

VELUX flatt takvindu CFP Q

73FQV-glass



Det faste vinduet CFP Q gjør mørke og kjedelige rom lyse og trivelige. En innbruddshemmende konstruksjon gir maksimal sikkerhet, mens den isolerte ThermoTechnology™-konstruksjonen og lavenergiglass med to energibelegg bidrar til å holde huset varmt og energikostnadene nede. Kompatibel med alle VELUX' overelementer for flate tak.

- Nyt sjelefreden som vårt innbruddshemmende vindu med splintsikkert sikkerhetsglass gir deg.
- Øk innstrålingen av dagslys gjennom det flate taket til rom med lite naturlig lys.
- Reguler screens og tilbehør (ekstrautstyr) enkelt med et tastetrykk.
- Øk komforten med to-lags lavenergiglass med to lag energibelegg.
- Nyt sikkerheten til våre beste sikkerhetsglass, som gir innbruddsmotstand i klasse 2.
- Innvendig skrå karm øker mengden dagslys som kommer inn i rommet.
- Et bredt utvalg av standardstørrelser gjør det enkelt å finne det vinduet som passer best til rommet.



Tilgjengelige størrelser og dagslysareal

	600 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm	1500 mm
600 mm	CFP 060060 (0.19)					
800 mm		CFP 080080 (0.4)				
900 mm	CFP 060090 (0.32)		CFP 090090 (0.54)			
1000				CFP 100100 (0.7)		
1200			CFP 090120 (0.76)		CFP 120120 (1.07)	
1500				CFP 100150 (1.11)		CFP 150150 (1.78)

Alle mål er i mm. () = Effektivt dagslysareal, m² [] = Geometrisk fritt areal, m²

*A= Store størrelser med glassvariant - A

Tekniske verdier

Oversikt over de tekniske verdiene til produktet, som blant annet dekker CE-merking i henhold til EN 1873 eller EAD 200062-00-0401.

Egenskaper vinduer	CFP 73QV + ISD 0000	CFP 73QV + ISD 0010	CFP 73QV + ISD 0100	CFP 73QV + ISD 0110	CFP 73QV + ISD 1093	CFP 73QV + ISD 2093
Luftgjennomgang [klasse]	A3	A3	A3	A3	4	3
Termisk transmittans $U_{rc,ref300}$ (CE-merket) (U-verdi)	0.80	0.80	0.80	0.80	0.72	0.79
Arc, ref300 (U-verdi overføringsområde)	3.4	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4
Lystransmittans (τ_v) (τ)	0.72	0.70	0.25	0.26	0.72	0.72
Lydisolering (R_w) $R_{w,dB}$ [dB]	36	36	36	36	36	36
Total solenergitransmittans (g-verdi) (g)	0,53	0,50	0,20	0,23	0,51	0,52
Ultrafiolett transmittans (τ_{uv}) (τ_{uv})	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
Innbruddsikkerhet vindu [klasse]	RC2	RC2	RC2	RC2	RC2	RC2
Karmfaktor	N/A	N/A	N/A	N/A	0.26	0.26
Luftgjennomgang [klasse]	A3	A3	A3	A3	4	3
Reaksjon på brann [klasse]	B-s1,d0	B-s1,d0	B-s1,d0	B-s1,d0	B-s1,d0	B-s1,d0
Liming av glass (glass på toppenhet) [klasse]	N/A	N/A	N/A	N/A	$\Delta X \geq 0.75$	$\Delta X \geq 0.75$
Utvendig brannmotstand – europeisk [klasse]	npd	npd	npd	npd	npd	npd
Utvendig brannmotstand – britisk [klasse]	npd	AA	npd	AA	npd	npd
Slagfasthet [klasse]	N/A	N/A	N/A	N/A	3	3
Slagmotstand stort mykt formål [klasse]	SB 1200	SB 1200	SB 1200	SB 1200	N/A	N/A
Slagfasthet lite hardt formål [klasse]	✓	✓	✓	✓	N/A	N/A
Regnstøy (Lia)	53	56	53	56	49	npd
Motstand mot nedadgående belastninger	DL 2500	DL 2500	DL 2500	DL 2500	N/A	N/A
Brannmotstand [klasse]	npd	npd	npd	npd	npd	npd
Motstand mot snølast (FRW-tabell)	N/A	N/A	N/A	N/A	*	*
Motstand mot oppadgående belastning	UL 1500	UL 1500	UL 1500	UL 1500	N/A	N/A
Motstand mot vindlast [klasse]	N/A	N/A	N/A	N/A	C3	C3
Vanntetthet [klasse]	✓	✓	✓	✓	9A	9A

NPD: No Performance Determined - ingen yteevne fastlagt

Glasstruktur

Glassenhet	Variant oppbygning
2-lags glass	7,5 mm laminert glass – 14,5 mm argon – 4 mm floatglass

Gardiner og screens

Kompletter VELUX vindu for flate tak med en gardin eller screen for økt komfort. Velg blant en rekke gardiner og screener, inkludert en lysdempende plisségardin som gjør lyset mykere, en varmedempende screen og en mørkleggende plisségardin.

Med VELUX App Control eller VELUX ACTIVE with NETATMO kan du styre ventilerte vinduer for flate tak og gardiner med smarttelefonen.

Kompatibilitet

Den faste vindusdelen CFP er kompatibel med et overelement ISD i akryl eller en kuppel i polykarbonat i enten gjennomskinnelig eller ugjennomsiktig innvendig overflate.

Monteringstilbehør: forhøyningskarm ZCE 0015/1015, klemlist for takpapp ZZZ 210 og utforing LSF 2000.

Kompatibilitet med screen: solcelledrevet screen MSG og solcelledrevet mørkleggende plisségardin FSK.

Ytterligere informasjon

Vi forbeholder oss retten till tekniske endringer.

For mer informasjon om våre produkter, besøk <https://www.velux.no>