



Fanison

air in control

Sairaalan painesuhteiden ja ilmamäärien valvonta- ja säätöjärjestelmä mahdollistaa halutun olosuhteen mukautuville potilastiloille



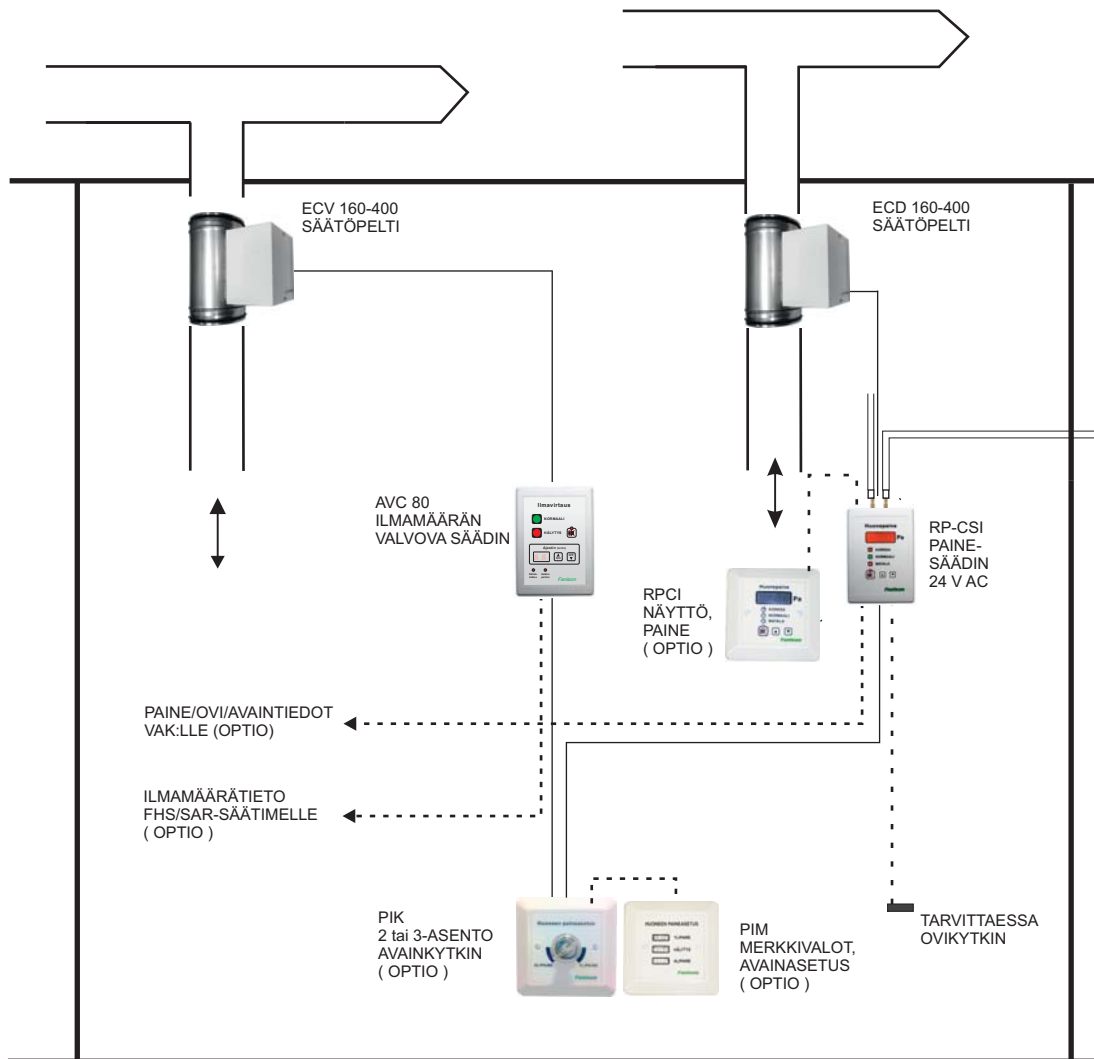
FP 306 - Sairaaloiden eristyshuoneiden ilmanvaihdon säätöjärjestelmä

- Järjestelmällä säädetään ja valvotaan potilashuoneen ilmamäärää ja painesuhdetta
- Käyttökohteita sairaalassa esim. muuntojoustavat eristystilat
- Käyttötilanteet vaihdettavissa kaksi- tai kolmeasentoisella avainkytkimellä
- Asetusarvot huonepaineille -50...+50 Pa (tyypillisesti -5 / 0 / +5 Pa)
- Asetusarvot ilmamäärille 1 - 3 kpl ovat sidottu valittuun huonepaineeseen
- Hälytys häiriötilanteissa paikallisesti ääni- ja valomerkein henkilökunnalle
- Hälytykset ja paineen/ilmamäärän näyttö siirrettävissä muihin järjestelmiin
- Asetusarvot ohjelmoitavissa (halutut paineet ja ilmamäärät, hälytysrajat, viiveet jne.)
- Ovien aukaisu voidaan ottaa huomioon ovikytkimillä
- Auki jääneestä ovesta saadaan hälytys
- Järjestelmään voidaan liittää useita lisänäyttöjä

KONSULTOINTI - KOMPONENTIT - KÄYTTÖÖNOTTO

JÄRJESTELMÄ FP 306

TULOILMAN JA HUONEPAINEEEN SÄÄTÖJÄRJESTELMÄ
Asetusarvot ilmamäärälle ja paineelle avaimella (2 tai 3 asetusta)



Ota meihin yhteyttä halutessasi tarkempia toteutusohjeita.
Katso myös suunnitteluohjeita (SO1) sivuiltamme www.fanison.fi/tiedostot.html .

Lukuisia referenssejä painesäätöjärjestelmistä sairaaloissa:

- Oulun yliopistollinen sairaala
- Keski-Suomen keskussairaala
- Kanta-Hämeen keskussairaala
- Lapin keskussairaala
- Pohjois-Karjalan keskussairaala
- Savonlinnan keskussairaala
- Vaasan keskussairaala
- Raahen sairaala
- Seinäjoen keskussairaala
- Kuopion yliopistollinen sairaala
- Päijät-Hämeen keskussairaala
- Tampereen yliopistollinen sairaala
- Pohjois-Karjalan keskussairaala
- Länsi-Pohjan keskussairaala
- Keski-Pohjanmaan keskussairaala
- Hyvinkään sairaala

Puh. 050-5277181 Jouko Eloranta
Puh. 050-5277182 Kari Kakkonen
Fax. 03-7811180

www.fanison.fi
Email: fanison@fanison.fi

Fanison Oy
Vesijärvenkatu 25c
15140 LAHTI