

**VELUX® FENETRE FIXE POUR COUPOLE TOIT  
PLAT CFP 150150 0073Q**

Ref : 88737



## Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	—	La fenêtre fixe CFP de Velux permet de créer un puits de lumière sur toit plat ou à faible pente (de 0 à 15°). Dotée d'un double vitrage, elle se pose sur béton, bac acier ou bois. Surface éclairante : 1,78 m <sup>2</sup> .
<b>MATIÈRE</b>	—	PVC
<b>TEINTE</b>	—	Blanc
<b>COULEUR</b>	—	Blanc
<b>DESSCRIPTIF</b>	—	Fermer une ouverture permanente de 1 m <sup>2</sup> dans une paroi extérieure, tout en permettant le passage de la lumière (Sw = 0,37, TLw = 0,32), une résistance à l'air, à l'eau et au vent, une isolation thermique (Uw) inférieure ou égale à 1,63 W/m <sup>2</sup> .K sur une duré
<b>UNITÉ</b>	—	30
<b>FONCTIONNELLE</b>	—	
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	—	
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	—	222.53 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 30 ans
<b>RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF</b>	—	222.53
<b>URL FDES OU PEP</b>	—	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28019">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28019</a>
<b>TYPE DE FDES</b>	—	Individuelle

<b>OU PEP</b>	——	Mètre carré
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>		
<b>GAMME</b>	——	Fenêtre toit plat
<b>HAUTEUR (MM)</b>	——	1690 MM
<b>LARGEUR (MM)</b>	——	1690 MM
<b>LONGUEUR (MM)</b>	——	223 MM
<b>POIDS (KG)</b>	——	87.797 KG
<b>RÉF. FABRICANT</b>	——	CFP 150150 0073Q
<b>MARQUE</b>	——	VELUX