

DX-ULTRA VPEC Led LIESIKUVUN KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OHJE

LIESIKUPU

DX-ULTRA-VPEC Led liesikupua käytetään keittiön kohdepoistolaitteena ja sen säätimellä ohjataan tasavirtapuhaltimilla olevaa ilmanvaihtokoneetta.

Asuntokohtaisessa ilmanvaihdossa asukas itse säätää ilmanvaihtoa tarpeen mukaiseksi.

Määrysten mukaan on ilmanvaihdon oltava jatkuvasti toiminnassa. Likaantunut ja kostea ilma poistetaan ja tilalle tuodaan puhdasta, terveellistä ulkoilmaa, näin myös kosteusvaurioilta vältytään.

Ilmanvaihtoa on voitava säätää tarpeenmukaisesti ja so-pivat käyttöasennot löytyvät kokemuksen mukaan; ulkoa sisään tultaessa sisäilman on tunnettava puhtaalta ja raikkaalta. Asunnon korvausilman saanti on aina varmistettava.

VPEC Led KUVUSSA ON;

- kumitiivisteinen kanavaliitäntä d 125 mm
- sähköliitäntä pistoliittimellä
- työskentelyvalon LED loisteputkivalaisin G23 4W
- metallikudoksinen rasvasuodatin
- 60 min ajastin sulkupellissä





LIESIKUPUJEN HUOLTO

Likaantunut metallikudoksinen rasvasuodatin on pestävä vähintään kerran kuukaudessa ilmanvaihtotehon ylläpitämiseksi ja palovaaran välttämiseksi.


Konepesuaineet saattavat tummentaa suodattimen alumiiniosia. Suodatin saadaan pesuun avaamalla kuvun pohjalevyn sormiruuvit kiertäen, jolloin pohjalevy avautuu ja suodatin on irrotettavissa.

Lampunvaihto tehdään avatun pohjalevyn kautta.

DX-ULTRA VPEC LIESIKUVUN SÄÄTIMET

-  TYÖSKENTELYVALON KYTKIN
-  SULKUPELLIN KYTKIN
- ajastin 60 min
- merkkivalo sulkupellin auki asennot
-  PUHALLINNOPEUDEN SÄÄTÖ
TEHOKKAAMMALLE
- 000 merkkivalot puhallinnopeuksille
-  PUHALLINNOPEUDEN SÄÄTÖ
PIENENMÄLLE

LIESIKUVUN SULKUPELLIN KÄYTTÖ

-  - Sulkupellin kytkintä painamalla sulkupelti avautuu, merkkivalo syttyy ja ajastin pitää sulkupellin auki 60 min.
- sulkupelti voidaan sulkea myös painamalla kytkintä uudestaan
- sulkupellin ollessa auki, voidaan puhallinnopeutta myös muuttaa tehokkaammalle, puhallinnopeus palautuu perusilmanvaihdolle kun sulkupelti sulkeutuu ja tehostettu ilmanvaihto jää muistiin seuraavaa käyttökertaa varten.

Liesikuvussa on toiminto joka tarkistaa sulkupellin toiminnan kerran vuorokaudessa käyttämällä sulkupellin auki.

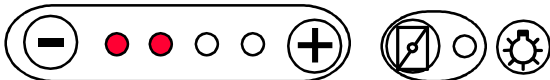
MERKKIVALOT PUHALLINNOPEUKSILLE

- ei valoa PUHALTIMET SEIS
- ei käytössä, jos minimi-nopeustoiminto ohjelmoitu
- 0 (1) POISSAOLOKÄYTTÖ
- kosteusvaurioiden estäminen
- 00 (2) NORMAALIKÄYTTÖASENNOT
- 000 (3) - jatkuva asunnon ilmanvaihto;
vähintään puoli-kertaa tunnissa
- 0000 (4) TEHOSTUSKÄYTTÖ
-voimakkaan kuormituksen aikana;
ruuanlaitto, saunominen, henkilöt ym.

HUOM.
LIESIKUVUN ALLA LIEKITTÄMINEN
ON KIELLETTY

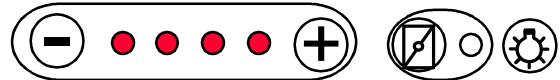
KÄYTTÖASENNOT KUN LIESIKUVULLA OHJATAAN ASUNNON ILMANVAIHTOA

NORMAALI KÄYTTÖASENTO



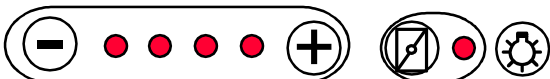
- puhallinnopeus 2 tai 3
- sulkupelti kiinni

TEHOSTUS KÄYTTÖASENTO



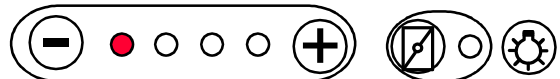
- puhallinnopeus 4
- sulkupelti kiinni
- voimakkaan kuormituksen aikana
esim. saunominen, henkilöt ym.

TEHOSTUS KÄYTTÖASENTO RUUANLAITON YHTEYDESSÄ



- sulkupelti aukaistaan
- sulkupellin ollessa auki on puhaltimelle oma nopeuden valinta. Puhallinnopeus säädetään esim. nopeus 4.
- ajastin pitää sulkupellin auki n. 60 min.
- sulkupelti voidaan sulkea myös painamalla kytkintä uudestaan.
- sulkupellin mennessä kiinni myös puhallinnopeus vaihtuu muistissa olevan normaalin käyttöasennon nopeudeksi.
- sulkupelti auki asennon nopeus jää muistiin seuraavaa käyttökertaa varten.

POISSAOLO KÄYTTÖASENTO



- puhallinnopeus 1
- sulkupelti kiinni