

Päivämäärä: 8.2.2011Tutkija: Mikko MäkinenRakennuksen nimi: Lintukallion päiväkotTuloilmakone Yhd. tulo-poistoilmakone
Poistoilmakone Puhaltimen no: TF1 / PF1Vaikutusalue: koko päiväkot**Puhaltimen tyyppi:**1-nopeuspuhallin
2-nopeuspuhallin
moninopeuspuhallin
portaaton säätö **Puhaltimen käyttötapa:**käsikäyttö
kello-ohjaus
ulkolämpötilaohjaus **Ohjauksen toiminta (eri tehot päälle):**toimii
ei toimi **Käyntiajat (klo-klo):**1/1 ma-pe 05.00-22.00
pois päältä:
ma-pe 22.00-05.00 ja
pe 22.00- ma 05.00mitä vikaa:

Puhaltimen ohjaus pakkokytketty yhteen poistopuhaltimen kanssa (vastaavat tehot yhtäaikaaisesti päällä):ei
kyllä mitkä puhaltimet: TF1 / PF1**Kokonaisilmavirta:**suunniteltu: 1/1 +1820 / -1317 1/2 +900 / -650 l/smitattu: 1/1 +1479 / -1392 1/2 _____ l/s**Puhaltimen toiminta ja kunto (tarkastetaan puhaltimelta):**kunnossa
vikaa, mitä?

Turvakytkimen toiminta _____

Käyntiääni (esim. meluisa) _____

Puhtaus _____

Äänenvaimennus _____

Sadeveden esto _____

Päivämäärä: 8.2.2011

Tutkija: Mikko Mäkinen

Kan. tarkastusluukut:

on
ei ole

Runkokanavien puhtaus:

puhdas
hieman likainen
erittäin likainen

Kanaviston eristys ullakkotilassa:

kunnossa
puutteellinen, mitä vikaa? _____

Suodattimien tyyppi:

karkeasuodatin
hienosuodatin
molemmat

Suodatinluokka:

tulo F7 / poisto F6

Suodattimien kunto:

puhdas
hieman likainen
erittäin likainen

Suodattimen painehäviö molemmat 65 Pa

Suodatin vaihdettu 5 kuukautta sitten

Lämmöntalteenotto:

kyllä
ei

Lämmöntalteenoton lämpötilat:

raitisilma -2 °C
tuloilma 18 °C
poistoilma 21 °C
jäteilma 10 °C

Lämmöntalteenoton puhtaus:

puhdas
puhdistuksen tarpeessa

Lämmityspatteri:

ei
vesi
sähkö

Lämmityspatterin lämpötilat:

tuleva ilma 18 °C
lähtevä ilma 18 °C
menovesi 19 °C
paluuvesi 16 °C

Lämmityspatterin puhtaus:

puhdas
puhdistuksen tarpeessa

Huomautuksia:
