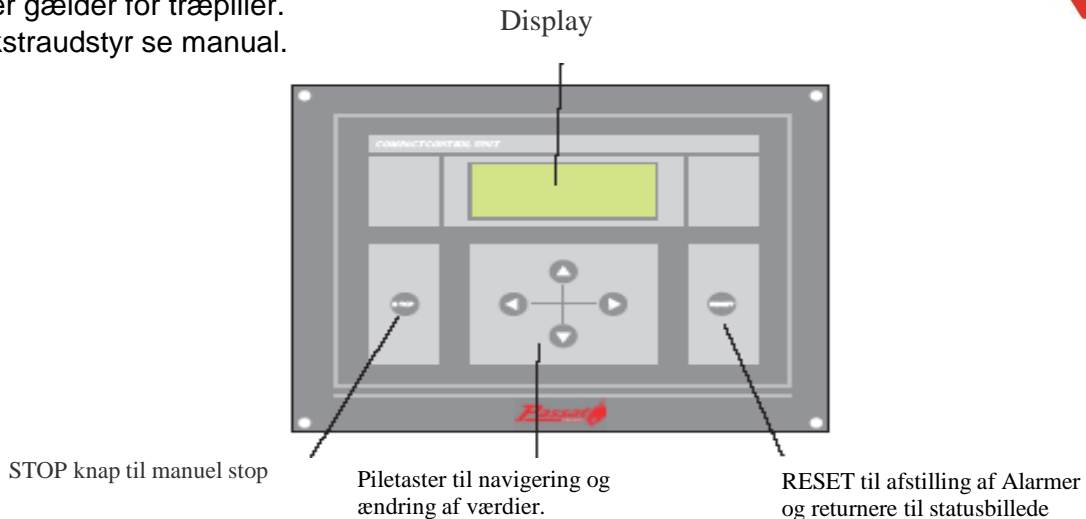


QUICK GUIDE COMPACT C1-C16



Værdier gælder for træpiller.
Ved ekstraudstyr se manual.



OPSTARTSPROCEDURE:

1. Brændsel

Beholderen fyldes med brændsel.
Skal altid være fyldt over de skrå sider.

2. Statusmenu vises:

Kedeltemp.: 20 °C
Røgtemp.: 19 °C
Ilt (7.5): 8.0%
Modulerende

Tryk ►

Manuel optænding
Luft (op/ned :
Brændsel: (tryk frem)
RT.:

3. Tryk ► og hold

Brændsel køres ind, til den er halv fuld
Tænd brændslet i hele bredden
Der lægges sand på askebremsepladen (kun første gang)

4. Tryk ▲ eller ▼

For reg. af luft så brændslet kommer i gang

5. Drift

Først når der er godt gang i forbrændingen i hele bredden og røgtemperaturen er over 60 °C skiftes til aut. Drift. Tryk ◀

Luftfordelingen just. Se manual afsnit 9.3
Røggastemp. just. til 140-160°C ved at tage turbolatorer ud hvis temp. er for lav.

NB! Ved fyring med korn er min. Temp. 180°C

Kedlen kører godt når....

- Indersiden af lågen er hvid
- Asken ligner lysegråt støv.
- Ingen røg fra skorstenen, bare varmebølger.
- Høje flammer rundt om den øverste sten.

Ved at trykke ► ved statusmenu vises de andre værdier.

BR.-interval : 7S
Luft : 25%
Iltindhold (7.5%): 8.0%
Modulerende

STANDSNING AF KEDLEN:

Stop af kortere varighed (mindre end 20 min.)

1. Tryk på stop-tasten på panelet.
Skubberen føres aut. frem til forreste pos.

Stop af længere varighed:

1. Tryk på stop-tasten på panelet.
2. Afbryd strømmen på hovedafbryderen.
3. Fjern gløder fra brænderen.
4. Kontroller efter 15 minutter, at det ikke flammer op.
Ved sommerpause rengøres kedlen og låger holdes åbne.

SERVICE OG VEDLIGEHOLD:

Dagligt eftersyn/ kontrol

1. At kedlen brænder optimalt
2. Ved slaggedannelse skal det fjernes
3. Returtemperatur er over 60°C
4. Røggastemperatur
5. Brændselniveau



Ugentligt eftersyn/kontrol

1. Tømning af askeskuffen (hvis nødvendigt)
2. Rensning af kedlens konvektions system foretages efter behov, men start med en gang om ugen. Drej spiralerne med håndsvinget eller brug evt. en boremaskine.
3. Spiralerne tages ud, og rørene renses med rensbørsten (som skubbes helt i bund)

Månedlig eftersyn se manual 6.2

OMSTILLING TIL ANDRE BRÆNDSLER:

1. Stålstænger monteres på indskubber ved fyring med flis (C2-C16)
2. Justering af slaglængde på indskubber (kun C4-C16) se manual 7.5
3. Brændselsbegrænserplade monteres i magasin, placeres i bund position ved fyring med korn
4. De forskellige værdier i styringen skal som udgangspunkt ændres til de anbefalede værdier som findes bagerst i manualen.
5. Indstilling af primær og sekundær luft ved korn:
Primærluft skal indstilles så højt som overhovedet muligt.
Ved kraterdannelser (huller i kornet) skrues lidt ned.
Sekundærluft indstilles så der skabes et pænt flammebillede
6. Skubbetid: Under menu diverse kan køretiden for motoren indstilles. Køre C1-C2 : 1 Spjæld
så iltprocenten er så rolig som muligt hele tiden. C4-C16: 2 Spjæld
Det er også muligt at ændre min. brænder interval i menu modulering (2-16sek.)
hvis bålet bliver overskubbet
Hvis intervallet sættes for højt, risikerer man at den ikke kan følge med.
7. Røggastemperatur justeres med turbolatorer.

Hvis man under forbrændingen får for meget materiale ind i brændkammeret skal iltsetpunktet hæves lidt mere end der er angivet i tabellen. Det er typisk parametre for max og 2/3 last der skal forhøjes lidt (forsøg med ½ % af gangen)
Når man hæver iltsetpunktet reduceres kedlens ydelse, så derfor skal man ikke hæve parametrene mere end absolut nødvendigt.

Bemærk C1 er ikke egnet til flis