

3 Betjening – Styring

 **Hastigheten på viftene i aggregatet styres fra en separat montert styringsbryter SP 30. Avhengig av driftssituasjonen stilles viftehastigheten til ønsket nivå.**

- Trinn MIN: Brukes når det ikke er like stort behov for ventilasjon som vanlig.
- Trinn NORMAL: Normal driftsventilasjon. I denne stilling kjøres anlegget til daglig.
- Trinn MAX: Brukes når det er behov for økt ventilasjon i vårområde eller i hele leiligheten. Må brukes under og en stund etter f.eks. dusjing og klestørking for å unngå kondens i kanalene.

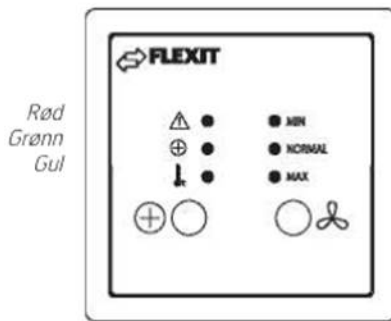
Styringsbryter SP 30 for elektronisk automatikk med termovakt

Denne inneholder følgende funksjoner:

- Høyre trykkbryter (viftesymbol) for valg av hastigheter min, normal og maks med indikatorlampe som viser hvilket hastighetstrinn som er aktivt.
- Venstre trykkbryter (+ symbol) for valg av ettervarmetilgang AV/PÅ. Med denne bryter kan man kople av/på ettervarmen (koples ut i den varme årstiden).

Termostaten for ettervarmen (pos. 4/Kap. 6 - se etikett på side 2) er fabrikkinnstilt på 20°C i aggregatet. Denne sitter utenpå (på toppen av aggregatet) aggregatet og bør ikke stilles over 25°C. Innstilling foretas med en flat skrutrekker. Føler for termostat sitter i tilluftskanalen og noe varmetap frem til ventiler må påregnes der kanaler går i kalde omgivelser.

- Rød lampe (!): Langsamt blink: Filter må byttes (forutsatt at filtervakt er installert). Hurtig blink: Overhetingstermostat utløst eller termofuktvakt ikke tilkoplet. Fast lys: Begge feil oppstått.
- Grønn lampe (+): Denne lyser når ettervarmebryter er i PÅ stilling.
- Gul lampe (°C): Denne lyser når ettervarmen er aktiv (elementet varmer).



Hvis aggregatet er i midlertidig automatisk frostvarslefunksjon på vintertid, vil ikke aggregatet reagere på hastighetsendring før frostsikringsfunksjonen er opphørt.

Hvis det oppstår strømbrudd vil aggregatet ved gjenoppstartning automatisk innstilles på hastighetsstilling Normal og ettervarme aktiv. Det vil si at ettervarmeelement varmer hvis det er varmebehov.