

# VELUX Handwerker- Dachausstieg GVK

**VELUX®**

Verglasung 00H



Das Fenster kann in Dachneigungen zwischen 20° und 65° eingebaut werden.



Das VELUX Dachfenster GVK ist für unbewohnte Räume vorgesehen, in denen ein einfacher Zugang zum Dach und eine regelmäßige Lüftung erforderlich sind. Das seitlich aufgehängte Fenster kann je nach bevorzugter Nutzung nach links oder rechts geöffnet werden. Aus wartungsfreiem Aluminium und Polyurethan hergestellt. Wird komplett mit integriertem Eindeckrahmen und geformter Trittpläche geliefert. Mit schwarzen Profilen erhältlich.

- Die drei Lüftungsstellungen ermöglichen es, unbewohnte Bereiche ständig zu lüften.
- Kann links oder rechts nach außen geöffnet werden, um den einfachen Zugang zum Dach zu ermöglichen.
- Patentierter Öffnungsbegrenzer hält das Fenster bei 90 Grad sicher geöffnet.
- Das traditionelle Design erhält den historischen Außeneindruck des Gebäudes.
- Problemlose und wartungsfreie Nutzung des Dachfensters dank des Flügels aus extrudiertem Aluminium.
- Liefern Sie einen perfekten Einbau mit dem integrierten Universal-Eindeckrahmen, der einen einfachen Arbeitsablauf ermöglicht und den wasserdichten Anschluss gewährleistet.














## Verfügbare Größen und Tageslichtfläche

---

	460
610	GVK (0.22)

Alle Abmessungen in mm. ( ) = Effektiver Tageslichtbereich, m<sup>2</sup>

## Verglasungseigenschaften

Verglasung 00H		
	<b>Wärmedämmung</b> Die Niedrigenergie-Verglasungseinheit sorgt für weniger Wärmeverluste durch das Fenster und somit für gesteigerten Wohnkomfort.	<b>U<sub>g</sub> = 3.0</b>
	<b>Solarer Wärmegegewinn</b> In kälteren Klimazonen und in Räumen mit großen Fensterflächen sorgt der Wärmegegewinn für ein besseres Raumklima während der Wintermonate.	<b>0.78</b>
	<b>Hitzeschutz</b> In warmen Klimazonen und in Räumen mit großen Fensterflächen sorgt eine schützende Verglasungseinheit für ein besseres Raumklima während der Sommermonate.	★★☆☆
	<b>Schutz</b> Verstärkte laminierte Innenscheibe für verbesserte Widerstandsfähigkeit gegen Schläge (einbruchshemmend).	<b>N/A</b>
	<b>Sicherheitslaminiierung</b> Verhindert, dass Glas bei versehentlichem Bruch in den Raum fällt.	
	<b>Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)</b> Die gehärtete Außenscheibe schützt vor unberechenbaren Einwirkungen wie Bällen und extremen Wetterbedingungen wie schweren Stürmen und Hagel.	
	<b>UV-Filter</b> Schützt Ihre Inneneinrichtung vor dem Verblässen aufgrund der schädlichen UV-Strahlen der Sonne.	
	<b>Regengeräusch Reduktion</b> Der Anti-Regengeräusch-Effekt schafft eine Barriere zwischen dem Fenster und dem Wetter draußen für ungestörte Momente an regnerischen Tagen – oder Nächten.	
	<b>Natürlicher Reinigungseffekt</b> Dank der schmutzabweisender Beschichtung können Sie Zeit bei der Reinigung sparen. Genießen Sie stattdessen die Aussicht.	
	<b>Anti-Tau-Effekt</b> Durch den Anti-Tau-Effekt entsteht weniger Tau auf der Außenscheibe – der ungestörte Ausblick bleibt erhalten.	

### Verglasungsstruktur

Verglasungseinheit	Zusammensetzung (von innen nach außen)
2-fach Verglasung	3 mm Floatglas – 10 mm Luft – 3 mm Floatglas

## Innenoberfläche

---

Material Beschreibung	Schwarz, wartungsfrei Oberfläche mit Polyurethanlack
Farbcode NCS, Innenoberfläche	S 9000-N
Farbcode am ähnlichsten zu RAL, Innenfläche	9005

## Außenabdeckungen

---

Material Beschreibung	Aluminium, dunkelgrau Dunkelgrau
Farbcode NCS, Außenfläche	S 7500-N
Farbcode am ähnlichsten zu RAL, Außenfläche	7043

## Garantiezeitraum

---



Die ausführlichen VELUX Garantiebedingungen finden Sie auf unserer Website [www.velux.at](http://www.velux.at).

## Weitere Informationen

---

Technische Änderungen vorbehalten.

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