

# VELUX proizvodi



CFP  
0°-15°



CVP  
0°-15°

Standardna kupola  
montaža na nagibu  
krova od 0° do 15°

Za zelene krovove ostavite najmanje  
50 cm oko prozora bez biljaka, npr.  
samo šljunak

min. 50cm

>= 15cm

A

Zakrivljeno staklo  
montaža na nagibu  
krova od 2° do 15°

Parna barana **VELUX BBX** fiksirana je u calc na  
prozoru po celom obodu i čvrsto je zalepljena za  
krovnu konstrukciju.

Dodatni podužetak okvira **VELUX ZCE 1015**, visina 15  
cm, do 3 okvira za podizanje mogu se montirati jedan  
preko drugog (45 cm od osnove do okvira prozora)

Okviri za podizanje su pričvršćeni  
vijcima

Za spajanje okvira pogodan je silikon

Otvor u krovnoj konstrukciji B x L

Produžetak okvira  
**VELUX ZCE 0015**

Unutrašnja završna obloga,  
gips-karton

Parna brana se produžava  
do ivice otvora

Produžetak okvira  
**VELUX ZCE 0015** pričvršćen je za  
konstrukciju vijcima

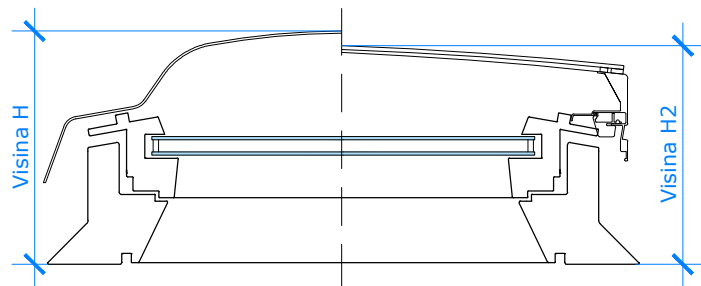
Nastavite parnu branu do ivice okvira za  
podizanje

1/2



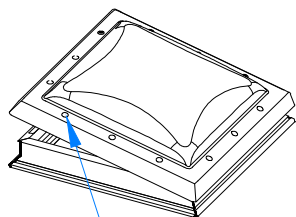
PVC  
membrana

**VELUX**

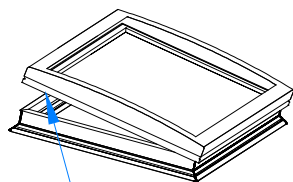


Otvor u krovu i dimenzije prozora u cm

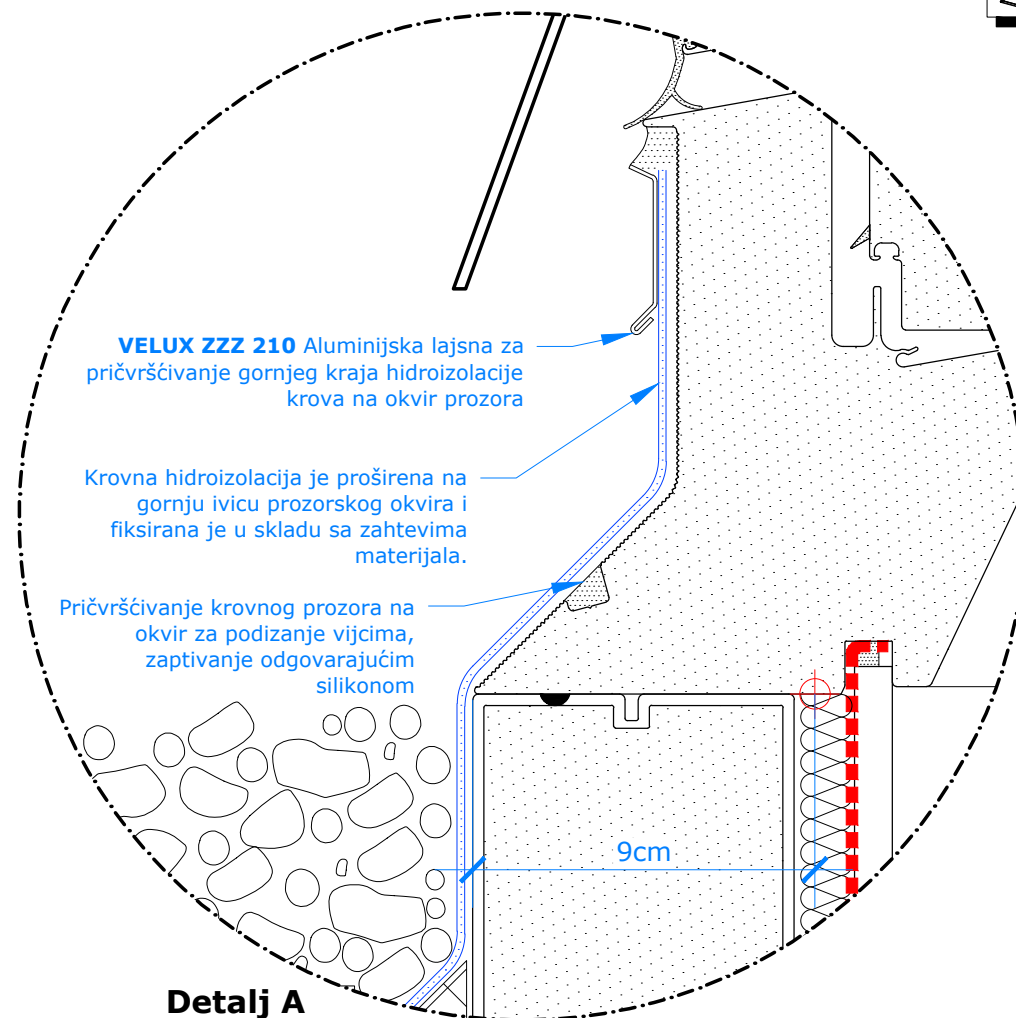
	B x L	H1 Kupola	H2 Zakrivljeno staklo
060060	60 x 60	30,7	27,5
060090	60 x 90	30,7	28,7
080080	80 x 80	30,7	28,3
090090	90 x 90	35,7	28,7
090120	90 x 120	35,7	30,5
100100	100 x 100	35,7	29,2
100150	100 x 150	40,7	32,6
120120	120 x 120	40,7	30,5
150150	150 x 150	40,7	nije dostupno



Standardna kupola  
montaža na nagibu  
krova od 0° do 15°



Zakrivljeno staklo  
montaža na nagibu  
krova od 2° do 15°



**VELUX ZZZ 210** Aluminijska lajsna za pričvršćivanje gornjeg kraja hidroizolacije krova na okvir prozora

Krovnna hidroizolacija je proširena na gornju ivicu prozorskog okvira i fiksirana je u skladu sa zahtevima materijala.

Pričvršćivanje krovnog prozora na okvir za podizanje vijcima, zaptivanje odgovarajućim silikonom

9cm

**Detalj A**  
**M2,5**

**2/2**

