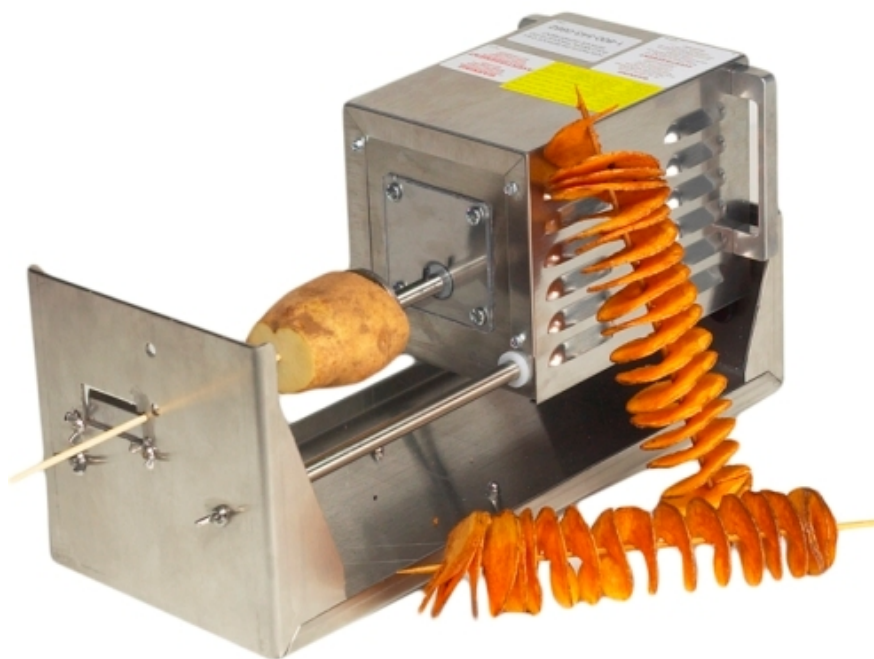




Návod k obsluze stroje:

#5280 elektrický kráječ bramborových spirálek „Saratoga Spiral Slicer“



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!

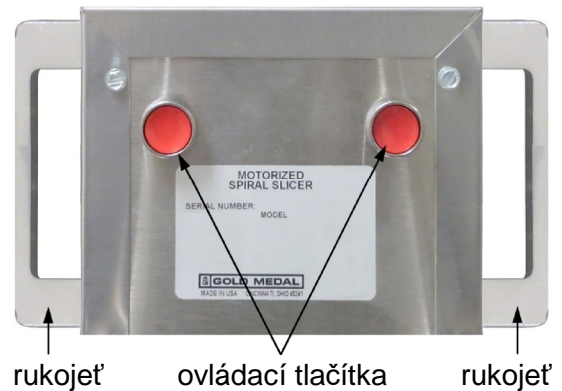
Specifikace stroje:

Příkon / napětí: 96W, 230V, 50Hz
Rozměry: š 220 x h 510 x v 240 mm
Hmotnost: 12 kg (přepravní 15 kg)
Materiál stroje: nerez ocel

Ovládací prvky:

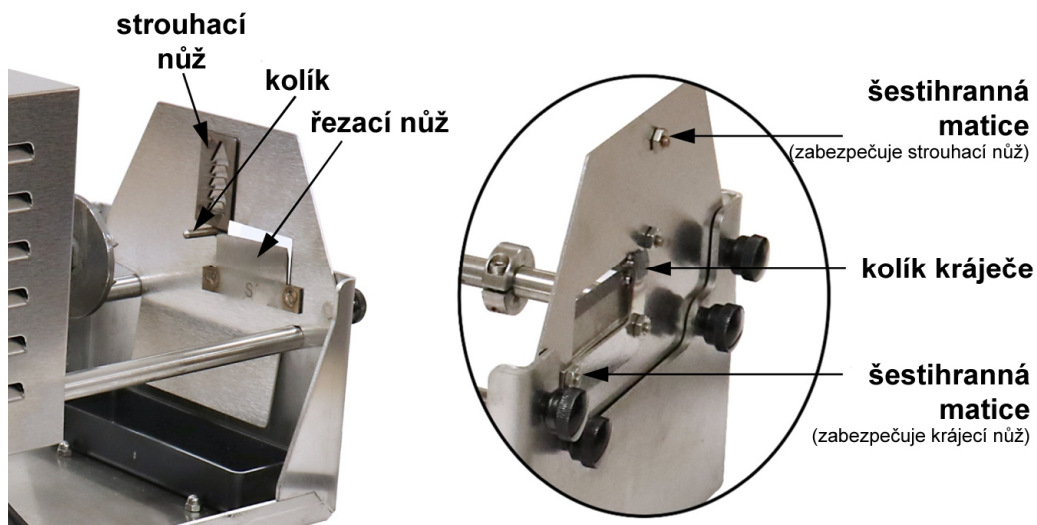
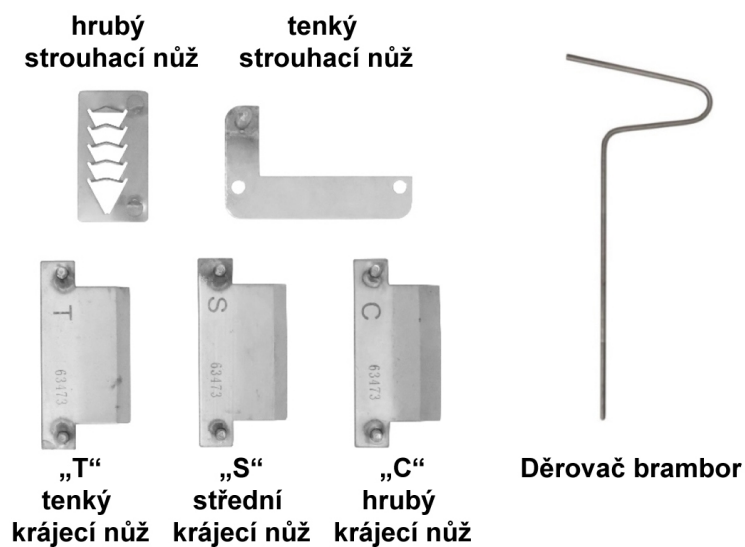
2x červené tlačítko -

pro spuštění stroje musíte současně stlačit obě tlačítka a tahem posunout

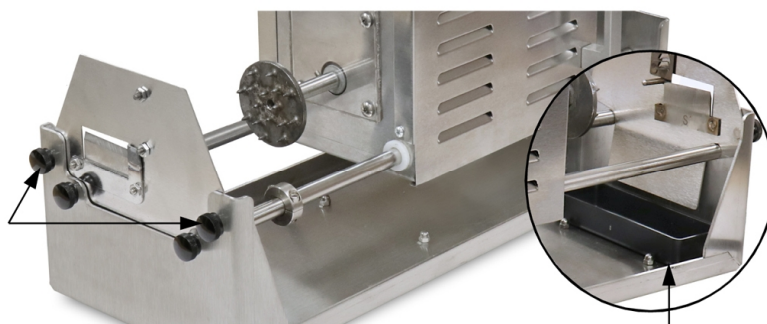


Popis hlavních částí:

- Základní tělo s motorem a hřídelí
- Děrovač brambor
- 3 krájecí nože (T, S, C)
- 2 strouhací nože, které se musí používat pouze s noži S,C
- Krájecí nože jsou vždy horizontálně upevněné a strouhací nože vždy vertikálně
- Na pojezdových kolejkách, který se vždy s výměnou nože musí upravit dávejte pozor, aby Vám hřídel s trny nezajížděla až na krájecí nůž
- Pomocí šroubu na prstenci (dorazu) vodící osy nastavujeme vzdálenost motoru k nožům. Dávejte pozor, aby se kruhová plocha s ostny nedotýkala nožů.



odšroubujte 2 černé knoflíky,
aby jste mohli vyměnit nože
a následně je po výměně našroubujte zpátky



zkontrolujte, jestli je zásobník
umístěn pod nožem pro použití

Návod na obsluhu stroje:

- Zkontrolujte, zda není porušen přívodní kabel stroje a následně stroj připojte do elektrické sítě.
- Nachystejte si bramboru (propíchněte) a nasuňte ji na špejli
- Špejli provlečte přes vodící díru u nože na krájení bramborových spirálek
- Současně jednou rukou zmáčkněte obě červená tlačítka a tahem přitlačte k noži, druhou rukou si přidržte špejli, aby nedošlo k zlomení špejle a poškození brambory.

Výměna nožů:

- Krájecí nože jsou vždy horizontálně upevněné a strouhací nože vždy vertikálně
- Před výměnou nožů odpojte zařízení z elektrické sítě.
- Demontujte šestihhranné matice, které zajišťují nože, a potom odstraňte nože. (Pozor: nože jsou ostré, a proto buďte při výměně, čištění, nebo manipulaci s noži vždy opatrní).
- Nainstalujte další nůž, který se nasadí z vnitřní strany a na závity nože opět našroubujte šestihhranné matice z vnější strany
- Všechny šrouby pevně utáhněte.

Čištění a údržba stroje:

Vždy před čištením odpojte stroj z elektrické sítě!

Nikdy neponořujte stroj do vody - může dojít k poškození elektrických částí, případně k požáru. Stroj otřete hadříkem. Nepoužívejte abrazivní prostředky (kovové, ostré předměty).

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

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 173/1997Sb. z 25.6.1997

My **CORNICO Company, s.r.o.**, IČO 25904311, prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že níže uvedené stroje a zařízení splňují požadavky technických předpisů, že stroje jsou za podmínek určeného použití bezpečné a že jsme přijali veškerá opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků níže uváděných modelů s technickou dokumentací a s požadavky příslušného nařízení vlády.

Výrobek:	Stroj na výrobu krájené zeleniny
Model:	#5280,1 Kráječ bramborových spirálek
Výrobce:	Gold Medal, USA
Použití výrobku:	Výroba a prezentace krájené zeleniny
Způsob posouzení :	§ 12, (4) a) zákona č. 22/1997 Sb.

Prohlašuji a potvrzuji, že vlastnosti tohoto výrobku splňují technické požadavky, které se na něj vztahují a které jsou uvedeny v:

*Nařízení vlády č.24/2003Sb., kterým se stanoví technické požadavky na strojní zařízení

*Nařízení vlády č.18/2003Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility

*Nařízení vlády č.17/2003Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí

Posuzování shody bylo provedeno postupem stanoveným v:

- § 2 odst. 3. nařízení vlády č. 24/2003Sb., kterým se stanoví technické požadavky na strojní zařízení **EN 292-2 1991, EN 292-1 1991**
- § 2 odst. 2 písm. A) nařízení vlády č.18/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility **EN 55104 1995, EN 55014 1993, EN 61000-3-3 1994**
- § 2 odst. 2 písm. A) č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí **EN 60335-2-24 1994, EN 60335-1/A56 1995**

Uvedený výrobek odpovídá těmto harmonizovaným technickým normám, které byly použity při posuzování shody:

ČSN EN 60335-1+A55, ČSN EN 60335-2-24, ČSN EN 61000-3-3, ČSN EN 55104, ČSN EN 55014, ČSN EN 292-1, ČSN EN 292-2.

Vydáno v Hranicích
Dne 1.8.2018

Podpis a razítko