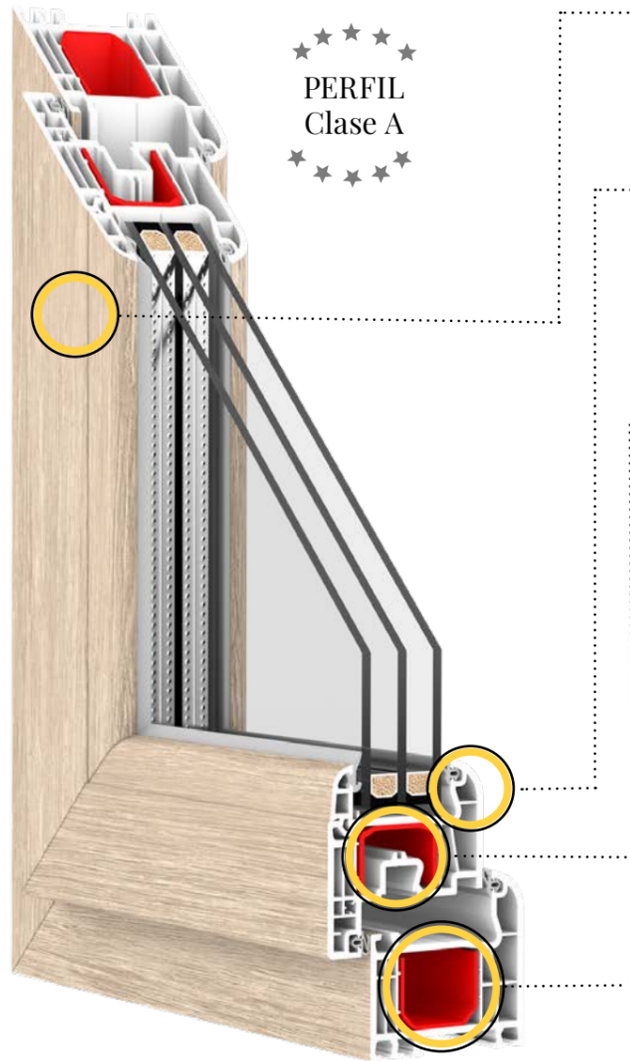
+48 59 822 91 01 • WWW.DRUTEX.EU • DRUTEX@DRUTEX.EU

+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.

WWW.DRUTEX.EU

Iglo Light: mucha luz en un diseño moderno!

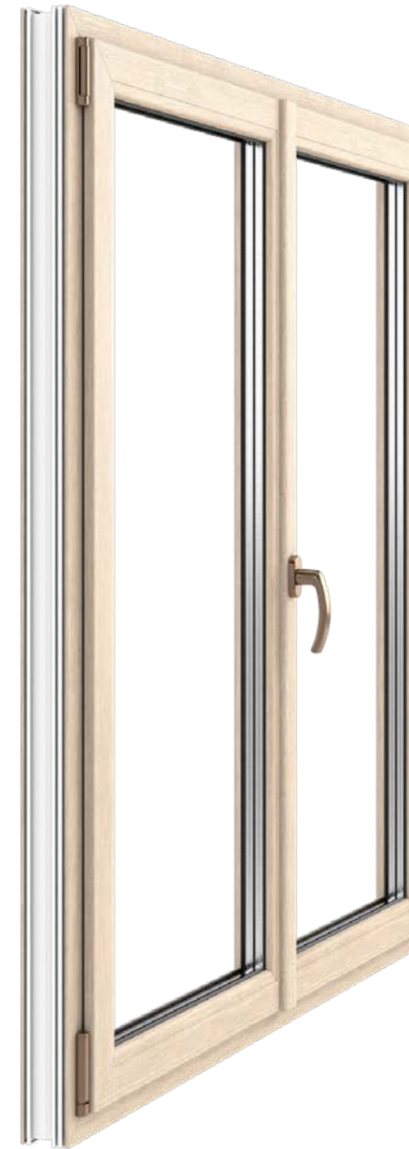


★ ★ ★ ★ ★
PERFIL
Clase A
 ★ ★ ★ ★ ★

- Diseño**
 Diseño e legante expresado en esbeltos perfiles de mreadro cnodeaydahso ja y tira s de ac rista lamiento para adaptarse a la forma de laventana.
 - Ahorro de energía**
 Perfil original de alta calidad de clase A, sellado EPDM, acristalamiento de bajas emisiones y paquetes de acero, termomarcos galvanizados o, opcionalmente, los innovadores marcos Swisspacer Ultimate para un ahorro de energía de hasta el 12%*.
 - Innovación y funcionalidad**
 Refuerzo de acero que garantiza una estabilidad y una estática de ventanas excepcionales.
- Tecnologías avanzadas**
 Poste móvil estrecho con asa ubicada en el centro, más estrecho en un 32% que los sistemas tradicionales.
- Seguridad**
 Herraje Maco Multi Matic KS de alta calidad con dos tiradores antirrobo estándar.

*según las pruebas de Saint Gobain.

Los detalles importan...



La estructura del sistema de pro-limas de PVC de cinco cámaras de clase A, producidas únicamente a partir del material original, se caracteriza por una forma redondeada y un aspecto armonioso.

La ventana está equipada con una manija de aluminio situada en un poste móvil más estrecho que el tradicional. Gracias a esta solución, es posible conseguir una mayor superficie acristalada en comparación con los sistemas de ventanas estándar, lo que a su vez permite que entre más luz natural en la habitación.

La posibilidad de utilizar sistemas de control inteligentes en la ventana mediante mando a distancia, tabletas y dispositivos móviles, que garantizan la funcionalidad, el uso seguro de las ventanas y permiten combinar soluciones con sistemas de alarma.

Una amplia gama de colores de Renolit permite diseñar libremente el interior y combinar con la apariencia externa de la fachada.



La elegante manija de aluminio acentúa el carácter de la ventana.



Perfil de alta calidad con un diseño óptimo y un moderno herraje denominado engranaje accionamiento de la manija que permite colocarla centrada en el poste móvil.



Perfiles delgados con unposte móvilestre-cromado (112 mm) equipado con doble junta, que es nuevo en este tipo de soluciones en el mercado.



Ricos colores de la película Renolit

ENGINEERED FOR YOU