

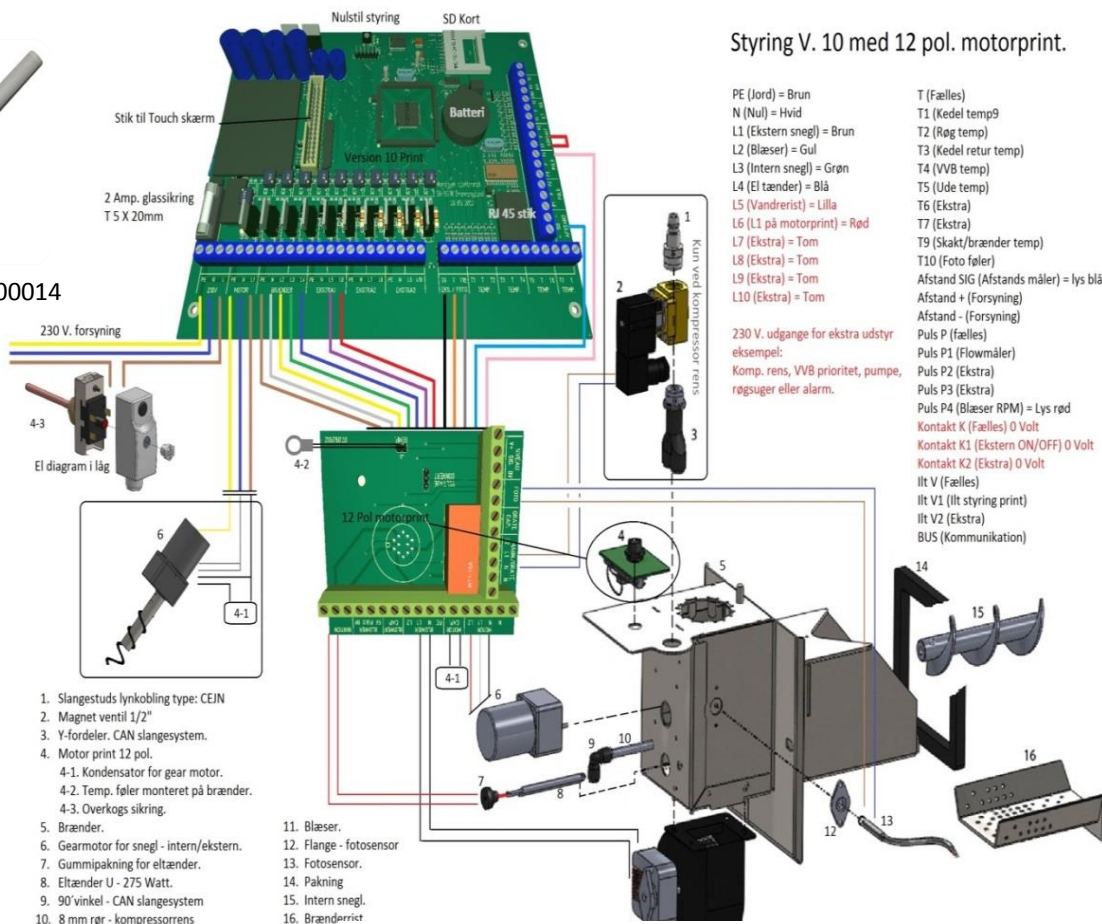
MONTERING KERAMISK VARMELEGEME 300 W.



Styring V. 10 med 12 pol. motorprint.

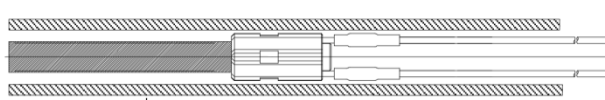
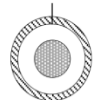
- | | |
|-----------------------------|--|
| PE (Jord) = Brun | T (Fælles) |
| N (Nul) = Hvid | T1 (Kedel temp9) |
| L1 (Ekstern snegl) = Brun | T2 (Røg temp) |
| L2 (Blæser) = Gul | T3 (Kedel retur temp) |
| L3 (Intern snegl) = Grøn | T4 (VVB temp) |
| L4 (El tænder) = Blå | T5 (Ude temp) |
| L5 (Vandrest) = Lilla | T6 (Ekstra) |
| L6 (L1 på motorprint) = Rød | T7 (Ekstra) |
| L7 (Ekstra) = Tom | T9 (Skakt/brænder temp) |
| L8 (Ekstra) = Tom | T10 (Foto føler) |
| L9 (Ekstra) = Tom | Afstand SIG (Afstands måler) = lys blå |
| L10 (Ekstra) = Tom | Afstand + (Forsyning) |
| | 230 V. udgange for ekstra udstyr |
| | eksempel: |
| | Komp. rens, VVB prioritet, pumpe, |
| | røgsuger eller alarm. |
| | Puls P (Fælles) |
| | Puls P1 (Flowmåler) |
| | Puls P2 (Ekstra) |
| | Puls P3 (Ekstra) |
| | Puls P4 (Blæser RPM) = Lys rød |
| | Kontakt K (Fælles) 0 Volt |
| | Kontakt K1 (Ekstern ON/OFF) 0 Volt |
| | Kontakt K2 (Ekstra) 0 Volt |
| | Ilt V (Fælles) |
| | Ilt V1 (Ilt styring print) |
| | Ilt V2 (Ekstra) |
| | BUS (Kommunikation) |

Varenummer: 400014



1. Slangestuds lynkobling type: CEJN
2. Magnet ventil 1/2"
3. Y-fordeler. CAN slangesystem.
4. Motor print 12 pol.
- 4-1. Kondensator for gear motor.
- 4-2. Temp. føler monteret på brænder.
- 4-3. Overkogs sikring.
5. Brænder.
6. Gearmotor for snegl - intern/ekstern.
7. Gummipakning for eltænder.
8. Eltænder U - 275 Watt.
9. 90° vinkel - CAN slangesystem
10. 8 mm rør - kompressorrens
11. Blæser.
12. Flange - fotosensor
13. Fotosensor.
14. Pakning
15. Intern snegl.
16. Brænderrikt

I.D Ø 18 mm



Anbefalede justeringer:

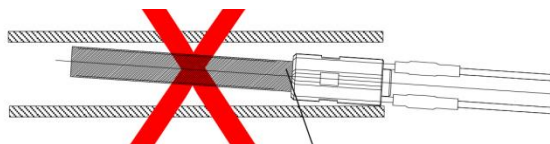
Varmt fyrrum:

- | | |
|---------------|---------|
| • Forvarmning | 30 sek. |
| • Effekt | 50% |
| • Max tid | 5min. |
| • Blæs lav | 30% |
| • Blæs midt | 20% |
| • Blæs høj | 40% |

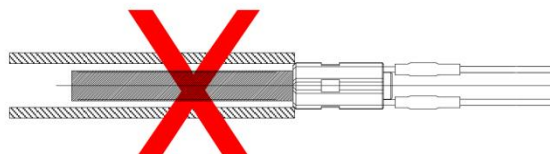
Koldt fyrrum:

- | | |
|---------------|---------|
| • Forvarmning | 60 sek. |
| • Effekt | 50% |
| • Max tid | 5min. |
| • Blæs lav | 30% |
| • Blæs midt | 20% |
| • Blæs høj | 40% |

Støtterør



Varmelegemet må ikke røre ved metal



Der skal være min. 3 mm luft omkring varmelegemet



Støtte rør til
keramisk
varmelegeme

Varenummer: 400066

Tilslutning
Motor Print

Ign.

Ign.