

NÁVOD NA POUŽITIE

Voskotopka nerezová MINI s vodným pláštom, na výrobu sviečok



Nerezová MINI voskotopka s vodným pláštom 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

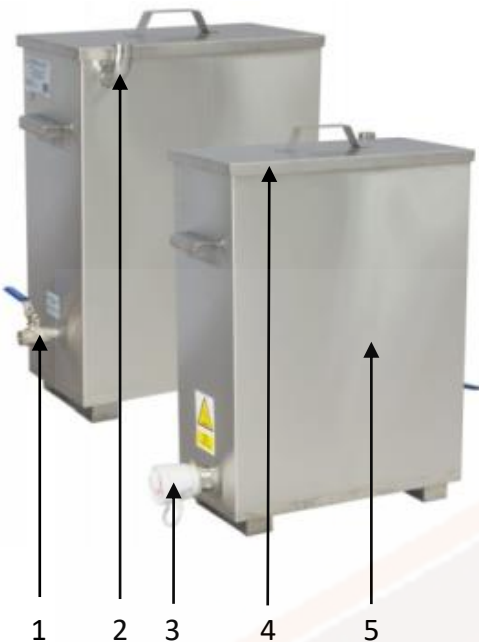
1. Napätie elektrickej siete musí byť vybavené prúdovým chráničom s menovitým rozdielovým vypínacím prúdom nepresahujúcim 30mA. Prevádzku ističa pravidelne kontrolujte.
2. Výmenu poškodeného prívodného alebo prepojovacieho kábla by mala vykonať kvalifikovaná osoba alebo servisný zástupca firmy. Nepoužívajte medomet v prípade poškodeného napájacieho kábla alebo niektornej z jeho častí!
3. Uistite sa, že menovité napätie el. siete a zariadenia sú kompatibilné.
4. Pri zapájaní zariadenia do elektrickej siete buďte opatrny. Ruky musia byť suché!
5. Zariadenie neťahajte za napájajúci kábel.
6. Napájajúci kábel udržujte 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 použíti 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 uzavorené vekom.
4. Neprenášajte zariadenie počas používania.
5. Chráňte ohrevacie 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 striktne 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. Vypúšťací ventil ½" na vosk
2. Otvor pre dopĺňanie vody do vodného plášťa ¾". Maximálna hladina vody v plášti.
3. Ohrievač s regulátorom teploty
4. Izolované veko voskotopky
5. Izolovaná nádrž voskotopky

Technické parametre zariadenia

- Izolovaná nádrž vyhotovená z nerezovej kyselinovzdornej ocele (5)
- Napájanie ohrievača: 230 V
- Výkon ohrievača: 2000 W
- Rozsah regulácie teploty: 0 - 80°C (3)
- Vypúšťací ventil 1/2" (1)
- Kapacita: 33l
- Rozmery (D x Š x V): 600 x 280 x 650 mm



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

Regulátor teploty

Zariadenie je vybavené ohrievačom s výkonom 2000 W a regulátorom teploty (3), ktoré je možné regulaovať 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 (2) 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 teplomeru (teplomer 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 súčasťiam 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 splňa rovnakú funkciu ako použité zariadenie.

Voliteľné príslušenstvo

K zariadeniu je možné doobjednať vešiakovú zostavu na sériovú výrobu jednoduchých sviečok z vosku.

