

Art. 8451 Gietketel Louis

Datum laatst gewijzigd: 15-8-2022, Wijzigingen druk- en zetfouten voorbehouden.

Productafbeelding



Productinformatie

De Gietketel Louis is een smeltketel met een directe verwarming. Het te verhitten product wordt direct door het onder geplaatste verwarmingselement vanuit de bodem verhit. De smeltketel is opgebouwd uit RVS materiaal. De ketel is voorzien van een verwarmde messing aftapkraan. De inhoud van de ketel bedraagt ca. 27 liter en heeft een variabele temperatuurinstelling van 30-100°C via een regelbare thermostaat. De ketel is beveiligd tegen oververhitting.

Installatie

1. Plaats de gietketel altijd op een stabiele ondergrond.
2. Zorg dat de aftapkraan in gesloten toestand verkeerd (hendel naar links).
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. De smeltketel is klaar voor ingebruikname.

Ingebruikname

1. Vul de smeltketel met een laag paraffinekorrels zodat de bodem met circa 5cm paraffinekorrels volledig bedekt wordt.
2. Schakel de thermostaat in op maximaal 60°C en laat de

paraffinekorrels volledig smelten.

3. Wanneer de bodemvulling volledig is gesmolten, de ketel vullen met de overige hoeveelheid paraffine die verwerkt dient te worden.
4. Als de paraffine voor een groot gedeelte is gesmolten, kan de thermostaat worden verhoogd naar 70°C.
5. Wanneer de inhoud van de smeltketel volledig is gesmolten kan de gewenste temperatuur worden ingesteld.
6. Hierna is de gesmolten paraffine klaar voor verwerking.
7. De ketel dient vroegtijdig uitgeschakeld te worden en de stekker dient uit het stopcontact gehaald te worden bij het compleet leegtappen van de ketel. Hiermee wordt oververhitting voorkomen.

Opmerking!

Ga nooit geforceerd verhitten (direct thermostaat op 90° C). Het smelten van paraffine heeft nu eenmaal tijd nodig. Bij geforceerd verhitten kan onherstelbare schade aan de ketel ontstaan en kan ook de kwaliteit van de paraffine worden beïnvloed. Na gebruik de smeltketel altijd uitschakelen en tevens de stekker uit het stopcontact halen. Hiermee voorkomt u te allen tijde dat er iets mis kan gaan. Gebruik de smeltketel nooit voor oneigenlijk gebruik. Dit ter voorkoming van beschadigingen en vergroting van de levensduur. Met oneigenlijk gebruik vervalt tevens de garantie.

Beveiliging

De gietketel is beveiligd tegen oververhitting en schakelt automatisch uit. Na verloop van tijd (afkoeling) is de thermostaat weer in te schakelen.

Schoonmaak

1. Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact.
2. Tap de ketel zo leeg mogelijk door deze iets voorover te houden, zodat het restant vloeibare paraffine er ook uitloopt.
3. Neem een flinke lap poetspapier en wrijf de binnenkant van de ketel goed schoon, zodat alle restanten paraffine verwijderd zijn. Let op! De ketel kan nog heet zijn.
4. Wanneer alle restanten paraffine verwijderd zijn, is de ketel eventueel met een heet sopje nog na te reinigen.
5. Spoel het sopje goed weg en droog de ketel grondig voor opnieuw ingebruikname.
6. De ketel is weer klaar voor gebruik en te vullen zoals bij 'ingebruikname' omschreven.

Specificaties

Inhoud ketel	27Liter
Hoogte ketel	480mm
Diepte ketel	300mm
Diameter ketel	350mm
Aansluitwaarde	940Watt
Spanning	230Volt
Thermostaatinstelling	30-100°C
Maximaal beveiliging	✓

Garantie

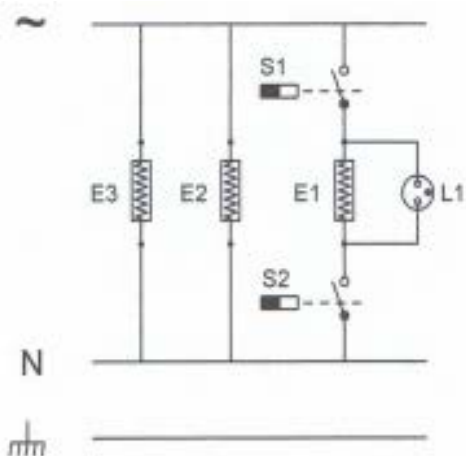
Op de smeltketel heeft u een jaar garantie op materiaal en constructiefouten, mits het apparaat conform de instructies is gebruikt en onderhouden en niet op enigerlei wijze verkeerd is behandeld of misbruikt. Dit geldt uitsluitend voor onderdelen, niet voor arbeidsloon en transport. Bij storingen kunt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

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



- S1 = thermostaat 30 - 100 °C
- S2 = maximaal beveiliging 140 °C
- L1 = lampje
- E1 = verwarmingselement 900W
- E2 = kraanverwarming 20W
- E3 = zijkantverwarming 20W

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

