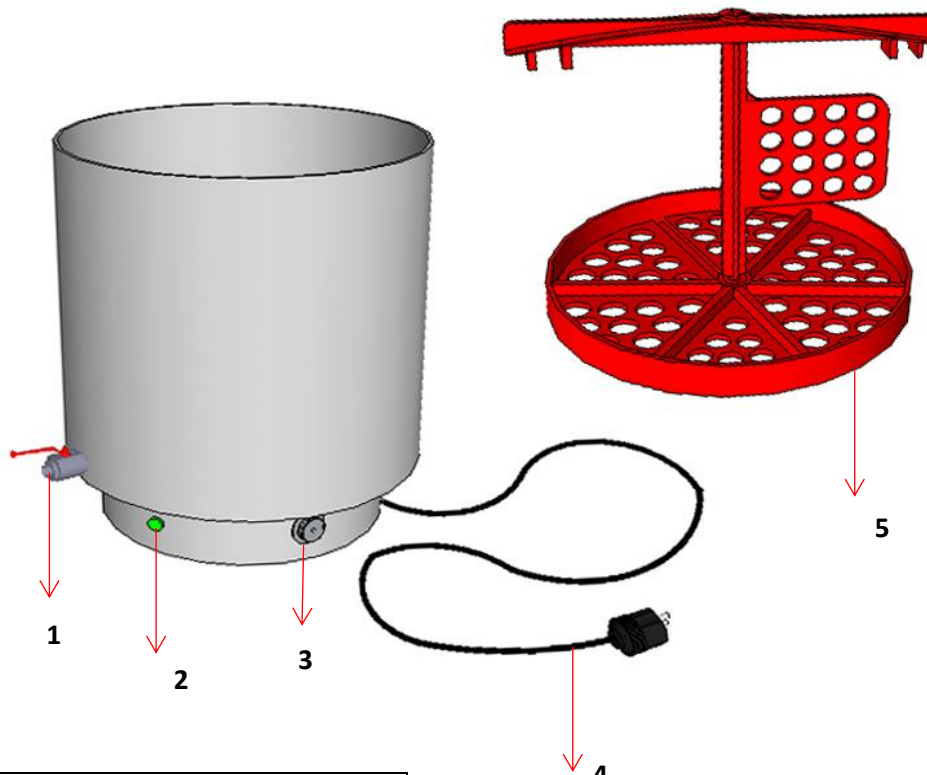


YL-FW-40E


SPAROVACÍ KOTOL

4500W



1	VÝPUSTNÝ VENTIL
2	AKTÍVNA KONTROLKA OHRIEVANIA
3	NASTAVITEĽNÝ TERMOSTAT
4	NAPÁJACÍ KÁBEL 220-240VAC 50HZ
5	PONORNÁ VLOŽKA

Návod k obsluhe

Proces sparenia hydiny je veľmi dôležitým bodom pred šklbaním hydiny. Správne sparenie hydiny zaistí, aby následné šklbanie hydiny bežalo hladko bez poškodenia kože. Odporúčaná teplota na sparovanie hydiny je okolo 65°C a dĺžka sparenia 1-2 minúty podľa druhu a veku hydiny. Na kontrolu teploty vody používajte vždy presný externý teplomer.

Sparovací kotol naplňte vodou. Hladina vody by mala byť asi 10-15 cm od vrcholu kotla. Sparovací kotol zapojte do elektrickej energie. Termostat (3) nastavte na požadovanú teplotu. Aktívna kontrolka ohrevania (2) sa rozsvieti a zhasne, akonáhle voda v kotli dosiahne požadovanú teplotu.

Po porážke umiestnite hydiny do ponornej vložky (5). Ponornou vložkou pohybujte krúživými pohybmi smerom hore-dole, aby bol proces sparenia hydiny čo najefektívnejší.

Dôležité je dodržať správny čas sparenia

Pri procese sparovania si overte, či ide perie umiestnené na krídlach hydiny vybrať. Akonáhle perie z krídel pôjde ručne vytrhávať, je hydina pripravená na šklbanie.

Ak hydinu sparíte v príliš horúcej vode alebo nadmieru dlho, koža sa môže potrhať alebo zhnednúť, najmä na prsiach. Pokiaľ je doba sparenia naopak príliš krátka alebo použijete veľmi studenú vodu, šklbanie nemusí byť účinné.

Akonáhle dôjde k znečisteniu vody, musí byť vymenená. Na vypustenie znečistenej vody je možné použiť bočný výpustný ventil (1). Počas procesu sparovania hydiny voda v nádobe ubúda, preto ju do nádoby vždy doplňte. Doplnenú vodu nechajte vždy ohriať na požadovanú teplotu, za účelom dosiahnutia čo najlepších výsledkov.

Upozornenie

NEPOUŽÍVAJTE sparovací kotol bez doplnenia vody do nádoby.

NEPOUŽÍVAJTE nevhodné predlžovacie káble.



HORÚCI POVRCH. NEDOTÝKATE SA!

NIKY SA NEPOKÚŠAJTE DOTÝKAŤ VONKAJŠIEHO POVRCHU SPAROVACIEHO KOTLA.



NEBEZPEČENSTVO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM!

Kábel, ohrevné jednotky a prípojky sú pod hlavným napätiom. Prístroj vždy prevádzkuje s UZEMENOU ZÁSUVKOU!

NIKY SA NEPOKÚŠAJTE O AKÚKOĽVEK ÚDRŽBU, AK NIE JE KOTOL ODPOJENÝ OD ELEKTRICKEJ SIETE.

Čištěnie

Pred čistením a údržbou odpojte napájací kábel a počkajte (min. 30 min), kým vykurovacie telesá vychladnú. Elektrický termostat neoplachujte vodou.

Záruka

Na Váš výrobok sa vzťahuje dvojročná záruka. V prípade poruchy najprv skontrolujte, či je sieťové napájanie funkčné a či je hlavný napájací kábel v dobrom stave. Pokiaľ problém pretrváva, kontaktujte Vásho predajcu.



Použité elektrické a elektronické zariadenia (WEEE) by sa nemali miechať s bežným domovým odpadom. Pre správne zaobchádzanie, využitie a recykláciu prosím vezmite tieto produkty do určených zbernych miest, kde budú prijaté bezplatne. Správna likvidácia týchto produktov pomôže šetriť cenné zdroje a zabrániť možným negatívnym dopadom na ľudské zdravie a životné prostredie. Za nesprávne zneškodnenie odpadu môžu byť v súlade s našou národnou legislatívou udelené sankcie. Ekologická likvidácia tohto zariadenia je zaistená prostredníctvom kolektívneho systému REMA SYSTEM.