

Fenêtre sortie de secours VELUX GVT

VELUX®

Vitrage 00H



Le châssis peut être installé sur des toits
dont l'inclinaison est comprise entre 20°
et 65°.



Le châssis de toit VELUX GVT est conçu pour les pièces inhabitées qui nécessitent un accès facile au toit et une aération régulière. Le châssis à charnières latérales s'ouvre vers la gauche ou la droite, selon l'utilisation souhaitée. Fabriqué en aluminium et en polyuréthane sans entretien. Dotée d'un raccord d'étanchéité intégré et d'un profil moulé. La fenêtre est équipée d'un vitrage isolant.

- Trois positions d'aération vous permettent de maintenir un léger flux d'air constant dans les espaces non habités.
- S'ouvre vers l'extérieur du côté gauche ou du côté droit pour permettre un accès aisément au toit.
- Le limiteur d'ouverture breveté bloque la fenêtre ouverte à 90 degrés.
- Accédez au toit en toute sécurité en utilisant le profil moulé rainuré.
- Bénéficiez d'un châssis de toit ergonomique et sans entretien grâce au cadre en aluminium extrudé.
- Proposez une installation de qualité grâce au raccord d'étanchéité intégré qui simplifie l'installation et offre une jonction étanche avec la toiture.



Tailles disponibles et surface de lumière du jour

	540
830	GVT 103 (0.37)

Toutes les mesures sont en mm. () = Zone de lumière naturelle effective, m² [] = Zone géométrique libre, m²

Caractéristiques du vitrage

Vitrage 00H		
	Isolation thermique Le vitrage isolant basse émissivité réduit la perte de chaleur par la fenêtre et améliore le confort intérieur.	$U_g = 3.0$
	Apport solaire Dans les climats plus frais et dans les pièces possédant de grandes fenêtres, l'apport solaire améliore le climat intérieur en hiver.	0,79
	Protection solaire Dans les climats chauds et dans les pièces possédant de grandes fenêtres, un vitrage à protection solaire améliore le climat intérieur en été.	★★★★
	Sécurité Le verre intérieur feuilleté plus épais augmente la résistance aux attaques manuelles (résistance à l'effraction).	N/A
	Feuilletée de sécurité Empêche le verre de tomber dans la pièce en cas de casse accidentelle.	
	Verre trempé Renforce la surface de la vitre extérieure pour la protéger des ballons égarés et des intempéries, comme les tempêtes et la grêle.	
	Filtre à contrôle solaire Protège votre intérieur de la décoloration due aux rayons UV nocifs du soleil.	
	Système Anti-Bruit de Pluie La réduction du bruit de la pluie crée une protection entre la fenêtre et les conditions climatiques extérieures, pour offrir des moments de quiétude même pendant les jours de pluie.	
	Système 'Clair & Net' Le revêtement anti-salissure vous permet de passer moins de temps à nettoyer et plus de temps à profiter de la vue.	
	Anti-rosée Le revêtement anti-rosée réduit de manière significative la rosée sur le vitrage extérieur et vous offre ainsi une vue plus dégagée.	

Structure du vitrage

Unité de vitrage	Composition (de l'intérieur vers l'extérieur)
Double vitrage	Verre flotté 3 mm - Air 10 mm - Verre flotté 3 mm

Finition intérieure

Matériaux Description	Noir, sans entretien Finition avec vernis de polyuréthane.
Code couleur NCS, surface intérieure	S 9000-N
Code couleur RAL le plus proche, surface intérieure	9005

Protections extérieures

Matériaux Description	Aluminium, noir Noir
Code couleur NCS, surface extérieure	S 9000-N
Code couleur RAL le plus proche, surface extérieure	9005

Période de garantie



Les conditions complètes de garantie des produits VELUX sont disponibles sur www.velux.fr

Informations supplémentaires

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques

Pour plus d'informations sur nos produits, veuillez visitez <https://www.velux.fr/>