

# Flachdach-Fenster förderfähig im Rahmen der staatlichen Förderung

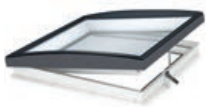
Ab sofort können Bauherren beim Einbau von neuen Flachdach-Fenstern oder dem Austausch eines bestehenden viel Geld sparen! Denn die Kosten für ein VELUX Flachdach-Fenster<sup>1)</sup> und die dazugehörige Handwerksleistung sind jetzt mit mindestens 20%<sup>2)</sup> förderfähig im Rahmen der neuen Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) oder der steuerlichen Förderung gemäß Einkommensteuergesetz (EStG). Ihre hervorragenden Wärmedämmwerte entsprechen dem geforderten  $U_w$ -Wert von max. 1,5 W/(m<sup>2</sup>K) für Wohngebäude (Temp.  $\geq 19^\circ\text{C}$ ).

Mindestens **20%** Förderung<sup>2)</sup>

Entscheidend für die Förderung<sup>3)</sup> ist hier der Wärmedämmwert  $U_w$  bezogen auf die Projektionsfläche. Dieser Wert berücksichtigt den Ausschnitt im Dach und kann deshalb für den energetischen Nachweis (BEG) verwendet werden. Der  $U_{rc,ref300}$  Wert (gemäß Angaben im Katalog) hingegen schließt die gesamte Konstruktion auf Basis der Abwicklungsfläche ein, d. h. das gesamte Flachdach-Fenster inkl. Aufsetzkranz. Die aktuellen  $U_w$ -Werte für Flachdach-Fenster finden Sie unten in der Übersicht.

TIPP: Förderfähig sind auch VELUX INTEGRA<sup>®</sup> Solar-Hitzeschutz-Markisen MSG/MSU<sup>4)</sup> und VELUX Insektenschutz<sup>5)</sup> sowie das Innenfutter.

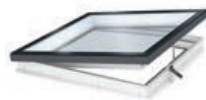
KONVEX-GLAS CVU/CFU



VELUX INTEGRA<sup>®</sup> Solar-Hitzeschutz-Markise<sup>4)</sup> MSG/MSU



FLACH-GLAS CVU/CFU



Insektenschutz<sup>5)</sup> ZIU



KUPPEL CVP/CFP



Innenfutter LSF



Ausstiegsfenster CXP



## Aktuelle Übersicht der $U_w$ -Werte



VELUX Flachdach-Fenster	$U_{rc,ref}$ in W/(m <sup>2</sup> K) nach DIN EN 1873 bezogen auf die Abwicklungsfläche in m <sup>2</sup> Referenzgröße: 120x120 cm mit 30 cm Aufsetzkranzhöhe		$U_w$ in W/(m <sup>2</sup> K) nach EN ISO 10077-1/2 für den energetischen Nachweis bezogen auf die Projektionsfläche
	$U_{rc,ref300}$	$A_{rc,ref300}$	
<b>NEU</b> Seit 1. Juli KONVEX-GLAS (CVU/CFU)	0,65 (2-fach-Verglasung) 0,55 (3-fach-Verglasung)	4,4 m <sup>2</sup>	1,2
<b>NEU</b> Seit 1. Juli FLACH-GLAS (CVU/CFU)	0,75 (2-fach-Verglasung) 0,60 (3-fach-Verglasung)	4,1 m <sup>2</sup>	1,2
KUPPEL (CFP/CVP)	0,80 (0,87 für 150x150 cm)	3,4 m <sup>2</sup>	1,2
Flachdach-Ausstiegsfenster (CXP)	0,86	3,4 m <sup>2</sup>	1,5

Maßgeblicher Wert für die Förderung<sup>3)</sup>

<sup>1)</sup> Außer VELUX Rauch- und Wärmeabzugsfenster Flachdach CSP.

<sup>2)</sup> Fördermöglichkeiten sind abhängig vom Bauvorhaben. Wenn Förderfähigkeit vorliegt, betragen sie mindestens 20% der Produkt- und Handwerkerleistung. Einzelheiten zu den Fördermöglichkeiten finden Sie unter [www.velux.de/foerderung](http://www.velux.de/foerderung)

<sup>3)</sup> Gilt nur für BEG EM und steuerliche Förderung. Beim Energieeffizienzhaus ist der einzelne Bauteilkennwert nicht entscheidend.

<sup>4)</sup> VELUX INTEGRA<sup>®</sup> Hitzeschutz-Markisen sind nur förderfähig, wenn die Fenster die jeweiligen Anforderungen an den  $U_w$ -Wert erfüllen.

<sup>5)</sup> Kompatibel mit CVU. Erhältlich ab Frühjahr 2022.