

**VELUX® FENETRE A ROTATION CONFORT
WHITEFINISH GGL MK04 2076**

Ref : 81947



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	La fenêtre de toit GGL de Velux est à commande manuelle. Elle s'intègre aux toitures en pente entre 15° et 90°. Elle convient particulièrement aux pièces sous combles nécessitant un gain de lumière naturelle. L'ouverture par rotation garantit un encombrement limité. Performance thermique : $U_w = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$.
DIMENSIONS	—	78 x 98 cm
MATIÈRE	—	Bois massif
COULEUR	—	Blanc
TEINTE	—	Blanc
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	30
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Mètre carré
COEF. DÉPERDITION THERMIQUE UD	—	1.2 W/M2K
COEF. ISOLATION THERMIQUE UW	—	1.2 W/M2K
GAMME	—	Fenêtre

HAUTEUR (MM)	980 MM
LARGEUR (MM)	780 MM
POIDS (KG)	30.268 KG
GARANTIE	10 ans, 20 ans le vitrage
DESRIPTIF	Fermer, dans le respect des règles de l'art, une ouverture permanente de 1 m ² dans une toiture inclinée, en assurant l'ouverture et la fermeture manuelle, le passage de la lumière, les apports solaires, une isolation acoustique et une isolation thermique
UNITÉ FONCTIONNELLE	106.21 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 30 ans
INDICATEUR CARBONE	
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	106.21
URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=42364
TYPE DE FDES OU PEP	Individuelle
ESSENCE DES BOIS	Pin
PLUS PRODUIT	- Isolation thermique été / hiver - Ouverture en partie haute pour éviter les chocs à la tête - Performance acoustique certifiée AC1
RÉF. FABRICANT	GGL MK04 2076
MARQUE	VELUX