

Návod k použití

Obsah

1. Obecné pokyny
2. Bezpečnost
3. Popis přístroje
4. Čištění a údržba
5. Odstranění problémů
6. Uvedení do provozu
7. Uvedení mimo provoz
8. Technické údaje
9. Záruka
10. Životní prostředí, recyklace

1. Obecné pokyny

Přístroj smí používat pouze osoby starší 18 let. Nenechávejte osoby mladší 18 let a osoby se sníženými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností používat tento přístroj včetně jeho čištění a údržby.

2. Bezpečnost

2.1 Použití v souladu s účelem

Přístroj slouží k separaci včelího vosku od košilek a jiného biologického a mechanického materiálu. Přístroj je určen k použití v technickém provozu a mimo domácnost, pokud zde způsob použití odpovídá určení přístroje. Jiné použití je považováno za použití v rozporu s určením. Za použití v rozporu s účelem je považováno také použití přístroje k ohřívání jiných materiálů než včelího vosku.

2.2

! VÝSTRAHA popálení

Přístroj dosahuje za provozu teploty vyšší než 120 °C. Pokud je výstupní teplota vyšší než 43 °C, hrozí nebezpečí opaření. Vosk nebo souše vkládejte do kotle pouze za studeného a vypnutého stavu. Nechte vosk nebo souše pozvolna rozpouštět.

! VÝSTRAHA úraz

Přístroj smí používat pouze osoby starší 18 let. Nenechávejte osoby mladší 18 let a osoby se sníženými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností používat tento přístroj včetně jeho čištění a údržby.

3. Popis přístroje

Přístroj rozpouští včelí vosk nebo souše plamenem přes duplikaci a ohřev vody s přeměnou na páru. Ohřev probíhá neustále, dokud je v duplikaci voda.

Ocelová vnitřní i venkovní nádoba je vyrobena z nerezavějící oceli a tento materiál zajišťuje ochranu proti korozi. Kotel je vybaven spodní výpustí vosku a nalévací trubicí do duplikace. Ke kontrole minimální hladiny vody je kotel osazen skleněným průzorem. **Nikdy nenechávejte klesnout hladinu vody pod tento průzor!**

Šroubovice s lisem slouží k vylisování vosku. Ve vnitřní nádobě vařáku je umístěn nerezový koš. V tomto koši je nutné mít vosk nebo souše v sáčku na vosk, který není součástí balení. Vařák je určen k postavení na tepelný zdroj plynového hořáku Meva Zeus (není součástí balení) nebo jiného regulovatelného tepelného zdroje do 7 kWh. Lze také použít externí parní vyvíječ a hadici od vyvíječe vsunout do nalévacího otvoru. Parní vyvíječ není součástí balení. Parní vyvíječe na trhu mají malý výkon, a tak není rozpouštění dostatečně účinné. Vkládání souší nebo vosku do kotle provádějte tak, že povolíte 3 nerezové spony, odložíte víko, vložíte sáček s voskem. Uzavření proveďte v opačném pořadí.

Hrozí opaření, při styku s horkým povrchem kotle použijte vždy ochranné pracovní rukavice pro styk s horkým materiálem! Ochranné pomůcky nejsou součástí balení.

4. Čištění a údržba

Použijte rukavice a oděv vhodný pro styk s horkým materiálem a obličejový štít, uzavřenou obuv. Kotel očistěte mechanicky od případných nečistot.

5. Odstranění problémů

Pokud nevytéká ze spodní trubice čistý vosk, zkontrolujte, zda je zapnutý tepelný zdroj, pokud i přesto vosk stále nevytéká, nechte kotel zcela vychladnout a mechanicky pročistěte spodní trubicí od případných nečistot.

6. Uvedení do provozu

Viz kapitola 3.

7. Uvedení mimo provoz

Odstavte kotel od tepelného zdroje a nechte jej přirozeně vychladnout.

8. Technické údaje

Objem: celkový objem 35 l

Ohřev: doporučený tepelný zdroj max. 7 kWh Maximální teplota: 120 °C

9. Záruka

Při dodržení pokynů obsažených v tomto návodu a při odborné montáži, údržbě a řádném užívání zaručujeme, že si náš výrobek po celou záruční dobu zachová předepsané vlastnosti v závislosti na technických podmínkách. Pokud by přesto během záruční doby nastala porucha nezaviněná uživatelem, výrobek bezplatně opravíme. Pro výměnu nebo odstoupení od smlouvy platí příslušná ustanovení civilního občanského zákoníku. Výrobce nepřebírá odpovědnost za škody způsobené v důsledku neodborné instalace, obsluhy, údržby a neodborného připojení přístroje.

Postup při reklamaci

Pokud by při provozu přístroje došlo k poruše, obraťte se na uvedené telefonní číslo a popište poruchu. Přitom uveďte také typ přístroje a datum nákupu.

V případě poruchy proto přístroj nedemontujte. K posouzení poruchy přístroje je nezbytné, aby měl servisní technik možnost pracovat s přístrojem za stejných podmínek, ve kterých byl přístroj instalován a uveden do provozu. Servisní technik odstraní poruchu nebo učiní jiná opatření za účelem vyřízení reklamace. Po záruční opravě zapíše servisní technik do záručního listu datum, opatří záruční list svým podpisem a razítkem.

Zánik záruky:

- chybějící záruční list nebo doklad o nabytí věci
- v případě poruchy jednoznačně způsobené neodbornou montáží nebo neodborným připojením přístroje - pokud nebyl přístroj používán v souladu s pokyny uvedenými v tomto návodu
- v případě, že opravu provedla firma, která nemá k opravám našich výrobků oprávnění

- pokud na přístroji byly provedeny neodborným způsobem změny nebo zásahy do jeho konstrukce

Na škody přístroje způsobené přirozeným opotřebením, usazeninami vodního kamene, chemickými nebo elektrochemickými vlivy záruku neposkytujeme. Vyhrazuje si právo na provádění změn na přístroji, které nemají vliv na funkci a užívání přístroje.

10. Životní prostředí, recyklace

Likvidace starých přístrojů

Přístroje označené tímto symbolem nepatří do směsného odpadu. Třídí se a likvidují podle zvláštních předpisů. Likvidace se řídí příslušnými zákony a předpisy.

Záruční list

Typ

Výrobní číslo

Datum prodeje

CZ

Prodej	Záruční servis
---------------	-----------------------

Výrobek byl v záruční opravě:

Razítko prodejny a podpis

1. v době od - do

Razítko servisní firmy a podpis

2. v době od - do

Razítko servisní firmy a podpis

3. v době od - do

Razítko servisní firmy a podpis

Montáž

**Zrušení záruky z
důvodu:**

Datum uvedení do provozu

Razítko montážní firmy a podpis

Datum zrušení záruky

Razítko servisní firmy a podpis