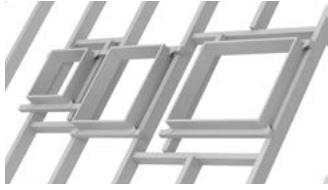




Wymiary produktów

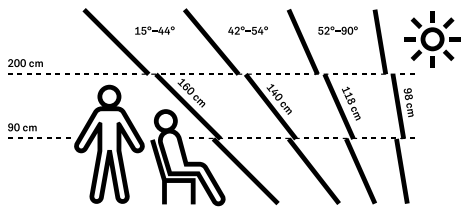
Wybierz odpowiednią szerokość

Najłatwiejszym wyborem jest dostosowanie szerokości okna dachowego do odległości pomiędzy krokiewiami dachu. Odstęp między krokiewiami = szerokość okna dachowego + 4–6 cm. Odstępy między krokiewiami można dostosować do szerokości okna dachowego, ale oznacza to dodatkowe koszty i nakład pracy.



Określ optymalną długość

Długość okna dachowego zwykle zależy od kąta nachylenia dachu. w przypadku dachów o dużym kącie potrzebne jest krótsze okno dachowe, a w przypadku dachów o niższym kącie nachylenia potrzebne jest dłuższe.



Wybierz właściwy rozmiar przy wymianie starych okien dachowych

Jeżeli posiadasz stare okna dachowe VELUX, skorzystaj z poniższej tabeli. w przypadku okien dachowych innych niż VELUX zmierz ościeżnicę okienną i dodaj 4–6 cm zarówno do szerokości, jak i wysokości. Znajdź zbliżony rozmiar w naszym wykazie rozmiarów.

Rozmiar ościeżnicy okna dachowego, cm	Stary kod rozmiaru			Nowy kod rozmiaru
	Produkcja do 1992 r.	Produkcja do 2003 r.	Produkcja do 2014 r.	
55 x 78	-	102	C02	CK02
55 x 98	6	104	C04	CK04
66 x 98	-	204	F04	FK04
66 x 118	-	206	F06	FK06
66 x 140	-	-	F08	FK08
70 x 118	5	-	-	FK06*
78 x 98	1	304	M04	MK04
78 x 118	14	306	M06	MK06
78 x 140	12	308	M08	MK08
78 x 160	13	310	M10	MK10
94 x 98	-	404	P04	PK04
94 x 118	-	406	P06	PK06
94 x 140	-	408	P08	PK08
94 x 160	13	410	P10	PK10
114 x 118	14	606	S06	SK06
114 x 140	10	608	S08	SK08
114 x 160	-	610	S10	SK10
134 x 98	-	804	U04	UK04
134 x 140	8	808	U08	UK08
134 x 160	-	810	U10	UK10

* Okno w rozmiarze FK06 produkowane przed rokiem 1992 miało rozmiar 70 x 118.

Okna dachowe

550				GGL GGL21 GGL30 (0,27) PK25			
624			GGL (0,26) MK27				
698	GGL GGL21 (0,19) CK01				GGL GGL21 GGL30 (0,48) SK01		
778	GGL21 GGL GGL30 GZL GLL GLL30 GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 (0,22) CK02						
978	GGL GGL21 GGL30 (0,23) BK04	GZL GLL GLL30 GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 (0,29) CK04	GZL GLL GLL30 GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 (0,38) FK04	GGL GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 (0,47) MK04	GGL GGL21 GGL30 GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 (0,60) PK04		GGL GGL21 GGL30 GGU21 GGU30 GLL40D GLL (0,91) UK04
1178	GGL GGL21 GGL30 GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (0,37) CK06	GZL GLL GLL30 GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (0,47) FK06	GZL GLL GLL30 GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (0,59) MK06	GGL GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (0,75) PK06	GGL GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (0,95) SK06	GGL GGU GGU21 GGU30 GLL40D GLL (1,15) UK06	
1398		GZL GLL GLL30 GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (0,58) FK08	GZL GLL GLL30 GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (0,72) MK08	GGL GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (0,92) PK08	GGL GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (1,16) SK08	GGL GGU GGU21 GGU30 GLL40D GLL (1,40) UK08	
1600			GZL GLL GLL30 GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (0,85) MK10	GGL GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (1,07) PK10	GGL GGU GGU21 GGU30 GLL21 GLL30 GLL40D GLL (1,35) SK10	GGL GGU GGU21 GGU30 GLL40D GLL (1,63) UK10	
1800			GGL GGL21 (0,97) MK12				
920			GIL GIU (0,34) MK34	GIL GIU (0,44) PK34	GIL GIU (0,70) SK34	GIL GIU (0,85) UK34	
601			VFE VIU (0,22) MK31	VFE VIU (0,28) PK31	VFE VIU (0,36) SK31	VFE VIU (0,43) UK31	
955			VFE VIU (0,44) MK35	VFE VIU (0,56) PK35	VFE VIU (0,70) SK35	VFE VIU (0,85) UK35	
1155			VFE VIU (0,56) MK36	VFE VIU (0,71) PK36	VFE VIU (0,89) SK36	VFE VIU (1,08) UK36	
1375			VFE VIU (0,69) MK38	VFE VIU (0,87) PK38	VFE VIU (1,10) SK38	VFE VIU (1,33) UK38	
mm	472	550	660	780	942	1140	1340

() Powierzchnia szyb, m²