



Návod k obsluze popcorn stroje:

#5285 - CPC FIREPOP "XXL" 12oz. plynový popcorn stroj PB/12V PL



Provozní předpisy a specifikace:

Vážený zákazníku,

Jsme přesvědčeni o tom, že tento moderní stroj Vám přinese mnoho radosti při podnikání, avšak předtím než uvedete stroj do činnosti, přečtete si pozorně následující řádky.

Přístroj umístěte na pevném, suchém a rovném podkladu. Nevystavujte ho přímým povětrnostním vlivům. To samé platí i při přepravě a skladování.

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: 12V/DC 40W/ 7 amp (autobaterie)

Tlak: 37 mbar

Rozměry: v81 x š 52 x hl 48 cm

Hmotnost: 21 Kg

Ovládací prvky:

VYPÍNAČ LIGHT

poloha ON : zapnutí světla a spodního ohřevu

poloha OFF: vypnutí světla a spodního ohřevu

VYPÍNAČ POP

poloha ON : zapnutí motorku na míchaní v kotlíku

poloha OFF: vypnutí motorku na míchaní v kotlíku

REGULÁTOR GAS

Regulátor zapneme stlačením a pootočením na levou stranu s tím zároveň zapalovačem pod kotlíkem zapálit hořák

Pracovní postup u výrobní činnosti:

Vlastní pracovní proces pražení kukuřice probíhá v kotlíku. Kukuřičné zrna se praží na speciálním tuku / Lauro / s přidáním speciálních ochucujících přísad. V průběhu pukání kukuřice samovolně vypadává na sběrací desku. Po skončení pracovní fáze se kotlík vyprázdní 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) Zapálíme ohřev kotlíku a otáčení míchaní.

2) Do kotlíku dejte speciální tuk /Lauro/, odměrku kukuřice a odměrku cukru

smíchaného s aromou (5g aromy na 1K cukru krystal) v poměru

tuk:kukuřice:cukr – 2:2:1, nebo přidejte tuku a kukuřici slanou příchut

/Jantar sůl / podle chuti/cca 5g na 200g kukuřice.

4) V průběhu 2 až 3 minut začne kukuřice pukat a začnou z kotlíku 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

vyprázdnovat zásuvku na nevypukanou kukuřici pod zásobníkem. Po vychladnutí kotlíku nalijte

teplou vodu a nechte kotlík s vodou úplně vychladit.

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 elek. 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 elekt. objímka na žárovku a spodní část stroje v místě připojení výhřevného tělesa nepřišly 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 elektr. 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 doteku s povrchem kotlíku může dojít k popálení. Odpojte zařízení z elektrické sítě před manipulací a čištěním. Nelejte studenou vodu do rozpáleného kotlíku. 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 (sníh, déšť, vlhkost) je nutné doplnění dodatečného krytí pro zabezpečení IP43.

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