

# VELUX inbrottssäker elektrisk takfönsterkupol CVP ----QA

Glas 73FQV

**VELUX®**



Du får bästa tänkbara bekvämlighet och fjärrstyrd ventilation med en eldriven basenhet CVP QA. Inbrottssäker konstruktion med P4A-laminerat innerglas som ger maximal säkerhet, medan den isolerade ThermoTechnology™ PVC-konstruktionen och lågenergiglas med två energibeläggningar hjälper till att hålla huset varmt och energikostnaderna nere. Kompatibel med alla våra överdelar till takfönsterkupoler.

- Känn dig trygg med vår inbrottssäkra takfönsterkupol med splittersäkert säkerhetsglas.
- Kompatibelt med VELUX ACTIVE with NETATMO för bättre inomhusmiljö med sensorbaserad ventilation. Fjärrstyrd via smartphone eller röst.
- Öppna VELUX eldrivna takfönsterkupoler smidigt och lätt när du vill vädra.
- Fjärrkontrollen är förparad för att fungera direkt med ditt takfönster.
- Den integrerade regnsensorn stänger automatiskt VELUX eldriven takfönsterkupol vid regn.
- Tack vare den stora ventilationsöppningen på 142 mm kan du snabbt och enkelt vädra med en knapptryckning.
- Styr enkelt solskydd och tillbehör (tillägg) med en knapptryckning.



## Tillgängliga storlekar och dagsljusyta

---

<STEPTABLE O="Product-487372-3" OT="Product" TF=" " TT="26335452"  
VC="Context19" VO="26405727" W="Approved" />

Alla mått anges i mm. ( ) = Effektiv dagsljusyta, m<sup>2</sup> [ ] = Geometriskt fritt område, m<sup>2</sup>

\*A= Stora storlekar med glasvariant - A



## Technical values

Översikt över tekniska värden för produkten, inklusive CE-märkning enligt EN 1873 eller EAD 200062-00-0401.

Window characteristics	CVP Electric 73QV + ISD 0000	CVP Electric 73QV + ISD 0010	CVP Electric 73QV + ISD 0100	CVP Electric 73QV + ISD 0110	CVP Electric 73QV + ISD 1093	CVP Electric 73QV + ISD 2093
Luftgenomsläpplighet [klass]	4	4	4	4	4	3
Termisk transmittans $U_{rc,ref300}$ (CE-märkt) (U-värde)	0.80	0.80	0.80	0.80	0.72	0.79
Arc, ref300 (U-värde överföringsområde)	3.4	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4
Ljustransmission ( $\tau_v$ ) ( $\tau$ )	0.72	0.70	0.25	0.26	0.72	0.72
Ljudisolering $R_w$ dB [dB]	36	36	36	36	37	37
Total solenergitransmittans (g-värde) (g)	0.53	0.50	0.20	0.23	0.51	0.52
Ultraviolet transmittans ( $\tau_{uv}$ ) ( $\tau_{uv}$ )	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
Inbrottsbeständigt fönster [klass]	RC2	RC2	RC2	RC2	RC2	RC2
Ramfaktor	N/A	N/A	N/A	N/A	0.26	0.26
Luftgenomsläpplighet [klass]	4	4	4	4	4	3
Reaktion vid brandpåverkan [klass]	B-s1,d0	B-s1,d0	B-s1,d0	B-s1,d0	B-s1,d0	B-s1,d0
Limning av täckglas (glasöverdel) [klass]	N/A	N/A	N/A	N/A	$\Delta X \geq 0.75$	$\Delta X \geq 0.75$
Utvändig brandpåverkan – Europa [klass]	npd	npd	npd	npd	npd	npd
Utvändig brandpåverkan – Storbritannien [klass]	npd	AA	npd	AA	npd	npd
Hållfasthet [klass]	N/A	N/A	N/A	N/A	3	3
Slagtålighet större mjukt föremål [klass]	SB 1200	SB 1200	SB 1200	SB 1200	N/A	N/A
Slagtålighet litet hårt föremål [klass]	✓	✓	✓	✓	N/A	N/A
Regnljud (Lia)	49	53	49	53	49	npd
Motstånd mot nedåtgående belastningar	DL 2500	DL 2500	DL 2500	DL 2500	N/A	N/A
Brandotstånd [klass]	npd	npd	npd	npd	npd	npd
Motstånd mot snölast (FRW-tabell)	N/A	N/A	N/A	N/A	*	*
Motstånd mot uppåtgående belastning	UL 1500	UL 1500	UL 1500	UL 1500	N/A	N/A
Motstånd vid vindlast [klass]	N/A	N/A	N/A	N/A	C3	C3
Vattentäthet [klass]	✓	✓	✓	✓	9A	9A

NPD: No Performance Determined - ingen prestanda fastställd

## Glasstruktur

Glaskassett	Sammansättning (från insidan till utsidan)
2-glas	7,5 mm laminerat floatglas – 14,5 mm argon – 4 mm floatglas

## Gardiner och markiser

---

Komplettera din VELUX takfönsterkupol med ett solskydd för fullständig komfort. Välj mellan ett antal solskydd, till exempel en ljusdämpande plisségardin som dämpar ljuset, värmeavvisande solskydd för värmeskydd och isolerande mörkläggningsplissé för att mörklägga rummet.

Med VELUX App Control eller VELUX ACTIVE with NETATMO kan du styra din öppningsbara takfönsterkupol och dina solskydd med din smartphone.

## Kompatibilitet

---

Den eldrivna, öppningsbara basenheten CVP är kompatibel med kupoler med överdel av akryl eller polykarbonat ISD i antingen klar eller frostad kvalitet. Kompatibilitet med solskydd: MSG, FMG, FMK och FSK.

## Mer information

---

Vi förbehåller oss rätten till tekniska ändringar.

För mer information om våra produkter, besök <http://www.velux.se>