

NÁVOD NA POUŽITIE

Voskotopka nerezová MINI s vodným plášťom, na výrobu sviečok



Nerezová MINI voskotopka s vodným plášťom je určená na sériovú výrobu jednoduchých sviečok z vosku a vytápanie vosku.

UPOZORNENIE !



Pred použitím zariadenia si prečítajte návod na použitie a postupujte podľa pokynov v ňom uvedených. Výrobca nezodpovedá za škody vzniknuté nesprávnym použitím alebo neprimeraným zaobchádzaním so zariadením.



Bezpečnostné opatrenia – elektrická sieť

1. Napätie elektrickej siete musí byť vybavené prúdovým chráničom s menovitým rozdielovým vypínacím prúdom nepresahujúcim 30mA. Prevádzku ističa pravidelne kontrolujte.
2. Výmenu poškodeného prívodného alebo prepojovacieho kábla by mala vykonať kvalifikovaná osoba alebo servisný zástupca firmy. Nepoužívajte medomet v prípade poškodeného napájacieho kábla alebo niektorej z jeho častí!
3. Uistite sa, že menovité napätie el. siete a zariadenia sú kompatibilné.
4. Pri zapájaní zariadenia do elektrickej siete buďte opatrný. Ruky musia byť suché!
5. Zariadenie neťahajte za napájací kábel.
6. Napájací kábel udrzte ďaleko od tepla, ostrých hrán a dbajte o to, aby sa nepoškodil.



Bezpečné použitie zariadenia

1. Zariadenie nie je určené pre používanie osobami (vrátane detí), ktoré majú znížené fyzické, zmyslové a duševné schopnosti alebo disponujú nedostatkom skúseností, ďalej ak nie sú pod dohľadom alebo neboli poučení o použití zariadenia osobou, ktorá zodpovedá za ich bezpečnosť. Dbajte o to, aby sa vaše deti nehrali so zariadením.
2. Podlaha, na ktorej je zariadenie používané, musí byť suchá.
3. Počas používania musí byť zariadenie uzatvorené vekom.
4. Neprenášajte zariadenie počas používania.
5. Chráňte ohrievacie teleso proti vlhkosti (aj počas skladovania).
6. Nepoužívajte zariadenie v blízkosti horľavých materiálov.
7. V prípade poškodenia zariadenia musí opravu vykonať len kvalifikovaná osoba.
8. Je striktno zakázané vykonávať údržbu alebo opravu zariadenia počas jeho prevádzky.
9. Zariadenie môže byť používané len v interiéri a nie je navrhnuté na používanie vo vonkajšom prostredí.

Popis zariadenia



1. Ohrievač s regulátorom teploty
2. Izolovaná nádrž voskotopky
3. Veko voskotopky
4. Otvor pre dopĺňanie vody do vodného plášťa ½". Maximálna hladina vody v plášti.
5. Vypúšťací ventil ½" na vosk

Technické parametre zariadenia

- Izolovaná nádrž vyhotovená z nerezovej kyselinovzdornej ocele **(2)**
- Napájanie ohrievača: 230 V
- Výkon ohrievača: 2000 W
- Rozsah regulácie teploty: 0 - 80°C **(1)**
- Vypúšťací ventil 1/2" **(5)**
- Kapacita: 12l
- Rozmery (fi x V): 400 x 380 mm



UPOZORNENIE ! Pravidelne kontrolujte hladinu vody vo vodnom plášti (2)

Regulátor teploty

Zariadenie je vybavené ohrievačom s výkonom 2000 W a regulátorom teploty **(1)**, ktoré je možné regulovať v rozsahu 0 - 80 °C.



Nastavenie teploty

1. Pred spustením zariadenia, v prípade, že bolo prenesené z miestnosti s nižšou teplotou do miestnosti s vyššou teplotou, je potrebné počkať kým zariadenie dosiahne teplotu okolia.
2. Pred spustením zariadenia nalejte vodu do vodného plášťa zariadenia cez napúšťací otvor **(4)** do plna.
3. Pred pripojením zariadenia do elektrickej siete sa uistite, že je ohrievač vypnutý.
4. Otočný regulátor na vyhrievacom paneli musí byť nastavený do polohy MIN na stupnici (vypnuté).
5. Po pripojení zariadenia do elektrickej siete otočte regulátorom na paneli ohrievača do polovice rozsahu teplotnej stupnice a pravidelne sledujte teplotu na teplomere (teplomera nie je súčasťou).
6. Ak je to potrebné, upravte polohu regulátora teploty v závislosti od požadovanej teploty.
7. Pravidelne kontrolujte množstvo vody vo vodnom plášti, v prípade potreby dolejte vodu do napúšťacieho otvoru (2).

UPOZORNENIE !

V závislosti od nastavenej teploty môže byť plášť zariadenia horúci. Dbajte na zvýšenú opatrnosť a nedotýkajte sa horúcich častí nádrže.

UPOZORNENIE !

Tlak vo vnútri vodného plášťa nemôže pri napĺňaní presiahnuť 0,5 Barov

Skladovanie zariadenia

Po ukončení práce je potrebné zariadenie vyčistiť a nechať dôkladne vyschnúť. Zariadenie skladujte v suchej miestnosti s teplotou nad 0 °C.

Pred každou sezónou je potrebné na zariadení vykonať technickú revíziu, v prípade poruchy kontaktujte zákaznícky servis.

Čistenie a údržba zariadenia**UPOZORNENIE!**

Pred údržbou odpojte zariadenie z elektrickej siete.

Pred prvým použitím je potrebné zariadenie dôkladne vyčistiť a vysušiť. Zariadenie je potrebné prepláchnuť horúcou vodou s malým množstvom prípravku, ktorý je určený pre následný styk s potravinami. Na umývanie používajte mäkké textílie. **Venujte zvýšenú pozornosť elektrickým súčastiam a zabráňte ich navlhnutiu!** Po umytí zariadenie dôkladne vypláchnite čistou vodou a vysušte. Skladujte na suchom a tmavom mieste. Súčasti zariadenia nesmú byť ošetrované chemickými prípravkami.

Likvidácia

Nepotrebné alebo pokazené zariadenie je možné odovzdať v zberni triedeného odpadu elektrických a elektronických zariadení. Spotrebiteľ má právo na vrátenie použitého zariadenia v tom prípade, ak novo zakúpené zariadenie je rovnakého typu a spĺňa rovnakú funkciu ako použité zariadenie.