

Productinformatie – Handleiding – Gebruiksaanwijzing

Art. 8706.03 Bain Marie systeem tamponneren met 15 RVS tamponneerpotjes

Datum laatst gewijzigd: 28-6-2022, Wijzigingen druk- en zetfouten voorbehouden

Productafbeelding



Productinformatie

Het systeem verwarmt volgens de Au-Bain-Marie methode (indirecte verwarming). Het tamponneer potje wordt gevuld met het te smelten product en in de gaten van de condensplaat geplaatst. Het water in het BM-systeem wordt d.m.v. een thermostaat-geregeld-element op een variabel ingestelde temperatuur gehouden van 30-85°C. Dit zorgt voor een warmteoverdracht waardoor het product gaat smelten. Het Bain Marie systeem is opgebouwd uit een waterpan van hittebestendig polypropyleen, een RVS afsluitdeksel en een RVS condensplaat die voorzien is van uitsparingen waarin de RVS tamponneerpotjes kunnen worden geplaatst.

Installatie

1. Plaats het systeem altijd op een stabiele ondergrond of in een tafel (uitsparing op maat te maken).
2. Vul het systeem met water totdat de lege potjes gaan drijven.
3. Sluit het apparaat aan op een geaard stopcontact met 230Volt.
4. Controleer of het apparaat nog is uitgeschakeld. De thermostaat dient dus op nul te staan.
5. Het systeem is klaar voor ingebruikname.

Ingebruikname

1. Zorg er voor dat er voldoende water in het systeem zit. Zie hiervoor punt 2 van het kopje 'installatie'.
2. Plaats de tamponneer potjes in de condensring.
3. Vul de potjes met gekleurde paraffine.
4. Controleer of er voldoende water in het systeem zit. Hoe meer water er in zit, des te beter de warmteoverdracht is om de paraffine te laten smelten.
5. Schakel de thermostaat in op de gewenste temperatuur (ca. 65-70°C) en wacht tot de paraffine volledig gesmolten is.

Opmerking!

Controleer regelmatig de hoeveelheid water in het BM-systeem en voorkom hiermee droog koken! Hoe meer water, des te beter de warmte overdracht. Bij lange tussenpozen van gebruik, de temperatuur terugzetten naar 60°C. Dit om de kwaliteit van de paraffine te behouden en de apparatuur te sparen. Na gebruik het systeem altijd uitschakelen. Ook de stekker uit het stopcontact halen. Hiermee voorkomt u te allen tijde dat er iets mis kan gaan. Dit ter voorkoming van beschadigingen en vergroting van de levensduur. Door oneigenlijk gebruik vervalt tevens de garantie.

Onderhoudsadviezen

1. Verwijder voor het reinigen altijd de stekker uit het stopcontact.
2. Verwijder bij intensief gebruik regelmatig de kalkaanslag van de bodem van de waterbak.
3. De apparatuur nooit in water of andere reinigingsvloeistoffen dompelen.
4. De apparatuur met een licht vochtige doek reinigen.
5. Gebruik geen agressieve of bijtende reinigingsmiddelen.

6. Vermijd voor zover mogelijk contact met water bij de elektrische componenten

Ontkalken

Door hard water kan zich op de bodem van het systeem kalkaanslag vormen. Het wordt aangeraden om het apparaat te ontkalken wanneer zich op de bodem kalkaanslag begint te vormen.

- Giet hiertoe 100ml vers of geconcentreerd citroensap op de bodem boven het verwarmingselement in de ketel.
- Wacht 5-6 minuten om het citroensap de kans te geven de kalk los te weken.
- Borstel vervolgens de kalk af van de bodem met een zachte borstel.
- Herhaal stap 1 t/m 3 totdat alle kalk is verwijderd.
- Neem het citroensap op met een droge doek.
- Spoel met schoon water na.
- Het apparaat is nu weer klaar voor gebruik.

Storingen

Storing	Mogelijke oorzaak	Mogelijke oplossing
Het apparaat doet niets	Geen spanning op het stopcontact	Controleer de zekering
	Stekker niet (goed) in het stopcontact	Stekker controleren
Apparaat bereikt de ingestelde temperatuur niet	Verwarmings element defect	Contact opnemen met leverancier
	Thermostaat defect	
	Zekering op verwarmings element defect	

Garantie

Op de smeltketel heeft u een jaar garantie op materiaal- en constructiefouten, mits het apparaat conform de instructies is gebruikt en onderhouden. Ook dient de smeltketel niet op enigerlei wijze verkeerd te zijn behandeld of misbruikt. Dit geldt uitsluitend voor onderdelen, niet voor arbeidsloon en transport. Bij storingen kunt u contact opnemen met uw leverancier teneinde met de originele onderdelen de storing op te laten heffen.

Veiligheidsvoorschriften

- Onjuiste bediening en verkeerd gebruik van het apparaat kan ernstige schade aan het apparaat en verwonding van personen tot gevolg hebben.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt voor het doel waarvoor het is ontworpen. De fabrikant aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onjuiste bediening en onjuist gebruik.
- Zorg dat het apparaat en de stekker niet met water of een andere vloeistof in aanraking komt. Mocht het apparaat onverhoopt in het water vallen, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat controleren door een erkend vakman. Niet-naleving hiervan kan voor levensgevaar zorgen.
- Probeer nooit zelf de behuizing van het apparaat te openen.
- Steek geen voorwerpen in de behuizing van het apparaat.
- Raak de stekker niet met natte of vochtige handen aan.
- Controleer de stekker en het snoer regelmatig op eventuele beschadigingen. Laat de stekker en het snoer bij een erkend reparatiebedrijf repareren indien de stekker of het snoer beschadigd is.
- Gebruik het apparaat niet nadat het is gevallen of op een andere wijze is beschadigd. Laat het bij een erkend reparatiebedrijf controleren en zo nodig repareren.
- Zorg dat het snoer niet met scherpe of hete voorwerpen in aanraking komt en houd het uit de buurt van open vuur. Als u de stekker uit het stopcontact wilt trekken, pak dan altijd de stekker zelf beet en trek nooit aan het snoer.
- Zorg dat niemand het snoer abusievelijk kan lostrekken of erover kan struikelen.

- Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor het verwarmen van paraffine.
- Houd het apparaat bij gebruik steeds in de gaten.
- Trek altijd de stekker uit het stopcontact als het apparaat niet wordt gebruikt en telkens voordat het wordt schoongemaakt.
- Zolang de stekker in het stopcontact zit, staat het apparaat onder netspanning.
- Schakel het apparaat uit voordat u de stekker uit het stopcontact trekt.
- Draag het apparaat nooit aan het snoer.

Afdanken

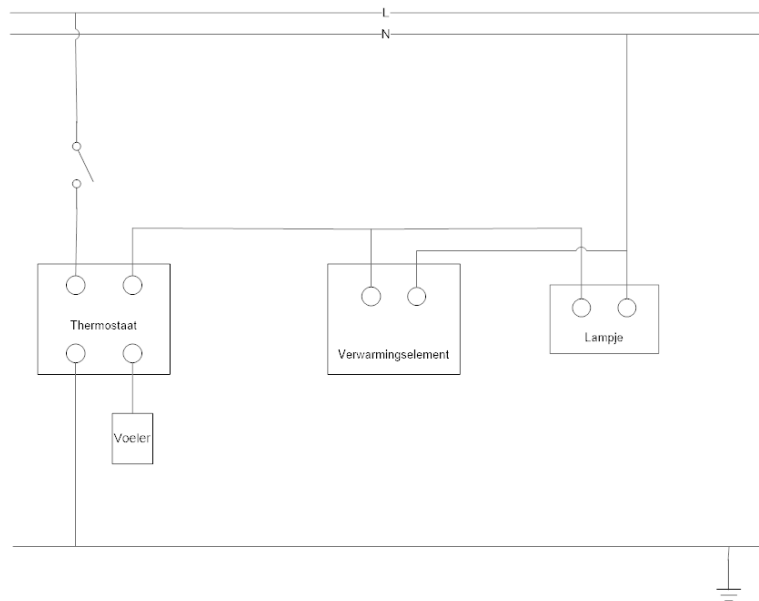
Aan het einde van de levensduur dient het apparaat volgens de op dat moment geldende voorschriften en richtlijnen afgedankt te worden.

Waarschuwing: aangezien het hier gaat om het verwarmen van een vloeistof, dient bediening van de smeltketel uitsluitend te geschieden door kundig personeel.


Het toestel voldoet aan de EU richtlijnen 73/23 EEC en 89/336 EEC alle technische wijzigingen voorbehouden.



Elektrisch schema



Lees altijd de handleiding alvorens u het apparaat in gebruik neemt

 SELLACQ HOLLAND Morseweg 1 8503 AH JOURE T+31(0)513-499657 E info@sellacq-holland.nl

www.sellacq-holland.nl