

((ELGENA - lille kedel KB 3
Installations- og betjeningsvejledning (0805)

KB 3 er en lavtrykskedel, især til både, campingvogne, mobilhomes, varevogne osv.

1. Vandtilslutning: Vandtilslutningen skal tage den kortest mulige rute uden tryk og knæk for at undgå unødvendigt varmetab og modtryk at undgå.

a) Tilslutning til en nedsænkkelig pumpe (brug ikke kontraventil):

Hvis der er forbindelse til en nedsænkkelig pumpe, kan der leveres et eller flere trækpunkter.

Bemærk venligst

vores forbindelseseksempler til nedsænkkelige pumper.

b) Forbindelse til vandforsyningsnetværket, til en trykpumpe eller til en automatisk pumpe:

Forbindelsen til et vandforsyningsnetværk, til en trykpumpe eller til en automatisk pumpe er grundlæggende kun mulig med en

Lavtryksventil tilladt. Hvis der anvendes andre fittings, f.eks. Trykfittings, eller hvis vandudløbet er lukket vil enheden blive beskadiget. Med en vandtilslutning under tryk kan der kun leveres en hane. Se vores forbindelseseksempler til trykvand.

c) Vær opmærksom på, at der ikke kan dannes vandlommer i ledningerne, når rørene lægges.

Fastgør alle slangetilslutninger med slangebinder.

d) Inden opstart skal enheden være fyldt med vand.

For at fylde enheden skal blandeventilen eller blandedatteriet indstilles til "rød", eller den røde han skal åbnes, og pumpen skal sættes i drift. Du kan kun være sikker, når vandet løber for vandhanen med den "røde" indstilling og den "blå" indstilling

Sørg for, at enheden er fyldt med vand.

Fare! Hvis enheden opvarmes elektrisk uden vand, hjælper temperatursikringen i varmeelementet. Opnår en overophedningstemperatur på ca. 110 ° C og sætter enheden ud af drift.

Temperatursikringen skal derefter fornyes af en specialist.

2, Elektrisk forbindelse: Den elektriske forbindelse må kun foretages, når alle vandtilslutninger er foretaget, og når enheden er fyldt med vand.

Elektrisk tilslutning: 230V- / 660W (kun 3 ampere) eller 230V / 330W (kun 1, 5 ampere)

eller 12V - I 200W (16 ampere) eller 24V - / 400 W (16 ampere)

Du kan finde forbindelsseværdien på din enhed på typeskiltet.

3. Når du har foretaget alle tilslutninger i henhold til denne installationsvejledning, er enheden klar til brug, og du kan indstille den ønskede vandtemperatur efter behov på temperaturregulatoren.

Temperaturregulatoren regulerer til valgt vandtemperatur, når det varme vand bruges og det varme vand er kølet ned i enheden når der kommer frisk vand ind i vandvarmer, skifter

temperaturregulatoren automatisk til on og slukkes automatisk, når temperaturen er nået.

Signallampen lyser i opvarmningsperioden.

Hvis du ikke vil have enheden til at fungere, mens du er væk, skal du skifte temperaturregulering til position "O".

Temperaturregulator skiftes til position "F" som frostbeskyttelse. Hvis der løber noget varmt vand ud af udløbet eller hvis hanen drypper, er dette en normal da vand udvides under opvarmning.

4. Frostbeskyttelse eller vinterdræning

Der er to måder at beskytte enheden mod frostskafer på:

a) Du lader enheden være tilsluttet lysnettet og indstiller temperaturregulatoren til frostbeskyttelse "F".

Vedligeholdes over frysepunktet for at forhindre frysning. Strømforbruget her er ekstremt lavt.

b) Du kan afbryde enheden fra strømforsyningen (tage stikket ud) og slukke for pumpens strøm, tømme vandtanken og åbne afløbsproppen. Tænd derefter vandhanen, så luft kan trænge ind i rørene. Er vandet ikke ude, skal du blæse ind i den åbne vandhane, indtil vandet løber af sig selv. Sørg for, at enheden er helt tom. Selv med restvand kan kedlen sprænge på grund af frost.

Inden enheden tages i brug igen, skal enheden først fyldes op med vand, se punkt 1 i installations- og driftsvejledningen.

garanti

Alle enheder kontrolleres omhyggeligt, inden de forlader vores firma og leveres kun i perfekt stand.

Vi giver dette

Enheden har 5 års fabriksgaranti, forudsat at enheden ikke er blevet ændret eller manipuleret med.

Om skader forårsaget af

Virkningerne af frost, utilladeligt vandtryk eller forkert brug er ikke dækket af garantien.

Garantibeskadigelse reparerer af professionelle reparationer, efter at enheden er sendt ind. Alle

andre krav er udelukket,

Et garantikrav eksisterer kun, hvis enheden sendes til os sammen med det udfyldte garanticertifikat.