 <p>Fra start til ferdig bygg!</p>	<h2 style="text-align: center;">Bruksanvisning</h2>	<p style="text-align: center;">INDUSTRIELL EL vifte</p>
<p>Les instruksjonene nøye: Les og følg alle instruksjonene. Legg instruksjonene på et trygt sted for fremtidig referanse. Ikke la noen som ikke har lest disse instruksjonene montere, justere eller betjene ovnen.</p>		

Modell: BG-C15/3; BG-C30/3

▲WARNING

1,1 dette apparatet kan brukes av barn fra 10 år og oppover og personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og kunnskap hvis de har fått tilsyn eller har fått instruksjoner om bruk av apparatet på en sikker måte og forstår farene som er involvert. Barn skal ikke leke med apparatet. Rengjøring og Brukervedlikehold skal ikke utføres av mindreårige.



- 1,2** Advarsel: for å unngå overoppheting, må du ikke dekke ovnen.
- 1,3** barn under 5 år bør holdes unna med mindre de er under kontinuerlig tilsyn.
- 1,4** barn i alderen 10 år skal bare slå på/av apparatet, forutsatt at det er plassert eller installert i den tiltenkte normale drifts posisjonen, og de har fått tilsyn eller instruksjoner om bruk av apparatet på en sikker måte og for å forstå farene som er involvert. Barn i alderen under 8 år skal ikke koble til, regulere og rengjøre apparatet.
- 1,5** forsiktighet-noen deler av dette produktet kan bli svært varme og forårsake brannskader. Spesiell oppmerksomhet må gis der barn og sårbare mennesker er til stede.

2. Introduksjon

2,1 avhengig av strømledningens type kan varmeren brukes bare i husholdningen, lager og byggeplasser eller veksthus. Det inneholder en termostat og en selv-tilbakestilling termisk cut-ut for å kontrollere varmeelementene. Termostaten føler lufttemperaturen og kontrollerer omgivelses temperaturen. Viftemotoren er ikke kontrollert av termostat, og det holder på å arbeide når termostaten kutter ut varmeelementet. Den selv-tilbakestilling termisk cut-out vil slå av ovnen for å sikre sikkerheten ved overoppheting. Det er en ekstra termostat for å kontrollere viftemotoren. Hvis temperaturen inne varmeapparatet er høy, vil termostaten også slå på viften for sirkulasjon tross for at ovnen er slått av. For eksempel, etter bruk, når ovnen er slått av, vil vifte motoren fortsatt gå for å kjøle ned temperaturen inne i viften.

2,2 ved bruk av varmeren for første gang, kan det hende at det er lite utslipp av røyk. Det er helt normalt, og det stopper etter kort tid. Varmeelementet er laget av rustfritt stål og var belagt med beskyttelses olje etter produksjon.

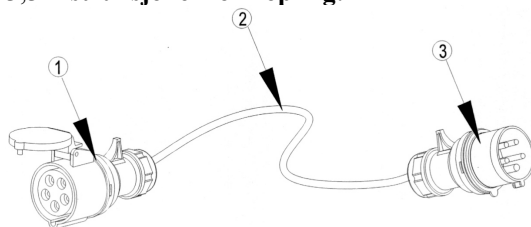
3. tekniske spesifikasjoner

Modell	BG-C15/3	BG-C30/3
Vanntett klasse	IPX4	/
Ispenning	380-400V	380-400V
nødvendig strøm	15000W	30000W
Gjeldende	21,7-22,8A	43,3-45,6A
Nødvendig sikring	25A	63A
Innstillingen	110/5000/10000/15000W	150/15000/30000W
Selv-tilbakestilling termostat	65° c	80° c
Produktets mål (mm)	495X520X860	565X645X860
N.W.(kg)	21,73kg	31,18kg

3.1 hus av stålplate og belagt med varmebestandig pulver.

3.2 leveres med industriell stikkontakt montert i ovnen. Trenger ekstra kabling når du bruker ovnen.

3,3 instruksjoner for kabling:



Fordelig 1

1. Fem pins-kontakt 380V/415V 50/60Hz

2. strømledning

3. fem pins plugg 380V/415V 50/60 Hz IPX4

3.3.1 Brukeren bør bruke den kjøpte strøm kablingen som vist i figuren. Kablingen skal samsvare med apparatet og jording forlenges til apparat. Kablingen skal være VDE-godkjent. Lengden på strømledningen kan være mer enn 1,8 m, men mindre enn 3m, hvis strømledningen er for lang og tung, kan det føre til at den faller ut av kablingen, som igjen fører til elektrisk støt risiko. spesifikasjonen for hver modell, se nedenfor:

Modell	Type strømledning	Plugg gjeldende
BG-C15/3	H07RN-F 4G 2.5 mm ²	32A
BG-C30/3	H07RN-F 4G 6.0 mm ²	63A

3.3.2 Når du kobler strømkontakten til apparatet, åpner du lokket sammen i pilspissens retning, vær oppmerksom på retningen.

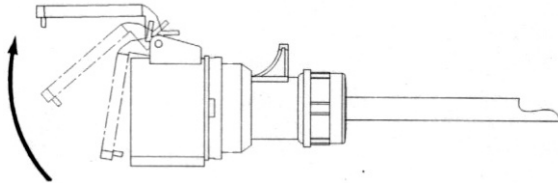
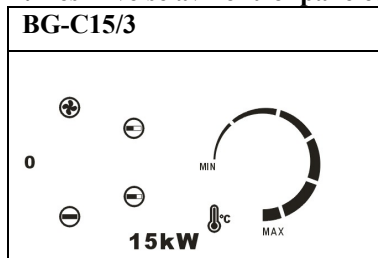


Figure2

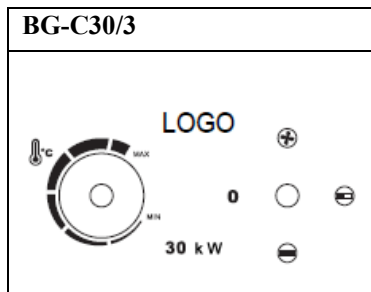
3,3 når apparatet først er slått av, trekker du ut støpselet og åpner posisjons pinnen og fjerner koblingen.

4. Beskrivelse av kontrollpanelet



Venstre knott: velger med varme innstilling

Høyre knott: termostat





Høyre knott: velger med varme innstilling

Venstre knott: termostat valg

5. spesielle sikkerhetsforskrifter

fem på. 1 før bruk, vennligst sjekk merkingen på strømledningen. Avhengig av strømkabel typen kan dette apparatet brukes i forskjellige omgivelserforhold

Type	Du kan bruke apparatet i	Må ikke brukes i
H07RN-F	husholdning, lager og workshops, byggeplasser eller veksthus	
H05RN-F	husholdning, lager og verksteder eller veksthus	byggeplasser
H05RR-F	husholdning, lager og verksteder	byggeplasser eller veksthus

5,2 når du bruker elektriske apparater, må du alltid følge de grunnleggende forholdsreglene, inkludert følgende:

5.2.1 Viften varmeren er ikke egnet for bruk utendørs i fuktig vær, på bad eller i andre våte or fuktige miljøer.

5.2.2 Vær oppmerksom på at viften varmeren kan bli veldig varmt og bør derfor plasseres på trygg avstand fra brennbare gjenstander som møbler, gardiner og lignende.

5.2.3 Ikke dekk til vifte varmeren.

5.2.4 Vifte varmeren må ikke plasseres umiddelbart under en kontakt.

5.2.5 Ikke koble til vifte varmeren med en av/på-timer eller annet utstyr som automatisk kan slå på enheten.

5.2.6 Vifte varmeren må ikke plasseres i rom hvor brennbare væsker eller gasser brukes eller oppbevares.

5.2.7 Hvis en skjøteledning brukes, må den være så kort som mulig og alltid være helt forlenget.

5.2.8 Du må ikke koble andre apparater til samme stikkontakt som vifte varmeren.

5.2.9 Ikke bruk denne vifte varmeren i umiddelbar nærhet av et bad, en dusj eller et svømmebasseng.

5.2.10 Hvis tilførselsledningen er skadet, må den skiftes av produsenten, dennes service agent eller lignende kvalifiserte personer for å unngå fare.

5.2.11 Pass på at ovnen er alltid under overvåkning og holde barn og dyr unna det.

5.2.12 Ikke plasser apparatet på bevegelige kjøretøy eller noen der det er lett å bli tippet over.

5.2.13 Når du ikke bruker apparatet på lang tid, må du koble fra apparatet. Ikke la ovnen

ligge i en betydelig mengde tid når den er i bruk. Trekk støpselet rett ut, aldri fjern pluggen ved å trekke i ledningen.

5.2.14 Hold ovnen langt unna gardiner eller steder der luftinntaket lett kan blokkeres.

5.2.15 Strøm koblingen er vanntett når den ikke er i bruk. For å hindre mulig elektrisk støt eller lekkasjestrøm, må du aldri bruke apparatet med våt hånd eller bruke apparatet når det er vann på strømledningen.

5.2.16 Ikke kast elektriske apparater som usortert kommunalt avfall, bruk separate godkjente innsamlings fasiliteter. Kontakt lokale myndigheter for informasjon om tilgjengelige innsamlingsystemer. Hvis elektrisk apparat avhendes på søppelfyllinger eller dumpes, kan farlige stoffer lekke inn i grunnvannet og komme inn i næringskjeden, og skade helsen og miljø.

5.2.17 Dette apparatet er ikke tiltenkt bruk av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller manglende erfaring og kunnskap, med mindre de er under tilsyn eller har fått instruksjoner om bruk av apparatet av en person ansvarlig for deres sikkerhet.

5.2.18 Barn skal være under tilsyn for å sikre at de ikke leker med apparatet.

6. Bruker instruksjoner

6,1 Plasser vifte varmeren slik at den står oppreist på en fast overflate og på trygg avstand fra våte omgivelser og brennbare gjenstander.

6,2 Koble vifte varmeren til strømmettet.

6,3 Sett termostaten knotten til max og la ovnen operere med full kraft.

6,4 vifte varmeapparatet slås på når oppvarmings velgeren er satt til en av strøminnstillingene.

6,5 når rommet når ønsket temperatur, vil varmeelementet slutte å fungere, men viften går videre. Når temperaturen har sunket, vil varmeelementet slås på. Viften varmer nå starter og stopper automatisk og dermed holder romtemperaturen seg ca konstant.

6,6 før du slår av ovnen, må du slå termostaten til min posisjon og vri bryteren til vifte posisjon, la apparatet avkjøles i to minutter og deretter slå av ovnen og trekke ut pluggen.

6,7 Det er en ekstra termostat for å kontrollere viftemotoren. Hvis temperaturen inne varmeapparatet er høy, vil termostaten også slå på viften tross for at ovnen er slått av. For eksempel, etter bruk, når ovnen er slått av, vil vifte motoren fortsatt gå for å kjøle ned temperaturen inne i viften.

7. rengjøring og vedlikehold

7,1 før rengjøring av apparatet, koble det fra stikkkontakten og la det avkjøles. Kabinettet kan lett å bli skitten, tørk det ofte med myk svamp. For hver skitne del, tørk med en svamp dyppet i < 50° c vann og mildt vaskemiddel, tørk deretter varmerens kabinett med ren klut. Vær forsiktig så du ikke lar vannet gå inn i apparatets indre. Ikke skylle med rennende vann på ovnen, aldri bruk løsemiddel som bensin etc. å rengjøre.

7,2 Rengjør ledningen og pluggen, tørk og pakk den i en plastpose.

7,3 når du oppbevarer ovnen, la den avkjøles først, hold den tørr. Deretter dekker den med en plastpose, sett i en eske og oppbevar den på et tørt, ventilert sted.

8. feilsøking:

Du kan enkelt løse mange vanlige problemer, og du sparer kostnaden for en mulig servicehenvendelse. Prøv forslagene nedenfor for å se om du kan løse problemet før du ringer til servicesenteret.

Problem	Mulig årsak	Behandling
Ovnen fungerer ikke, selv når den er plugget i og bryteren, termostaten er slått på.	Pluggen er løs, dårlig forbindelse	Trekk ut pluggen, Kontroller tilkoblingen av pluggen og kontakten. Deretter kobler du til på nytt.
	Ingen strøm i stikkontakten	Sett pluggen inn i en jordet stikkontakt
Varmeelement er glødende	Inngangsspenningen er for høy eller for lav	Bruk strømforsyning i henhold til rating på etiketten
	Luft inntaks grillen er blokkert	Hold ovnen langt fra artikler som gardin, plastposer, papir og andre ting som kan dekke innløpet eller kan lett dekke til luftinntaket
Apparatet blir ikke varm, eller bare viften fungerer	Bryteren ble ikke satt til oppvarming innstilling	Drei bryteren til varme innstilling
	Termostaten justeres	Skru på termostaten og lytt. Hvis det ikke er noen klikk og termostaten ikke er skadet, vil ovnen automatisk slås på når apparatet kjøles ned
	Den selv-tilbakestille cut-out	Slå av ovnen og inspisere blokkering av innløp eller utløp. Koble fra pluggen og vent i minst 10 minutter for at beskyttelses systemet skal tilbakestilles før du prøver å starte ovnen på nytt.
Unormal støy	Apparatet står ikke oppreist	Sett ovnen på en plan overflate

EE-Avfall



Beskytt miljøet

Avfall fra elektrisk produksjon skal ikke kastes sammen med husholdningsavfall. Vennligst Resirkuler der det finnes fasiliteter. Kontakt lokale myndigheter eller forhandleren for å få råd om resirkulering.

Eltrode AS. Stakkevollveien 51, 9010 Tromsø
www.eltrode.no