

Fenêtre d'accès toiture VELUX GVT

VELUX®

Vitrage 59H



Elles peuvent être montées dans des inclinaisons de toit comprises entre 20 degrés et 65 degrés.



La fenêtre de toit VELUX GVT est conçue pour les pièces inhabitées qui nécessitent un accès facile au toit et une ventilation régulière. La fenêtre à ouverture latérale s'ouvre vers la gauche ou la droite, selon l'utilisation préférée. Fabriquée en aluminium et en polyuréthane sans entretien. Dotée d'un raccordement d'étanchéité intégré et d'un profil moulé. Disponible avec des profilés noirs ou rouges.

- Trois positions d'aération vous permettent de maintenir un flux d'air faible constant dans les espaces inhabités.
- S'ouvre vers l'extérieur du côté gauche ou du côté droit pour permettre un accès aisé 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.
- Profitez d'une fenêtre de toit facile à vivre sans entretien grâce au vantail en aluminium extrudé.
- Réalisez un montage impeccable grâce aux raccordements universels intégrés qui facilitent le montage et assurent une jonction étanche.














Tailles disponibles et zone de lumière naturelle

| | |
|-----|----------------------|
| | 540 |
| 830 | GVT 103 (0.37) |

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

Caractéristiques du vitrage

| Vitrage 59H | |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Isolation thermique Le vitrage basse énergie réduit la déperdition thermique par la fenêtre et améliore le confort intérieur. | $U_g = 1.4$ |
|  | Gain solaire Dans les climats froids et dans les pièces possédant de grandes fenêtres, l'utilisation de l'apport solaire améliore le climat intérieur en hiver. | 0.61 |
|  | Protection solaire Dans les climats chauds et dans les pièces possédant de grandes fenêtres, une unité de vitrage de protection solaire améliore le climat intérieur en été. | ★★★★ |
|  | Sécurité Le vitrage épais avec verre intérieur de sécurité feuilleté augmente la résistance aux attaques manuelles (cambriolages). | N/A |
|  | Feuilletage 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 balles perdues et des conditions climatiques extrêmes telles que les fortes tempêtes et la grêle. | ✓ |
|  | Filtre UV Protège votre ameublement intérieur de la décoloration due aux rayons UV nocifs du soleil. | |
|  | Réduction du bruit de la pluie L'isolation acoustique de la pluie crée une barrière entre la fenêtre et la météo extérieure afin d'offrir des moments paisibles lors de journées (ou nuits) pluvieuses. | |
|  | Facile à nettoyer Le revêtement anti-salissure vous permet de passer moins de temps à laver et plus de temps à profiter de la vue. | |
|  | Anti-buée Le revêtement anti-buée 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) |
|------------------|-----------------------------------------------------|
| À double vitrage | Verre flotté 3 mm - Argon 10 mm - Verre trempé 3 mm |

Finition intérieure

| Matériau Description | Noir, sans entretien Fini avec vernis de polyuréthane. | Rouge sans entretien Fini avec vernis de polyuréthane. |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Code couleur NCS, surface intérieure | S 9000-N | S 4050-Y 50R |
| Code couleur RAL le plus proche, surface intérieure | 9005 | 8023 |

Recouvrements extérieurs

| Matériau Description | Aluminium noir Noir | PUR, brick red Rouge brique |
|-----------------------------------------------------|------------------------|--------------------------------|
| Code couleur NCS, surface extérieure | S 9000-N | S 4050-Y 50R |
| Code couleur RAL le plus proche, surface extérieure | 9005 | 8023 |

Période de garantie



Vous pouvez trouver les conditions détaillées de la garantie VELUX sur notre site web www.velux.ch.

Informations supplémentaires

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

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