



ALTESE s.r.o.  
provozovna **Hořovice**

# PŘÍPOJNÝ STROJEK NA ŘEZÁNÍ A STROUHÁNÍ

**RUs 22**



**NÁVOD PRO OBSLUHU**  
**A SERVIS**

## **Použití:**

**Přípojný strojek na řezání a strouhání (dále jen strojek) je určen pro krájení brambor, zeleniny a na strouhání strouhanky, brambor apod. ve spojení s univerzálním šlehacím a míchacím strojem RE 22, RE 24 (dále jen hnací stroj).**

## **Popis:**

**Ke komoře 1 je připevněn náboj, ve kterém je v ložiskách uložen hřídel 3. Ložiska jsou z obou stran opatřena gufery 4 a 5, které těsní ložiska před vytékáním tuku. Ke komoře je pomocí kolíků uloženo víko 6, které je odklopné a dá se v zavřené poloze zajistit maticí 7.**

**Na hřídel 3 se nasazují řezací kotouče 8 (tl. řezu 2, 3 nebo 4 mm) nebo strouhací kotouč 9 s výměnnými plechy (3, 8; 3; 5; 8 ;) a jsou unášeny kolíkem 10. Na víku 6 je kyvně uloženo tlačítko 11 s pákou.**

**Nasazování strouhacích plechů na nosič strouhacích plechů se provádí tak, že se příslušný strouhací plech nasadí na čípky větším průměrem zámku a pootočí se jím ve směru pohybu hodinových ručiček.**

**Při výměně se pootočí str. plechem proti směru pohybu hodinových ručiček, plech se sejme a nový se nasadí již popsáním způsobem. Pro snadnější nasazování a vyjímání strouhacích plechů jsou tyto opatřeny dvěma otvory o průměru 6 mm (rozteč 150 mm) na nasazení vyjímacího klíče.**

## **Obsluha:**

**Páka spojky se nastaví do polohy NÁHON, strojek se nasune kuželem do otvoru náboje přípojného strojeku hnacího stroje tak, aby zajišťovací šroub strojeku zapadl do otvoru na náboji a utáhne se šroub pod nábojem hnacího stroje**

**Tím je strojek zajištěn proti pootočení a vypadnutí. Do komory se na hřídel 3 nasadí podle potřeby řezací kotouč (tl. řezu 2, 3 nebo 4 mm) nebo strouhací kotouč s nasazeným strouhacím plechem (8; 5; 3 nebo 3,8).**

**Strojek se uzavře víkem 6 a zajistí utažením matice 7. Nastaví se potřebný rychlostní stupeň a hnací stroj se spustí. Odklopí se tlačítko s pákou, do násypky se vloží surovina určená ke zpracování a tlakem na páku tlačítka se přitlačuje k řzacímu a strouhacímu kotouči. Zpracovaná surovina padá do připravené nádoby pod strojkem.**

## Upozornění:

- Veškeré seřizování strojku se provádí jen za klidu hnacího stroje.
- Při provozu musí být víko strojku zavřeno a zajištěno maticí.
- Přitlačování surovin se musí provádět jedině tlačítkem a pákou.
- Před prvním použitím se musí strojek řádně očistit od konzervačních prostředků.
- Strojek není vhodný pro zpracování silně kyselých potravin (  $\text{pH} \leq 3,7$  )

## Technické údaje:

Typ: RUs 22  
 Rozměry: 290 x 255 x 336  
 Hmotnost: (včetně příslušenství) 10 kg

Výkon		Řezání	Strouhání
(kg/h)	brambor	250	200
(kg/h)	zelí	200	180
(kg/h)	strouhanka		50
(kg/h)	mrkev		80

## Příslušenství:

- 1 řezací kotouč 2
- 1 řezací kotouč 3
- 1 řezací kotouč 4
- 1 strouhací kotouč se strouhacím plechem 8
- 1 strouhací plech 3
- 1 strouhací plech 3,8
- 1 strouhací plech 5
- 1 návod pro obsluhu
- 1 klíč pro vyjímání strouhacích plechů

## Údržba:

- Po každém použití strojku se vše řádně omyje teplou vodou a osuší.
- Hlavně řezací a strouhací kotouče je nutné udržovat čisté. (bez zbytků potravin).

## Servis:

Uvedení do provozu a záruční podmínky je nutno dohodnout s prodejcem.

## Zvláštní příslušenství:

Plech skluzu – 3 123 0316

- slouží k usměrnění zpracovaného produktu do nádoby.

