

Kontrollpanel FC

Styr- och övervakningsenhet för kökskåpor.

Kontrollpanel FC är en enkel styr- och övervakningsenhet för kökskåpor. Med detta system övervakas hela tiden flöden och tryck över filterhusen i kåpan och jämförs med förinställt värde. Därigenom säkerställs hela tiden att kåpan har optimal uppfångning och avskiljning av fett, en garanti för bra funktion och en optimal ventilation för kökspersonalen.



Start och stopp av systemet

Start

- Slå på frånluftsfläkten om du inte använder dig av Touchpanelen för att styra fläkten.
- Tryck på Startknappen. Systemet slår på fläkten. Ett tryck byggs upp innan mätningarna påbörjas. Detta för att undvika felutpekningar.
- Systemet är igång och gör mätningar på systemet varje tidsintervall, normalt 1000ms.



Stopp

- Systemet stoppas om du trycker på stopknappen. Alla utgångar, paneler, fläkt och larm slås av. Systemet återgår till startutgångspunkt.



Status

Fönster visar status på filterhus 1-5

Status för respektive filterhus visas genom:

Statusbild ändras. Röd status har röd blinkande lampa och röd bakgrund.

Knapp:

Kontakt Visar kontaktfönster
Tillbaka Går tillbaka till föregående fönster



Panelstatus

Fönstret har 3 st områden. Ett område för varje fel som kan inträffa. Varje område visar status för just sitt område.

Tryckområde Visar information om tryck

Strömområde Visar information om strömförbrukningen

Drifftidsområde Visar information om drifftid

Är statusen gul eller röd för respektive område kommer bakgrunden till området att ha statusfärgen.

Exempel: Har Panel 1 strömfel, och drifftid och tryck är ok, kommer enbart strömområdets bakgrund att vara röd. Tryckområde och drifftidsområde kommer att ha bakgrundsfärg.

Detta gör att man enkelt kan se de problem som finns i systemet. Vill man välja en annan panel får man gå tillbaka och välja ny panel.

Knapp:

Kontakt Visar kontaktfönster

Tillbaka Går tillbaka till föregående fönster



Driftdata

Fönstret visar information om tryck och flöde för respektive filterhus.

På samma sätt som i statusfönstret kommer bakgrunden på varje filterhus att bero på filterhusets status.

För att få mer information om ett filterhus trycker du på den vita texten efter respektive siffra.

Se Panel Driftdata

Knapp:

Kontakt Visar kontaktfönster

Tillbaka Går tillbaka till föregående fönster



Panel Driftdata

Fönstret visar aktuell information om panelen.

Tryck	Aktuellt tryck i filterhuset
Flöde	Det uträknade flödet beroende på aktuellt tryck och antal cykloner.
Proj. flöde	Det kalkylerade flödet för filterhuset från inställningsfilen
Brinntid	Lampans brinntid från inställningsfilen
Drifttid kvar	Antalet timmar kvar till lampbyte
Drifttid	Antalet timmar UV-lamporna varit i drift.
Antal Rör	Det antal rör som definierats i inställningsfilen
Ström	Aktuell strömförbrukningen av UV-lamporna.

Knapp:

Kontakt	Visar kontaktfönster
Tillbaka	Går tillbaka till föregående fönster

Driftdata
FC 4

Tryck: 0.0 Pa
Flöde: 0.0 l/s
Proj. flöde: 233.0 l/s

Kontakt Tillbaka

Kontakt fönster

Visar kontaktinformation.

Knapp:

Tillbaka	Tillbaka till föregående fönster
----------	----------------------------------

Kontaktinformation

Företagsnamn: Jeven AB
Kontaktperson: Pär Nygren
Tele1: 0270-702 75
Tele2:
Fax:
www: http://www.jeven.se/

Tillbaka

Larm

Om något av filterhusen får RÖD status så betyder det att det är för lågt tryck i filterhuset (under 40Pa), kontrollera omgående vad som orsakat att trycket har sjunkit. Larmet försvinner automatisk när trycket överstiger 40Pa.

System Jeven kökskåpor

KÖKSKÅPOR MED MÖJLIGHETER

Med våra kåpor är det enkelt att skapa funktionella och vackra köksmiljöer. Möjligheten till personlig utformning är mycket stor.

Tilluftskåpan JSI-UV, som är utrustad med UV Combilux är försedd med unika luftspidare för till- och styrluft.

Dessa kan placeras på valfri plats utmed kåpans sidor. Som de flesta detaljer på våra kåpor kan även luftspidarna enkelt demonteras för rengöring i diskmaskin. Självklart kan också våra styrlufts- och frånluftskåpor utrustas med UV Combilux.

VI HJÄLPER DIG

Väl fungerande storköksventilation kräver nästan alltid unika lösningar. Det ena köket är sällan det andra likt. Tillsammans med våra kunder löser vi dagligen ventilationen i storkök. Det har gett oss stor kunskap och erfarenhet som vi gärna delar med oss av.

Utifrån planritningar på ett kök lämnar vi förslag på lösning. Där tillser vi att önskade flöden, tryckfall och ljudnivåer uppfylls. Självklart lämnar vi ritningar på valda produkter både i AutoCad och MagiCad format.

Jeven

Jeven AB

Täljevägen 2

826 40 Söderhamn

TELEFON: 0270-731 40

EPOST: jeven@jeven.se

