

Ventana de tejado giratoria VELUX GGU

Acristalamiento 70

VELUX®



La ventana de tejado VELUX con apertura giratoria permite un accionamiento superior cómodo gracias a su exclusiva barra multifunción. Este tipo de apertura facilita la ubicación de muebles u objetos bajo la ventana sin obstaculizar su uso. El acabado en poliuretano blanco es recomendado para habitaciones con cierto grado de humedad o zonas de difícil acceso.

- Abre la barra de maniobra superior en posición de ventilación para que entre aire fresco a través de una ventana cerrada.
- Refresca tu casa abriendo ligeramente la ventana y fijándola en el orificio superior.
- El acristalamiento incluye de serie características premium como laminado de seguridad, cristal templado, filtro UV y nuestra exclusiva reducción del ruido de lluvia.
- El accionamiento manual superior permite una altura de instalación baja para poder disfrutar de las vistas mientras se está sentado.
- Gira fácilmente la ventana 180° para limpiar el cristal exterior desde el interior de forma segura.
- El filtro de ventilación extraíble y lavable protege tu casa del polvo y los insectos mientras la ventilas.
- Los perfiles exteriores sin mantenimiento aumentan tu tranquilidad durante toda la vida útil de la ventana de tejado.



Manual de operación

Indicada para instalación en tejado con pendiente entre 15° y 90°.



La ventana de tejado VELUX con apertura giratoria permite un accionamiento superior cómodo gracias a su exclusiva barra multifunción. Este tipo de apertura facilita la ubicación de muebles u objetos bajo la ventana sin obstaculizar su uso. El acabado en poliuretano blanco es recomendado para habitaciones con cierto grado de humedad o zonas de difícil acceso.

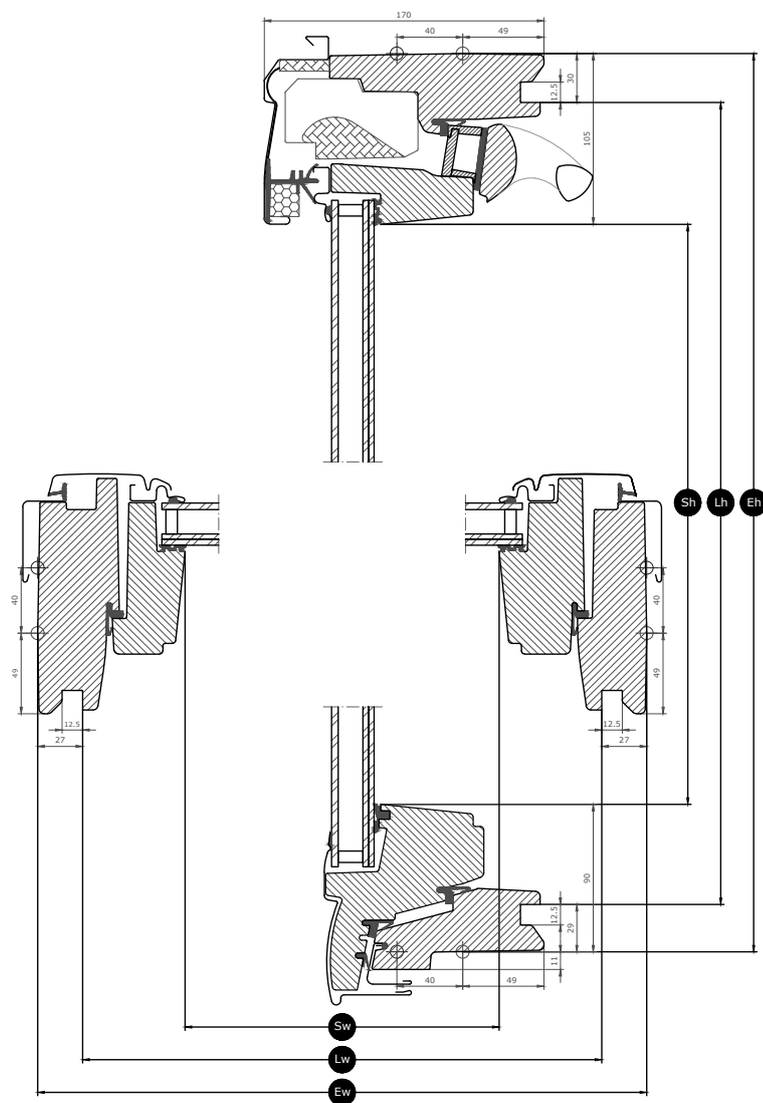
Tamaños disponibles y superficie de iluminación

	550 mm	660 mm	780 mm	942 mm	1140 mm	1340 mm
778 mm	GGU CK02 (0.22) [0.26]					
978 mm	GGU CK04 (0.29) [0.34]	GGU FK04 (0.38) [0.43]	GGU MK04 (0.47) [0.53]			GGU UK04 (0.91) [0.98]
1178 mm	GGU CK06 (0.37) [0.43]	GGU FK06 (0.47) [0.54]	GGU MK06 (0.59) [0.66]	GGU PK06 (0.75) [0.83]	GGU SK06 (0.95) [1.03]	
1398 mm		GGU FK08 (0.58) [0.66]	GGU MK08 (0.72) [0.81]	GGU PK08 (0.92) [1.01]	GGU SK08 (1.16) [1.25]	GGU UK08 (1.40) [1.54]
1600 mm			GGU MK10 (0.85) [0.94]	GGU PK10 (1.07) [1.17]	GGU SK10 (1.35) [1.46]	GGU UK10 (1.63) [1.80]

Todas las medidas están en mm. () = Área de luz natural efectiva, m² [] = Área libre geométrica, m²

Dimensiones de la sección transversal

Tenga en cuenta que la vista de la sección transversal es de abajo hacia arriba.



Anchura		CK--	FK--	MK--	PK--	SK--	UK--
Sw	Anchura del vidrio visto	371	481	601	763	961	1161
Lw	Distancia entre las ranuras del recercado, anchura	495	605	725	887	1085	1285
Ew	Anchura exterior del marco	550	660	780	942	1140	1340

Altura		--02	--04	--06	--08	--10
Sh	Altura del vidrio visto	584	784	984	1204	1406
Lh	Distancia entre las ranuras del recercado, altura	719	919	1119	1339	1541
Eh	Altura del marco exterior	778	978	1178	1398	1600

Características de acristalamiento

Acristalamiento 70		
	Aislamiento térmico El vidrio reduce la pérdida de calor que se pueda producir a través de la ventana y mejora el confort interior.	U_g = 1.0
	Ganancia solar La ganancia solar proporciona un mejor clima interior durante los meses de invierno.	0.46
	Protección solar Permite aislar tu hogar del calor debido a la alta eficiencia térmica.	★★★★☆
	Seguridad El vidrio interior laminado es más grueso y aumenta la resistencia frente a posibles intentos de romper la ventana de tejado.	★★★☆☆
	Laminado de seguridad Evita que los cristales de la ventana caigan en tu habitación en caso de que se rompa accidentalmente.	✓
	Vidrio exterior templado Refuerza la superficie del cristal exterior para proteger frente a pelotas perdidas y condiciones meteorológicas extremas como tormentas o granizo.	✓
	Protección rayos UV Protege el interior de tu hogar frente a posibles efectos de decoloración del mobiliario provocado por los rayos UV del sol.	✓
	Reducción del ruido de lluvia Disfruta de un sueño profundo sin que te despierte el ruido de lluvia sobre la ventana	✓
	Fácil limpieza El recubrimiento exterior permite dedicar menos tiempo a la limpieza y más tiempo a disfrutar de las vistas.	
	Anti-rocío El recubrimiento favorece la reducción de humedad que se puede generar en el exterior para tener unas vistas más nítidas.	

Composición del acristalamiento

Unidad de acristalamiento	Composición (de adentro hacia afuera)
Doble acristalamiento	Vidrio flotado laminado de 6,8 mm - Argón de 16 mm - Vidrio templado de 4 mm

Valores técnicos de las ventanas

Resumen de los valores técnicos del producto en el que se cubre, entre otros aspectos, el marcado CE de acuerdo con la norma EN 14351-1.

Características de la ventana	Rendimiento
Transmisión térmica (valor U)	1.3 W/(m ² K)
Transmisión de luz (τ , v)	0.68
Transmisión de energía solar total (valor g)	0.46
Aislamiento acústico (Rw)	35(-1;-3)
Permeabilidad al aire [clase]	4 (PK10: 3)
Comportamiento frente al fuego: británico [clase]	AC
Comportamiento frente al fuego: europeo [clase]	npd
Resistencia al impacto [clase]	3
Capacidad de carga de los dispositivos de seguridad	✓
Reacción al fuego [clase]	D-s3,d2
Resistencia a la nieve	Ver composición del acristalamiento
Resistencia a la carga de viento [clase]	C3 (>SK08: NPD)
Estanqueidad al agua [clase]	E900

NPD: No Performance Determined - Prestación No Determinada

Características visibles



Barra de maniobra

La barra de maniobra permite abrir y cerrar la ventana sin esfuerzo. También puede bloquear la aleta en la posición de ventilación.



Soporte de cortina manual

Instala fácilmente persianas en la ventana sin necesidad de herramientas adicionales. Simplemente hay que encajar la cortina en los soportes preinstalados.



Soporte de cortina manual

Instala fácilmente persianas en la ventana sin necesidad de herramientas adicionales. Simplemente hay que encajar la cortina en los soportes preinstalados.



Aireador

La aleta de ventilación permite obtener aire fresco incluso con la ventana cerrada.



Aireador

La aleta de ventilación permite obtener aire fresco incluso con la ventana cerrada.



Bisagra del marco, ventana giratoria

El diseño de las bisagras permite un funcionamiento fiable y que la hoja pueda rotar, facilitando la limpieza del cristal exterior.



Bisagra del marco, ventana giratoria

El diseño de las bisagras permite un funcionamiento fiable y que la hoja pueda rotar, facilitando la limpieza del cristal exterior.



Aislamiento excelente

Los materiales aislantes de alto rendimiento de la ventana y el núcleo de madera modificada térmicamente aumentan su eficiencia energética.

Acabado interior

Material Descripción	Poliuretano blanco Acabado en poliuretano blanco
Código de color de NCS, superficie interior.	S 0500-N
Código de color más similar a RAL, superficie interior	9003

Acabado exterior

Material Descripción	Aluminio, gris oscuro Gris oscuro	Aluminio, negro Negro	Cobre natural (sin tratar)	Zinc de titanio
Código de color de NCS, superficie exterior.	S 7500-N	S 9000-N	Sin código de color	
Código de color más similar a RAL, superficie exterior	7043	9005	Sin código de color	

Limpieza y mantenimiento



Para limpiar la superficie del vidrio exterior desde el interior, gira la hoja y fíjala en la posición de limpieza mediante los pasadores de seguridad.



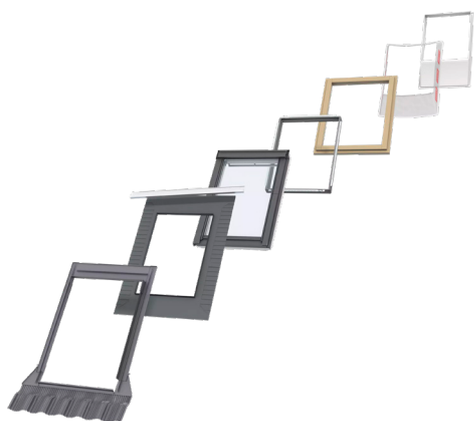
Hay disponibles kits de reparación y mantenimiento VELUX.

Período de garantía



Las condiciones de garantía de los productos VELUX son disponibles en www.velux.es

Aislamientos y productos de instalación



Cercos de estanqueidad

Instala la ventana de tejado VELUX en prácticamente cualquier material de cubierta utilizando soluciones originales de cerco de estanqueidad VELUX. Nuestros cercos de estanqueidad están diseñados específicamente para el tamaño y la forma exactos de las ventanas de tejado, con el fin de crear un ajuste perfecto y estanco. Los cercos de estanqueidad también se pueden usar para combinar múltiples ventanas de tejado.

Productos de instalación

Asegúrate de lograr una instalación adecuada y una conexión hermética entre la ventana y el tejado con los productos de instalación VELUX. Todos los productos de instalación están diseñados para ajustarse perfectamente a la ventana de tejado con el fin de lograr un resultado fiable y duradero.

Cortinas, toldos y persianas

Completa la instalación de las ventanas de tejado de VELUX con persianas y toldos para protegerte del calor y cortinas para un ajuste la luz, oscurecimiento y protección contra los insectos. Elige entre una amplia gama de productos con alimentación eléctrica o solar para accionarlos con mando a distancia o bien, controlarlos manualmente. Están hechos para que encajen a la perfección en las ventanas de tejado.

Información adicional

Nos reservamos el derecho a hacer cambios técnicos.

Para obtener más información sobre nuestros productos, visite <https://www.velux.es/>