

VELUX

Denkmalschutzfenster GVR

VELUX®

Verglasung 59PS



Das Fenster kann in Dachneigungen zwischen 30° und 55° zur Horizontalen eingebaut werden.

Das VELUX Denkmalschutz-Fenster GVR eignet sich für historische Gebäude, bietet jedoch moderne Merkmale und eine gute Dämmleistung für ein angenehmes Raumklima in bewohnten Räumen. Das Denkmalschutz-Dachfenster fügt sich mit seinem Innenrahmen und Innenfutter aus Holz in die meisten traditionellen Einrichtungen ein. Erhältlich mit Eindeckrahmen in Kupfer oder Zink zur perfekten Integration in traditionelle Dächer.











- Alle Vorteile eines modernen Dachfensters in einem traditionellen Denkmalschutz-Design.
- Klapp-Schwingfenster mit harmonischer und symmetrischer Ästhetik bei geöffnetem Fenster.
- Verbindet gute Dämmleistung mit einem traditionellen Denkmalschutz-Design.
- Ein optionales Verdunkelungs-Rollo sorgt für Privatsphäre und ermöglicht das vollständige Abdunkeln des Raums für einen gesunden Schlaf.

Verfügbare Größen und Tageslichtfläche

	532
702	GVR 3K2 (0.18)
952	GVR 3K3 (0.28)

Alle Abmessungen in mm. () = Effektive Lichtfläche, m²

Verglasungseigenschaften

Verglasung 59PS		
	Wärmedämmung Die Niedrigenergieverglasung sorgt für weniger Wärmeabgabe durch das Fenster und gesteigerten Raumkomfort.	$U_g = 1.3$
	Solarer Wärmegegewinn In kälteren Klimazonen und in Räumen mit großen Fensterflächen sorgt die Erwärmung durch die Sonne für ein besseres Raumklima während der Wintermonate.	0.63
	Hitzeschutz In warmen Klimazonen und in Räumen mit großen Fensterflächen sorgt eine Hitzeschutzverglasung für ein besseres Raumklima während der Sommermonate.	★★☆☆
	Schutz Verstärkte laminierte Innenscheibe, die die Widerstandsfähigkeit gegen Stöße (Einbrüche) erhöht.	N/A
	Verbundsicherheitsglas Verhindert, dass Glas bei versehentlichem Bruch in den Raum fällt.	
	Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) Adds strength to the outer glass surface to protect from wayward balls and extreme weather such as heavy storms and hail.	
	UV-Filter Schützt Ihre Inneneinrichtung vor dem Verblässen aufgrund der schädlichen UV-Strahlen der Sonne.	
	Anti-Regengeräusch-Effekt Der Anti-Regengeräusch-Effekt schafft eine Barriere zwischen dem Fenster und dem Wetter draußen für ungestörte Momente an regnerischen Tagen – oder Nächten.	
	Natürlicher Reinigungseffekt Dank schmutzabweisender Beschichtung können Sie Zeit für die Reinigung sparen. Genießen Sie stattdessen die Aussicht.	
	Anti-Tau-Effekt Durch den Anti-Tau-Effekt entsteht weniger Tau auf der Außenscheibe - der ungestörte Ausblick bleibt erhalten.	

Verglasungsstruktur

Verglasungsart	Zusammensetzung (von innen nach außen)
Doppelt verglast	3 mm Floatglas – 12 mm Argon – 3 mm Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)

Innenoberfläche

Material Beschreibung	Klarlack Oberfläche doppelt beschichtet.	Weiß lackiert Oberfläche dreifach beschichtet, weiß lackiert.
Farbcode NCS, Oberfläche innen	Kein Farbcode	S 0500-N
Farbcode am ähnlichsten zu RAL, Innenfläche	Kein Farbcode	9003

Außenabdeckungen

Material Beschreibung	Blankes Kupfer	Titanzink
Farbcode NCS, Außenfläche	Kein Farbcode	
Farbcode am ähnlichsten zu RAL, Außenfläche	Kein Farbcode	

Garantiezeitraum



VELUX übernimmt 10 Jahre Garantie für Dachfenster inkl. Isolierverglasung. Eine besondere Garantie von 15 Jahren übernimmt VELUX bei Bruch von Metallbeschlägen sowie Bruch von Kunststoff-Rahmen. Die ausführlichen VELUX Garantiebedingungen finden Sie auf unserer Website www.velux.de.

Weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten.

Weitere Informationen über unsere Produkte finden Sie auf <http://www.velux.de>