



TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA, NÁVOD, BEZPEČNOSTNÉ POKYNY, ČISTENIE A ÚDRŽBA

Popcorn stroj na pukance model: #2408 EUROPOP 8 oz.

Upozornenie: Pred prvým spustením stroja do prevádzky prečítajte si pozorne nasledujúce pokyny a riad'te sa podľa nich. Bez prečítania pokynov stroj neuvádzajte do činnosti.

Výrobca:

GOLD MEDAL PRODUCTS COMPANY
10700 Medallion Drive
Cincinnati, OHIO 45241-4807
U.S.A.

Dovozca:

CORNICO COMPANY, s.r.o.
Diaľničná cesta 16/B, 903 01 Senec
tel: 02/ 4552 3386, fax: 4552 3887
IČO: 35752271

Názov zariadenia a výrobca:

Popcornstroj model #2408 EuroPop 8Oz.
GOLD MEDAL PRODUCTS COMPANY
10700 Medallion Drive
Cincinnati, OHIO 45241-4807
U.S.A.

Popis stroja, hlavné časti a technické údaje.

Popcorn stroj - stroj na výrobu pukancov (praženej kukurice) pozostáva z dvoch oddeliteľných častí a to:

a) presklenný kabinet- v spodnej časti ohrev zabezpečuje výhrevné teleso 220V/20W 50Hz. V hornej časti je umiestnený motorček 220V 50/60Hz 2,3/1,5AMP na otáčanie miešadla v pražiacom kotlíku, Kabinet je osvetlený žiarovkou 220V/max. 40W.

b) kovový kotlík- umiestnený je v strednej časti kabinetu zavesený na ramenách umožňujúcich otáčavý pohyb v osi, kotlík má dvojité dno, v ktorom je umiestnené výhrevné teleso 220V/1000W 50Hz a termostat
Maximálny príkon stroja: 1053W.

Výkonné parametre: 172g - 1 dávka, spotreba 2,94kg kukurice za hodinu z toho sa vyrobí cca 85 litrov pukancov-popcornu

Rozmery: šírka 46cm × výška 72cm × hĺbka 41cm, Hmotnosť: 28kg

Krytie elektrického zariadenia: IP20, použitie do krytých priestorov

Ochrana pred nebezpečným dotykovým napätím: nulovaním s použitím samostatného ochranného vodiča TN-S
Sústava napätia: 1+N+PE, 50Hz, 230V, IEC 38, TN-S.

Použité materiály na zariadení.

Kabinet stroja je presklený z teplovzdorného bezpečnostného skla do 405°C, v kotlíku je použitá chromovaná oceľ zdravotne nezávadná, ostatné materiály, ktoré čiastočne prichádzajú do styku s potravinou nie však tepelne namáhané sú z potravinárskeho hliníka (spojky, kotviace lišty skla, zberná doska), ochranné dvierka sú z organického skla.

Ovládacie prvky.

VYPÍNAČ LIGHT	poloha ON:	zapnutie svetla a spodného ohrevu
	poloha OFF:	vypnutie svetla a spodného ohrevu
VYPÍNAČ KETTLE MOTOR	poloha ON:	zapnutie motorčeka na miešanie obsahu v kotlíku
	poloha OFF:	vypnutie motorčeka na miešanie obsahu v kotlíku
VYPÍNAČ KETTLE HEAT	poloha ON:	zapnutie ohrevu kotlíka
	poloha OFF:	vypnutie ohrevu kotlíka

Zaradenie stroja.

Výrobok popcorn stroj - stroj na výrobu pukancov je určený výhradne na výrobu praženej kukurice - pukancov ochutených na slano alebo sladko podľa výberu špeciálnych príchuťí dodávaných ku strojom. Jednotlivé typové variácie sa vzájomne odlišujú vonkajším vzhľadom a veľkostným zhotovením.

Pracovný postup pri výrobnej činnosti.

Vlastný pracovný proces praženia kukurice prebieha vo vyberateľnom dvojstennom kotlíku vybavenom miešadlom na elektrický pohon a vyhrievanom elektrickým telesom ovládaným termostatom. Kukuričné zrná sa pražia na kokosovom oleji s pridaním ochucujúcich prísad. Počas pukania kukurica samovoľne vypadáva na zbernú dosku. Po skončení pracovnej fázy sa kotlík vyprázdni vyklopením. Obsluha stroja musí dbať na sústavné plnenie kotlíka, resp. jeho vypínanie, aby v medziobdobí medzi pražením nedochádzalo k prehrievaniu prázdneho kotlíka.

Návod na obsluhu - praženie.

Stroj je koncipovaný výlučne na výrobu popcornu - praženej kukurice.

- 1) Zapnite ohrev kotlíka a otáčanie miešadla.
- 2) Počkajte až sa kotlík ohreje na optimálnu teplotu (cca 5 min.).
- 3) Do kotlíka dajte kokosový tuk na praženie popcornu, odmerku kukurice 170g (6 Oz.) a odmerku cukru zmiešaného s arómou (5g arómy na 1kg kryštalového. cukru) v pomere tuk : kukurica : cukor = 2:2:1 alebo pridajte k tuku a kukurici slanú príchuť FLAVACOL podľa chuti (cca 5g na 200g kukurice).
- 4) V priebehu 2 až 3 minút začne kukurica pukať a začnú z kotlíka vypadávať ochutené pukance - popcorn. Keď pukanie prestáva, alebo je už ojedinelé, kotlík pretočte aby sa jeho obsah dostal do sklenenej vitríny do zásobníka. Postup periodicky opakujte. Počas výroby je nutné vyprázdňovať zásuvku na nevypukanú kukuricu pod zásobníkom. Pokiaľ sa rozhodnete prerušiť alebo skončiť prácu, nechajte vypukať poslednú dávku avšak asi v polovici pukania vypnite ohrev kotlíka. Kotlík obvyklým spôsobom vyprázdnite a dajte do kotlíka malé množstvo kokosového tuku na vychladnutie s otáčaním miešadla. Po vychladnutí kotlíka nalejte teplú vodu a nechajte kotlík s vodou dochladieť.

*(ku každému strojnému zariadeniu sú dodávané originálne odmerky na ingrediencie)

Čistenie a údržba.

Vonkajšie strany kotlíka utierajte po každom ukončenom dni práce vlhkou handrou. Vnútornú miskú kotlíka čistíte bežnými odmasťovacími čistiacimi prípravkami na riad s nízkou penivosťou. Čistenie sa robí podľa potreby, avšak pri práci s potravinami najlepšie denne po práci. Do kotlíka nalejte 0,2 až 0,5 l vody a čistiaci prostriedok, dôkladne vyumývajte vnútornú miskú, kde sa praží kukurica. Ak je vnútorná miska veľmi zašpinená od tuku a cukru môžete krátkodobo zapnúť ohrev kotlíka, ale len do momentu aby voda nezačala vriieť, potom ohrev vypnite, voda by mohla pretiecť a poškodiť v spodnej časti stroja elektrické pripojenie. Ak je voda v kotlíku značne znečistená môžete ju vyliať a postup opakovať až budete s čistotou spokojní. Po skončení nechajte kotlík vychladnúť, vyutierajte vnútornú miskú do sucha a vonkajšiu miskú vlhkou handrou do čista. Čistenie vitríny je jednoduchá záležitosť. Pri jej čistení používajte hygienicky nezávadné prípravky, ktoré dobre odstraňujú masťotu. Všetko nakoniec umyte čistou teplou vodou pomocou handry. V žiadnom prípade nelejte vodu do vitríny a dbajte na to, aby elektrická objímka na žiarovku v hornej časti stroja a spodná časť stroja v mieste pripojenia výhrevného telesa nedochádzali do styku s vodou.

Bezpečnosť práce, upozornenia a bezpečnostné pokyny:

V priebehu praženia sledujte pozorne, či správne pracujú všetky funkcie stroja. Kontrolujte otáčanie hriadeľ miešadla. V prípade prerušenia, alebo výpadku dodávky elektrickej energie je treba vypnúť okamžite ohrev kotlíka a vyprázdniť jeho obsah a pridať trochu tuku. Po vychladnutí nalejte trochu vody do kotlíka. Nikdy nenalievajte vodu do studeného kotlíka! Spodná časť kotlíka nesmie prísť do styku s vodou! Na čistenie kotlíka nepoužívajte žieravé a leptavé čistiace prostriedky! Používajte čistiace prostriedky vhodné pre čistenie potravinárskych zariadení. Nepoužívajte na čistenie tvrdé a kovové predmety, piesok alebo drátenku! Nezasahujte do elektrických častí stroja a chráňte ich pred namočením! Pri dotyku s povrchom kotlíka môže dôjsť k popáleniu počas zapnutého zariadenia. Odpojte zariadenie z elektrickej siete pred manipuláciou a čistením. Nelejte studenú vodu do rozpáleného kotlíka. Neprenášajte kotlík za kovovú ochrannú hadicu. Pri používaní stroja v prostredí vonkajšom podľa STN 33 0300 čl.4.1.1. pri pôsobení klimatických vplyvov mierneho pásma (sneh, dážď, vlhkosť) je nutné doplnenie dodatočného krytia pre zabezpečenie IP43.

Záručná doba, servis a opravy.

Záručná doba na zariadenie je poskytovaná 24 mesiacov od dátumu kúpy stroja a je zabezpečený aj pozáručný servis firmou CORNICO COMPANY, s.r.o. v jej sídle v Senci. Záruka sa vzťahuje len na vady spôsobené výrobcom (vady materiálu, funkčné závady a podobne) a len vtedy keď bolo zariadenie používané presne podľa návodu a zapojené na správne napätie.

Záručné podmienky:

- 1) Záruka sa poskytuje prvému kupcovi tohoto zariadenia (tomu kto zariadenie u firmy zakúpil a bol zaškolený k obsluhu zariadenia).
- 2) Záručné opravy sprostredkuje predajca v autorizovanom servise.
- 3) Záruka sa predlžuje o dobu záručných opráv.
- 4) Záruka stráca platnosť ak boli závady spôsobené:
 - dopravou
 - nehodou
 - neodvratnou udalosťou (živelnou pohromou)
 - násilným alebo neodborným zásahom do zariadenia
 - zlým zaobchádzaním a nedostatočnou údržbou
- 5) Náplň záruky nezahrňuje súčasti bežného opotrebovania (ložiská, ozubené kolieska, žiarovky ...).
- 6) Firma neručí za vady spôsobené používaním iných ako doporučených surovín, čistidiel a spôsobov čistenia. Pri uplatňovaní reklamácie zákazníkom, musí byť predložený platný záručný list, popis závady, prípadne iné požiadavky a presná adresa odosielateľa (v prípade uplatnenia záruky na diaľku) kam má byť zariadenie zaslané. Reklamované výrobky musia byť riadne očistené. V prípade nedodržania týchto podmienok bude účtovaná nutná manipulácia so zariadením. Náhradné súčiastky k zariadeniu sú dovážané priamo od výrobcu zariadenia GOLD MEDAL Products Co. USA.

Servisné stredisko.

Servis sa vykonáva v prevádzke sídla dovozcu a to na adrese:

CORNICO COMPANY, s.r.o.

Diaľničná cesta 16/B, 903 01 Senec

TEL: 02/ 4552 3886

FAX: 4552 3887

Po - Pia OD 8.00h DO 16.00h