



## Návod k obsluze stroje na výrobu popcornu:

### **5602084 - CPC FIREPOP 6oz. 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: v69 x š 53 x hl 44 cm

Hmotnost: 16Kg

## 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 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) 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 příchutí /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 vyprázdňovat zásuvku na nevypukanou kukuřici pod zásobníkem.

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. 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 nepřišla 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 spovrchem 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.

### **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](mailto:cornico@cornico.cz)

[www.cornico.cz](http://www.cornico.cz)