

Fenêtre de toit pour bâtiments historiques VELUX GVR

VELUX®

Vitrage 59PS



La fenêtre peut être installée sur des toits présentant une inclinaison comprise entre 30° et 55° par rapport à l'horizontale.

Destinée aux bâtiments anciens, la fenêtre de toit pour bâtiments historiques VELUX GVR offre cependant des fonctionnalités modernes et des performances thermiques élevées pour créer un climat intérieur agréable dans les pièces habitées. Avec son cadre intérieur et son habillage bois, la fenêtre pour bâtiments anciens s'intègre à la plupart des intérieurs traditionnels. Disponible avec un cadre extérieur et des pièces d'étanchéité en cuivre ou en zinc pour une intégration parfaite dans les toitures traditionnelles.

- Tous les avantages d'une fenêtre de toit moderne dans un style de conservation traditionnel.
- Fenêtre à projection harmonieuse et symétrique lors de l'ouverture.
- Combine de bonnes performances thermiques avec un style de conservation traditionnel.
- Ajoutez un store d'occultation optionnel pour assurer l'intimité ou pour obscurcir l'espace pour garantir une bonne nuit de sommeil.













Tailles disponibles et zone de lumière du jour

	532 mm
702 mm	GVR 3K2 () []
952 mm	GVR 3K3 () []

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

Caractéristiques du vitrage

Vitrage 59PS		
	Isolation thermique Le vitrage Energy & Comfort réduit la perte de chaleur par la fenêtre et améliore le confort intérieur.	$U_g = 1.3$
	Gain solaire En hiver, la chaleur du soleil entrant par les fenêtres est un gain solaire utilisable.	0,63
	Protection solaire Dans les climats chauds et dans les pièces possédant de grandes fenêtres, un revêtement de protection solaire améliore le climat intérieur en été.	★★★★
	Sécurité Le verre intérieur laminé plus épais 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 Accroît la résistance de la surface vitrée extérieure aux balles perdues et aux intempéries telles que les fortes tempêtes et la grêle.	✓
	Filtre UV Protège vos meubles intérieurs contre toute décoloration due aux rayons UV nocifs du soleil.	
	Réduction du bruit de la pluie La réduction du bruit de la pluie crée une barrière entre la fenêtre et le mauvais temps pour des moments de tranquillité les jours de pluie – ou la nuit.	
	Facile à nettoyer Grâce au revêtement anti-salissure, vous passerez moins de temps à nettoyer et plus de temps à profiter de la vue.	
	Anti-condensation Le revêtement anti-condensation réduit de manière significative la condensation sur le vitrage extérieur et vous offre ainsi une vue plus dégagée.	

Structure du vitrage

Type de vitrage	Composition (de l'intérieur vers l'extérieur)
Double vitrage	Verre float 3 mm - Argon 12 mm - Verre trempé 3 mm

Finition intérieure

Matériau Description	Bois peint en blanc Finition avec triple couche, peint en blanc.	Bois vernis Finition avec double couche.
Code couleur NCS, surface intérieure	S 0500-N	Pas de code couleur
Code couleur RAL le plus proche, surface intérieure	9003	Pas de code couleur

Protections extérieures

Matériau Description	Cuivre non traité	Zinc-titane
Code couleur NCS, surface extérieure	Pas de code couleur	
Code couleur RAL le plus proche, surface extérieure	Pas de code couleur	

Période de garantie



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

Informations supplémentaires

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

Pour plus d'informations sur nos produits, rendez-vous sur <http://www.velux.be>