

# Električni/solarni CVU CFU

## Održavanje

### Električni/solarni CVU

#### Čišćenje spoljne staklene površine

Čišćenje spoljne staklene površine može se obaviti mekom i čistom krpom koja ne ostavlja dlačice. Za čišćenje stakla će obično biti dovoljna čista voda. Mogu se koristiti i neabrazivna sredstva za čišćenje u domaćinstvu.

Svetlarnik za ravan krov mora biti zatvoren tokom čišćenja i čišćenje bi trebalo da se odvija spolja.

#### Upozorenje

- Izbegavajte kontakt silikona sa staklom.
- Nemojte koristiti nikakva sredstva za čišćenje koja sadrže abrazivne čestice.
- Za čišćenje stakla nemojte koristiti sredstva za čišćenje u domaćinstvu koja sadrže visok nivo kiseline ili lužine. To uključuje uobičajena sredstva za čišćenje u domaćinstvu kao što su metilni alkoholi.
- Izbegavajte da staklo dođe u kontakt sa oštrim ili abrazivnim predmetima, uključujući nakit.
- Nikada nemojte pokušavati da očistite prljavštinu na staklu bez da ste ga prethodno nakvasili vodom.
- Ako se blizu prozora za ravan krov izvode radovi, zaštitite ga kako biste sprečili svako prskanje ili fleke od agresivnih i abrazivnih jedinjenja koja oštećuju svetlarnik za ravan krov.

#### Zamena zaptivke

Preporučuje se da svakih 10 godina zamenite zaptivku između okvira i krila kako bi se osiguralo optimalno zaptivanje i izbegla kondenzacija. Rezervni delovi su dostupni kod kompanije koja prodaje VELUX proizvode. Navedite informacije sa oznake sa podacima. Obratite se preduzeću za prodaju VELUX proizvoda – pogledajte veb lokaciju [www.velux.com](http://www.velux.com).

#### Ventilacija

Da biste osigurali najbolju moguću unutrašnju klimu i sprečili kondenzaciju, preporučuje se otvaranje svetlarnika za ravan krov dva ili tri puta dnevno u trajanju od 15 minuta svaki put. Ako je svetlarnik za ravan krov prekriven snegom, sneg mora biti uklonjen spolja pre nego što se svetlarnik za ravan krov otvori.

#### Uklanjanje snega sa spoljašnjeg stakla

U oblastima sa jakim snežnim padavinama osigurajte redovno uklanjanje snega sa spoljašnjeg stakla.

#### Senzor za kišu

Prljavština i sneg na senzoru za kišu može da izazove probleme pri radu. Zbog toga se preporučuje čišćenje senzora za kišu mekom, vlažnom krpom jednom ili dvaput godišnje ili po potrebi.

#### Solarna ćelija (samo za solarni CVU)

Prljavština i sneg na senzoru za kišu i/ili solarnoj ćeliji može da izazove probleme pri radu/punjenju. Zbog toga se preporučuje čišćenje solarne ćelije mekom, vlažnom krpom jednom ili dvaput godišnje ili po potrebi.

#### Održavanje iznutra

Čišćenje unutrašnje staklene površine može se obaviti mekom i čistom krpom koja ne ostavlja dlačice. Za čišćenje stakla će obično biti dovoljna čista voda. Mogu se koristiti i neabrazivna sredstva za čišćenje u domaćinstvu. U suprotnom, svetlarnik za ravan krov ne treba održavati iznutra.

#### Lična bezbednost

Radi lične bezbednosti, nikada ne provlačite ruku ili telo kroz svetlarnik za ravan krov pre nego što isključite napajanje.



### Čišćenje spoljne staklene površine

Čišćenje spoljne staklene površine može se obaviti mekom i čistom krpom koja ne ostavlja dlačice. Za čišćenje stakla će obično biti dovoljna čista voda. Mogu se koristiti i neabrazivna sredstva za čišćenje u domaćinstvu.

### Upozorenje

- Izbegavajte kontakt silikona sa staklom.
- Nemojte koristiti nikakva sredstva za čišćenje koja sadrže abrazivne čestice.
- Za čišćenje stakla nemojte koristiti sredstva za čišćenje u domaćinstvu koja sadrže visok nivo kiseline ili lužine. To uključuje uobičajena sredstva za čišćenje u domaćinstvu kao što su metilni alkoholi.
- Izbegavajte da staklo dođe u kontakt sa oštrim ili abrazivnim predmetima, uključujući nakit.
- Nikada nemojte pokušavati da očistite prljavštinu na staklu bez da ste ga prethodno nakvasili vodom.
- Ako se blizu prozora za ravan krov izvode radovi, zaštitite ga kako biste sprečili svako prskanje ili fleke od agresivnih i abrazivnih jedinjenja koja oštećuju svetlarnik za ravan krov.

### Uklanjanje snega sa spoljašnjeg stakla

U oblastima sa jakim snežnim padavinama osigurajte redovno uklanjanje snega sa spoljašnjeg stakla.

### Održavanje iznutra

Čišćenje unutrašnje staklene površine može se obaviti mekom i čistom krpom koja ne ostavlja dlačice. Za čišćenje stakla će obično biti dovoljna čista voda. Mogu se koristiti i neabrazivna sredstva za čišćenje u domaćinstvu. U suprotnom, svetlarnik za ravan krov ne treba održavati iznutra.