



Návod k obsluze stroje na výrobu popcornu:

#2656EX-Ultra P60 6oz. Popcorn stroj 1220W , 230V



Provozní předpisy a specifikace:

Upozornění:

Manipulace s přístrojem je doporučena až po důkladném seznámení obsluhujícího personálu s těmito provozními předpisy. Toto zařízení je konstruované a prodávané jen pro obchodní účely a to osobám vyškoleným k jeho obsluze. Není určený na používání v domácnosti, ani na samoobslužné používání zákazníků ve veřejných restauračních zařízeních.

1. Dodržujte důkladně všechny montážní pokyny.
2. Nedotýkejte se horkých částí stroje, zabráníte tak vážným popáleninám!
3. Při obsluze tohoto zařízení dbejte zvýšené opatrnosti při manipulaci.
4. V případě zásahu do ovládání a vybavení přístroje se záruka nedá uplatnit.
Zásahy do přístroje mohou vážně ohrozit obsluhu! Neprovádějte žádné úpravy!
5. Před jakoukoliv manipulací (čištěním, umýváním) je nutné stroj odpojit z elektrické sítě

Specifikace stroje :

Příkon: 1220W,230V

Rozměry: š 46 x h 41 x v 79cm

Hmotnost: 29kg

Ovládací prvky:

VYPÍNAČ LIGHT WARMER

ON : zapnutí světla a spodního ohřevu

OFF: vypnutí světla a spodního ohřevu

VYPÍNAČ KETTLE MOTOR

ON : zapnutí motorku na míchadla

OFF: vypnutí motorku na míchadla

VYPÍNAČ KETTLE HEAT

ON : zapnutí ohřevu kotlíku

OFF: vypnutí ohřevu kotlíku



Pracovní postup u výrobní činnosti:

Vlastní pracovní proces pražení kukuřice probíhá v kotlíku. Kukuřičné zrna se praží na speciálním tuku s přidáním speciálních ochucujících přísad. V průběhu pukání kukuřice samovolně vypadává na sběrací desku. Po skončení pracovní fáze se kotlík vyprázdňuje vyklopením. Obsluha stroje musí dbát na soustavné plnění kotlíku, resp. jeho vypínání, aby v meziobdobí mezi pražením nedocházelo k přehřívání prázdného kotlíku.

Návod na obsluhu – pražení:

Stroj koncipován výlučně na výrobu pražené kukuřice - popcornu.

1. Zapněte ohřev kotlíku a otáčení míchání.
2. Počkejte, až se kotlík ohřeje na optimální teplotu (cca 3 min.).
3. Poté vložte do kotlíku tuk (37g) a nechte ho rozpustit po dni kotlíku, až poté vložte odměrku kukuřice, kterou, máte přiloženou vždy u stroje žádnou jinou odměrku nepoužívejte a stroj nepřepĺňujte, pro tento stroj je dávka kukuřice 170g.
4. V případě, že děláte slaný popcorn můžete sůl nasypat zároveň do kotlíku s kukuřicí (170g kukuřice, 5g soli).

V případě, že děláte sladký popcorn nasypejte do kotlíku nejdříve kukuřici a počkejte až zrnka v kotlíku začnou pukat poté přidejte cukr (170g kukuřice, 57g cukru).

5. V průběhu 2 až 3 minut začne kukuřice pukat a z kotlíku začne vypadávat ochucený popcorn. Když pukání přestává, nebo je už ojedinělé, kotlík přetočte, aby se jeho obsah dostal do prosklené vitríny. Postup periodicky opakujte. V průběhu výroby je nutné vyprazdňovat zásuvku na nevypuknou kukuřici pod zásobníkem. Když se rozhodnete přerušit nebo ukončit práci, nechte vypukat poslední dávku, ale asi v polovině pukání vypněte ohřev kotlíku. Kotlík obvyklým způsobem vyprázdňte, dejte do něj malé množství tuku na zchladnutí s otáčením míchadla. Po vychladnutí kotlíku nalijte teplou vodu a nechte kotlík s vodou úplně vychladit.

Čištění a údržba:

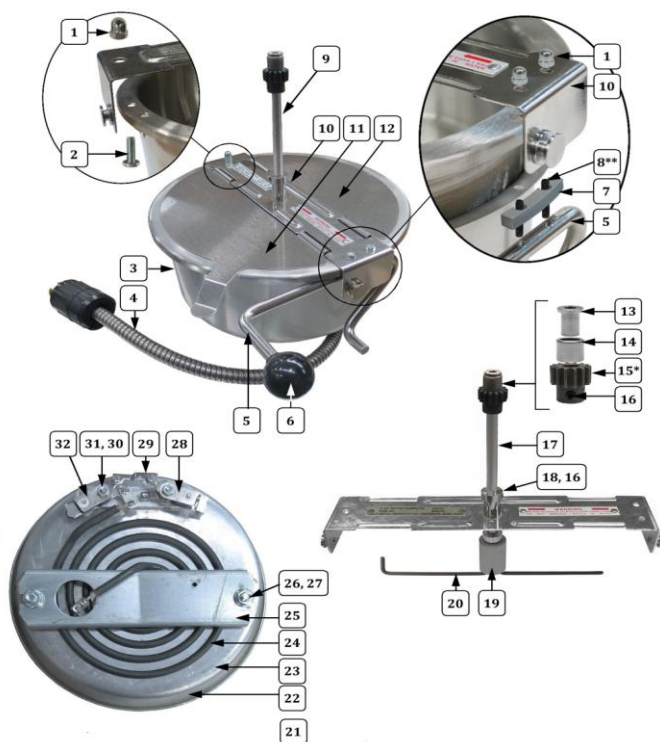
Venkovní strany kotlíku utírejte po každém ukončeném dni práce vlhkým hadříkem. Vnitřní misku kotlíku čistěte běžnými odmašťovacími čistícími prostředky na nádobí s nízkou pěnovostí. Čištění se dělá dle potřeby, ale nejlépe denně po práci.

Do kotlíku nalejte 0,2 až 0,5l vody a čistící prostředek, důkladně umyjte vnitřní misku, kde se praží kukuřice. Když je miska hodně znečištěna od tuku a cukru, můžete na chvíli zapnout ohřev kotlíku, ale jen do momentu než začne voda vřít. Pak ohřev vypněte, protože by mohla voda přetéct a poškodit ve spodní části stroje elektrické připojení. Vodu pak z kotlíku vylejeme a můžeme tento proces opakovat, než budete s čistotou spokojeni. Po skončení nechte kotlík vychladnout, utřete vnitřní misku do sucha a venkovní misku vlhkým hadříkem do čista. Na čištění vitríny používejte nezávadné prostředky, které odstraňují masnotu. V žádném případě nelejte vodu do vitríny a dbejte na to, aby elektrická objímka na žárovku a spodní část stroje v místě připojení výhřevného tělesa nepřišli do styku s vodou!

Bezpečnost práce, upozornění a bezpečnostní pokyny:

V průběhu pražení sledujte pozorně, jestli správně pracují všechny funkce stroje. Kontrolujte otáčení hřídele míchadla. V případě přerušení, nebo výpadku dodávky elektrické energie je potřeba vypnout okamžitě ohřev kotlíku a vyprázdnit jeho obsah a přidat trochu tuku. Po vychladnutí nalejte trochu vody do kotlíku. Nikdy nenalívejte vodu do horkého kotlíku! Spodní část kotlíku nesmí být ve styku s vodou! Na čištění kotlíku nepoužívejte žíraviny a leptavé čisticí prostředky! Používejte čisticí prostředky vhodné na čištění potravinářských zařízení. Nepoužívejte na čištění tvrdé a kovové předměty, písek nebo drátěnku! Nezasahujte do elektrických částí stroje a chraňte je před namočením! Při dotyku s povrchem kotlíku může dojít k popálení. Odpojte zařízení z elektrické sítě před manipulací a čištěním. Nepřenášejte kotlík za kovovou ochrannou hadici. Při používání stroje ve venkovním prostředí dle ČSN 33 0300 čl. 4.1.1. při působení klimatických vlivů mírného pásma a (sníh, déšť, vlhkost) je nutné doplnění dodatečného krytí pro zabezpečení IP43.

Rozkres náhradních dílů stroje:



pozice	Název dílu	Part No.
		49434XJN
1	ACORN NUT	47702
2	8-32 X 1/2 PHIL PAN M/S	47141
3	6 OZ. KETTLE SHELL	49431
4	6 OZ. KETTLE LEAD ASSY	49328
5	DUMP HANDLE RH	49314
6	DUMP HANDLE KNOB	47110
7	SPACER (for Dump Handle)	49362
8	8-32 X 1" SET SCREW	77933
9	LID & AGITATOR ASSY (Complete Assembly)	49435XJN
10	KETTLE CROSSBAR ASSEMBLY	49471XJN
11	FRONT LID W/FORMED LIFTER	49017
12	REAR KETTLE LID	49016
13	AGITATOR BEARING HUB	43434
14	NEEDLE BEARING	47106
15*	SPUR GEAR KIT (Includes 2 gears with set screws. Always replace Agitator Spur Gear and Kettle Drive Motor Gear as a set.)	47059K
16	SET SCREW #10-32 X 3/16	41742
17	6 OZ. AGITATOR SHAFT	69710
18	SET COLLAR 5/16 ID 5/8 OD	46649
19	AGITATOR WEIGHT	69715
20	6 OZ. STIR ROD	69714
Název dílu - spodní sestava kotlíku		
21	6 OZ. KETTLE BOTTOM ASSEMBLY (includes Kettle Shell, Kettle Lead Assembly and items listed below.)	49433XJN
22	6 OZ. KETTLE GASKET	49368
23	6 OZ. CLAD KETTLE	49596
24	100 VOLT 850 WATT HEAT ELEMENT	48739
25	ELEMENT CLAMP	49532
26	5/16-18 SERRATED LOCK NUT	49317
27	5/16-18 X 3/4 SQUARE HEAD BOLT	49446
28	450°F THERMOSTAT (includes two 6-32 X 3/16 Screws)	76089
29	THERMOSTAT SHUNT BAR	47193
30	8-32 TOP LOCK NUT (where used, always replace lock nut if removed)	67943
31	8-32 x 1 SS HEX SC (holds Thermostat)	49076
32	525°F THERMOSTAT (includes two 6-32 X 3/16 Screws)	76702

Servisní práce provádí:

CORNiCO Company, s.r.o.

Tovární 1444, 753 01 Hranice

Tel: +420 581 694 333, Fax: +420 581 694 332

e-mail: cornico@cornico.cz

www.cornico.cz