

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 14/06/25 à 16:40

## VELUX FENETRE GPL TT CONFORT 2057 UK04

Ref: 81929



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	La fenêtre de toit GPL de Velux est une fenêtre à commande manuelle destinée à une intégration aux toitures dont la pente est comprise entre 15° et 55°. br>Elle représente une solution particulièrement adaptée à l'aménagement de pièces sous combles nécessitant un gain de lumière naturelle. L'ouverture à 45° par projection, facilitée par une poignée accessible, garantit un renouvellement de l'air optimal et une visibilité totale vers l'extérieur. br>L'aération est possible en position fermée par simple action de la barre de manœuvre. dr>Performance thermique : br>Uw = 1,3 W/(m².K)
DIMENSIONS MATIÈRE TEINTE COULEUR COEF. DÉPERDITION THERMIQUE UD	134 x 98 cm Bois massif Blanc Blanc
COEF. ISOLATION THERMIQUE UW	 1.2 W/M2K
HAUTEUR (MM) LARGEUR (MM) POIDS (KG) GAMME	 980 MM 1340 MM 59.692 KG Fenêtre

DURÉE VIE DE RÉF AÇV	30
(ANNÉE)	
UNITÉ DE L'UNITÉ	Mètre carré
FONCTIONNELLE	
GARANTIE	10 ans, 20 ans le vitrage
DESCRIPTIF UNITÉ	Fermer, dans le respect des règles de l'art, une ouverture permanente de 1 m² dans une toiture inclinée, en assurant l'ouverture et la
FONCTIONNELLE	fermeture manuelle, le passage de la lumière, les apports solaires,
INDIOATEUD	une isolation acoustique et une isolation thermique
INDICATEUR CARBONE	148.49 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 30 ans
RÉCH CLIM KG	148.49
EQUIV CO2 PAR UF	
<b>URL FDES OU</b>	 https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=42365
PEP TYPE DE FDES	 Individuelle
OU PEP	Di-
ESSENCE DES BOIS	Pin
<b>RÉF. FABRICANT</b>	GPL UK04 2057
MARQUE	VELUX