

## Produktdatablad

# Ovenlyskuppel med tagudgang CXP



### Produktbeskrivelse

- Manuelt betjent sidehængt ovenlyskuppel til flade tage med tagpap eller tagmembran
- Åbner op til en vinkel på 60° for nem adgang til taget
- Slidstærk højkvalitets PVC karm - hvid
- Lavenergi rude i ramme
- Kuplen på rammen fungerer som regnskærm og beskytter den underliggende lavenergi rude
- Vedligeholdelsesfri karm og ramme

### Taghældning

- Kan monteres i tage med en hældning fra 0° til 15°

### Materialer

- Ekstruderet PVC
- Rude, lamineret indvendigt
- VELUX ThermoTechnology™ isolering
- Kuppel i akryl

### Øvrigt information

Besøg venligst vores hjemmeside [www.velux.dk](http://www.velux.dk) for download af montagevejledninger, CAD tegninger, 3D BIM objekter m.m.

### Certifikater



VELUX fabrikernes fuldt implementerede kvalitetssikringssystem og miljøledelse er certificeret i henhold til ISO 9001 and ISO 14001

**EUTR** Produktet er i overensstemmelse med EU's tømmerforordning (EUTR), EU forordning 995/2010

**REACH** VELUX er bekendt med REACH kemikalielovgivning og anerkender dens forpligtelser. VELUX produkter kræver ingen registrering i henhold til REACH og indeholder ingen Særligt Problematiske Stoffer

### Størrelsesdiagram og rudeareal

|         | 600 mm | 800 mm | 900 mm                              | 1000 mm                             | 1200 mm                             | 1500 mm |
|---------|--------|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------|
| 600 mm  |        |        |                                     |                                     |                                     |         |
| 800 mm  |        |        |                                     |                                     |                                     |         |
| 900 mm  |        |        |                                     |                                     |                                     |         |
| 1000 mm |        |        |                                     | <b>CXP<br/>100100</b><br><br>(0.70) |                                     |         |
| 1200 mm |        |        | <b>CXP<br/>090120</b><br><br>(0.76) |                                     | <b>CXP<br/>120120</b><br><br>(1.07) |         |
| 1500 mm |        |        |                                     |                                     |                                     |         |

( ) = Rudeareal, m<sup>2</sup>

### Lysningsmål

| Størrelse | b x h mm  |
|-----------|-----------|
| 090120    | 859x1159  |
| 100100    | 959x959   |
| 120120    | 1159x1159 |

### Udvendige karm mål

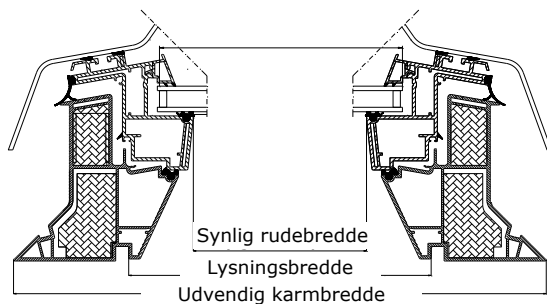
| Størrelse | b x h mm  |
|-----------|-----------|
| 090120    | 1080x1380 |
| 100100    | 1180x1180 |
| 120120    | 1380x1380 |



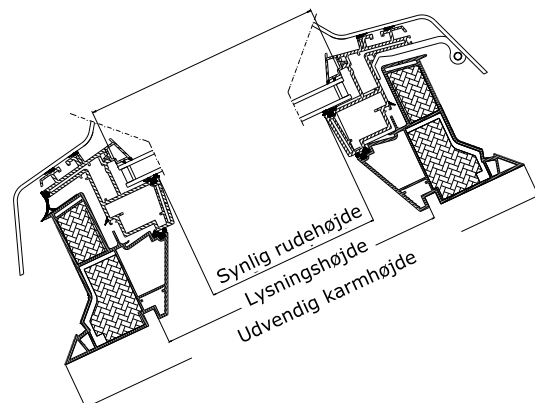
#### Ovenlyskuppel med tagudgang CXP

- Betjenes manuelt
- Hængslingen sikrer et stort udgangsareal i alle de tilgængelige størrelser
- Åbningsvinkel på 60°
- Giver nem adgang til taget – men kan ikke anvendes til komfortventilation
- Giver den samme mængde dagslys som andre VELUX ovenlyskupler
- Har det samme design som andre VELUX ovenlyskupler og de kan derfor fint integreres sammen i samme tag

### Tværsnit



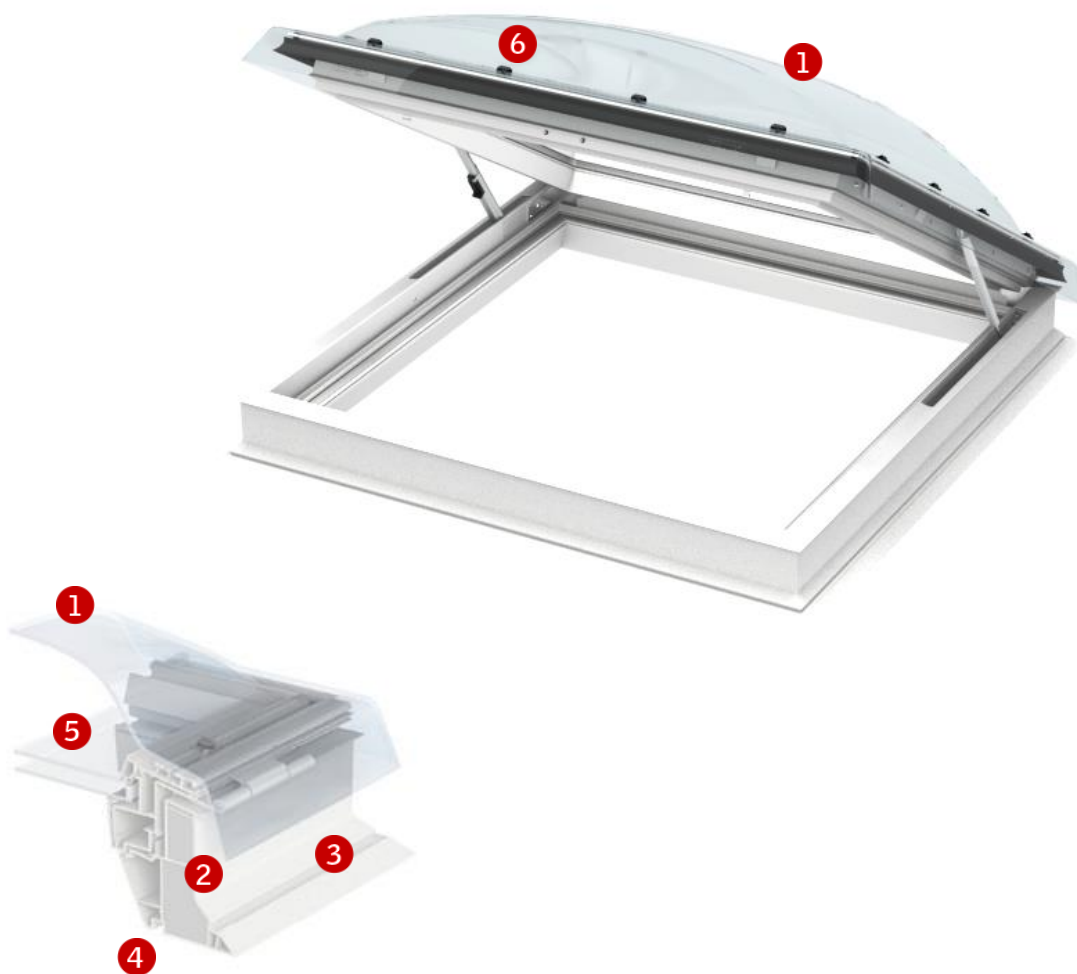
### Længdesnit



**Rudetype til CXP, opbygning**

|                        | <b>--73FQT</b>  |
|------------------------|---|
| <b>Indvendigt glas</b> | 2 x 3 mm lamineret floatglas med lavemissions belægning |
| <b>Udvendigt glas</b>  | 4 mm floatglas med belægning                            |
| <b>Glasafstand</b>     | 14.5 mm   |
| <b>Glaslag</b>         | 2-lags rude   |
| <b>Gasfyldning</b>     | Argon   |

Synlige dele



Note! Illustrationen viser VELUX INTEGRA® ovenlyskuppel CVP

**1 Kuppel**

Giver en fremragende lydreduktion og en betydelig dæmpning af støj fra regn. Beskytter den indvendige rude. Laves i akryl og fås enten som klar eller opal

**2 Isolering**

Karmen er udfyldt polystyren, hvilket giver en fremragende isolering on

**3 Karm**

PVC profilerne har en indvendig pæn glat overflade som er nem at rengøre og vedligeholdelsesfri

**4 Notgang**

Karmen er udformet med en notgang til indvendige lysningspaneler. Notgangen sikre nem og nøjagtig placering af lysningspanelerne

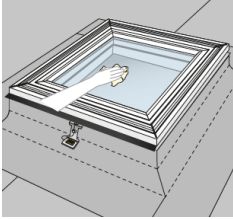
**5 Lavenergi rude**

Den indvendige 2-lags lavenergirude er lamineret indvendigt for personsikkerhed

**6 Koblingskrue**

Koblingsskrueerne sikre nem og sikker fastgørelse af kuplen til rammen. Desuden kan kuplen nemt afmonteres for rengøring

## Drift og vedligehold



Afmonter kuplen for at rengøre den udvendige side af ruden.

Rengør kuplen med rent vand. Kuplen må ikke rengøres med nogen former for rengøringsmiddel

## Akryl kuppel



### Akryl kuppel:

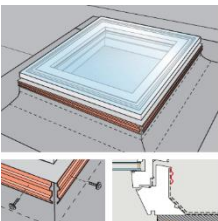
- Den høje lystransmittans gør kuplen ideel til skoler, klinikker eller kontoriokaler
- Ekstra modstandsdygtig overfor ridser
- Kan leveres i enten klar eller opal akryl



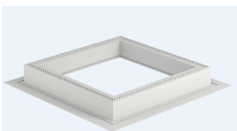
## Indvendig overflade

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Hvide PVC profiler</b> | Glat hvid overflade med glas ca. 25.<br>NCS standard farve: S 0500-N, nærmeste RAL farve: 9003 |
|---------------------------|--|

## Tilbehør

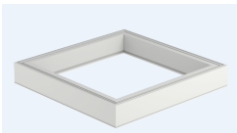


Fastgørelseslister ZZZ 210 skal altid anvendes for at sikre tæt tilslutning mellem karm og tagets tagbeklædning



Karmforhøjer med og uden flange muliggør montage i varme tage eller tage med sedum

Karmforhøjer med flange ZCE 0015 placeres altid nederst og kan øge karmhøjden fra 150 mm til 310 mm



Karmforhøjer uden flange ZCE 1015 kan øge karmhøjden yderligere og placeres over ZCE 0015.

ZCE 0015 kan kombineres med max 3 stk. ZCE 1015

## Note

We reserve the right to make technical changes.

For more information on flat roof window CFP and other VELUX products, please visit [velux.dk](http://velux.dk).