
PAX[®]

Pax Retro HT

EE Kasutus/paigaldusjuhend



Intertek

Oluline!

Enne kasutamist tutvuge nende juhistega hoolikalt.

Ventilaator on konstrueeritud töötama 230 V AC 50 Hz ja paigalduse peab teostama kvalifitseeritud elektrik, II klassi.

Tehnilised andmed: vt tüübikleebiselt.

Hoiatus!

- Enne paigaldustööde alustamist lülitage alati toide välja.

- Ventilaatorit ei tohi kasutada kanalites, mis on ühendatud suitsu eemaldus korstnaga või köögi ventilaatorina pliidi kohal.

Kirjeldus Retro HT

Pax Retro HT on tagasipuhkeklapi, niiskuse

juhtimise ja ületöö taimeriga varustatud väljapuke ventilaator.

Mõeldud paigaldamiseks niisketes ruumidesse

(WC / vannituba / duid / pesuruumid) ühendades ventilatsiooni-

kanalitega, millel puudub loomulik ventilatsioon. Temperatuuri

vahemikus 5 ° - 30 ° C.

Ventilaator käivitub, kui niiskus ületab seatud väärtuse ja jätkab töötamist, kuni niiskus on saavutanud reguleeritud taseme.

Taimer fikseeritud tööajaga u. 15 minutit saab aktiveerida eraldi.

Sobib kanalitele Ø100 ja saab paigaldada seinale või laekanalile.

MÄRKUS Kui ventilaator on lae külge kinnitatud, tuleb eemaldada ka tagasipuhkeklapp.

Paigaldamine.

Ettevalmistused:

1. Eemaldage esikaas, keerates lahti kruvi, joonis E.

2. Märgistage kruvi avauseid ventilaatori tagumise plaadi aukude kaudu. Vajadusel puurige seinavaavad ja paigaldage tüüblite ja kruvidega.

Ühendus (elektriinstallatsioon).

Elektripaigaldust peab teostama kvalifitseeritud elektrik ja vastavalt paigaldamist reguleerivatele eeskirjadele.

3. Toitekaabel ühendatakse ventilaatori tagakülje kaudu.

Ühendus teostage vastavalt Retrho HT ühendusskeemile.

4. Lisateave olemasolevate funktsioonide ja seadistuste kohta jaotises

FUNKTSIOONID allpool.

5. Veenduge, et tiivik pöörleb vabalt ja tagasipuhkeklapp liigub takistusteta.

6. Paigaldage esikaas ja pingutage kruvi oma kohale tagasi.

7. Lülitage võrgutoide sisse ja kontrollige kas ventilaator töötab õigesti.

Funktsioonid / ainult Retro HT.

Niiskustaseme reguleerimine:

Enne regulaatori reguleerimist lülitage toide välja.

MÄRKUS! Ärge paigaldage eraldi niiskusandurit.

Kontroller on tehases eelseatud ventilaatorit sisse lülitama umbes 70% RH-ga.

Niiskuse seadepunkti saab reguleerida alates 50-90% RH, muutes reguleeritavat PCB-d, joonis C.

- Kasutatdes väikest kruvikeerajat.

Vastupäeva keerates muudate niiskusanduri tundlikumaks.

- Päripäeva keerates vähem tundlikuks.

Ventilaator jätkab töötamist, kuni RH on langenud seatud punktis allapoole.

Taimer (15 minutit)

Retro HT ventilaator sisaldab ka sisseehitatud taimerifunktsiooni.

Taimerit saab aktiveerida, eemaldades detaili (JUMPER), joonis D.

See annab ventilaatorile fikseeritud tööaja umbes u. 15 minutit.

Kui väline lüliti (Ls) on sisse lülitatud, käivitub ventilaator.

Kui lüliti on välja lülitatud, töötab ventilaator 15 minutit, pärast seda lülitub ventilaator välja.

Hooldus.

Optimaalseks tööks puhastage ventilaatorit üks kord aastas*.

Enne puhastamist tuleb ventilaator vooluvõrgust lahti ühendada.

Ventilaatorit saab puhastada niiske lapiga.

* Sagedamini kui tekib vajadus.

