



Inovativní kompaktní krouhačka, navržená pro perfektní kvalitu řezu, flexibilitu a rychlost

FAM vyvinul inovativní Centris 315, novou odstředivou plátkovačku a krouhačku ve velice kvalitním provedení, za velmi atraktivní cenu a s nejmenší velikostí ve srovnání s jinými průmyslovými odstředivými krouhači na trhu. FAM Centris 315 je určený pro firmy, které hledají perfektní kvalitu řezu, dlouhou životnost, pružnost a rychlost při minimálních nákladech a klesajícím výrobním času pro každý úkol. Technologie řezací hlavy - probíhá patentové řízení(\*) - zaručuje stálou kvalitu řezu při procesu plátkování. Její jedinečný design značně zjednodušuje výměnu nožů, manipulaci a čištění. (\*) zažádáno o patent pro unašeč nasazení řezací hlavy



## Ostrá řešení pro řezání potravin

## Aplikace

### VÝZNAČNÉ RYSY

- FAM Centris 315 je nová reference pro výbornou kvalitu řezu v různých tvarech a velikostech.
- Řezací hlava z lehké nerezové oceli (zažádáno o patent) zásadně zlepšuje odstředivé plátkování a krouhání
- Stroj Centris 315 je k dispozici jako samostatně stojící řezačka.
- Bezpečnost obsluhy a potravin je pro FAM Centris 315 prioritou.
- Centris 315 se velmi jednoduše používá a rovněž údržba je díky systému Direct Drive velmi snadná.

### ZÁKLADNÍ VLASTNOSTI

- Uživatelsky přátelský vstup pro produkt do stroje, navrženo pro ruční dávkování a dobré pracovní podmínky pro obsluhu stroje.
- Nasprosto přesný odstředivý princip řezání s novou a inovativní technologií řezací hlavy (zažádáno o patent).
- Pevný, hladce svařený rám neobsahuje rovné plochy. Malý počet použitých šroubů a žádná nechráněná nebezpečná místa.
- Široká svtupní násypka umožňuje rovnoměrný tok produktu k řezací hlavě a zabraňuje přehlcení hlavy.
- Bezpečnostní systém uzavírání klíčem zabraňuje přístupu do řezací sekce během chodu stroje
- Na vyrovnávací plošinu pro spodní rám je možno umístit výstupní nádoby s různou výškou.
- Vybaven třífázovým nerezovým motorem s pohonem 0,75 kW na střídavý proud. Motor má nízkou spotřebu energie.
- Elektrické řízení stroje je start-stop bez programování nebo restartů pro jednoduché ovládání.
- Vyhovuje směrnici CE, FDA a HACCP. Produkční, pohonná a elektronická část jsou zcela odděleny.





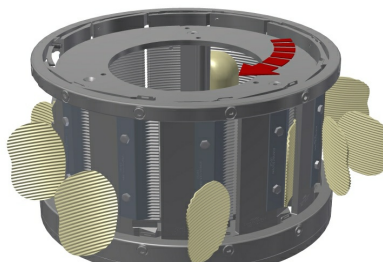
# FAM Centris 315

Inovativní kompaktní krouhačka, navržena pro perfektní kvalitu řezu, flexibilitu a rychlost



Centris 315 od firmy FAM je navržen pro perfektní kvalitu řezu, prožnost a rychlost, přičemž klesá množství času pro dokonání každého úkolu. Technologie řezací hlavy (probíhá patentové řízení) zaručuje stálou kvalitu řezu při plátkování i krouhání. Výměna nožů, manipulace a čištění jsou rychlé a účinné.

## Galerie obrázků



Nasprosto přesný odstředivý princip řezání s novou a inovativní technologií řezací hlavy (zažádáno o patent).



Pevný, hladce svařený rám neobsahuje rovné plochy. Malý počet použitých šroubů a žádná nechráněná nebezpečná místa.



Široká svstupní násypka umožňuje rovnoměrný tok produktu k řezací hlavě a zabraňuje přehlcení hlavy.



Bezpečnostní systém uzavírání klíčem zabraňuje přístupu do řezací sekce během chodu stroje



Na vyrovnávací plošinu pro spodní rám je možno umístit výstupní nádoby s různou výškou.

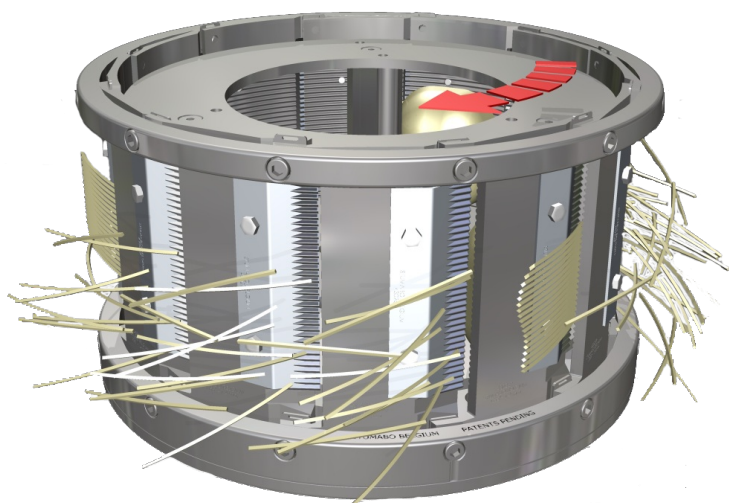


Vybaven třífázovým nerezovým motorem s pohonem 0,75 kW na střídavý proud. Motor má nízkou spotřebu energie.



Elektrické řízení stroje je start-stop bez programování nebo restartů pro jednoduché ovládání.

## Řezný princip



Produkt se dostává do stroje vstupní skluzavkou a padá do řezacích sekcí otáčejícího se unašeče(\*). Zde se produkt přitiskne odstředivou silou k vnitřní straně řezací hlavy(\*). Řezací hlava se skládá z 12 jednotlivých pevných řezacích stanic. K plátkování nebo krouhání dochází tím, jak produkt hladce a nepřerušeně prochází kolem každého nože. Délka je určena vstupní velikostí produktu. Nařezaný produkt padá centrálním výstupem. Vzájemně vyměnitelné řezné hlavy (\*) nabízí pružnost ve všech řezech a tvarech jako je plochý řez, vlnkovaný řez, V-řez plátky, proužky ve tvaru V-řezu, oválné, proužky julienne nebo široké páskové proužky. To vše na širokém spektru produktů. (\*) zažádáno o patent u unašeče a řezací hlavy

## Ostrá řešení pro řezání potravin

### SPECIFIKACE

#### ROZMĚRY STROJE & VÁHA

Rozměry základního stroje (d x š x v) v mm 1050 x 750 x 1500 mm  
 Výška vstupu do stroje v mm (palce) 1250 mm  
 Výška výstupu ze stroje v mm (palce) 540 mm  
 Váha základního stroje v kg (lb) 129 kg

#### MOTOR

Výkon v kW (hp) 0,75  
 Typ motoru Vyrobeno z nerezové oceli kW

#### TVARY ŘEZU A VELIKOSTI

Řezné tvary plochý řez, vlnkovaný řez, V-řez plátky, V-řez proužky, proužky julienne a oválné proužky  
 Řezné velikosti Plátky od 0,8 mm až do 5 mm  
 Proužky s V-řezem 318V (1,6 mm), 432V (2,5 mm) a 538V (3,2 mm)  
 Proužky julienne 2,4 mm, 4,8 mm, 9,6 mm, 19,05 mm

#### SOUHRN APLIKACÍ

Zelenina Celer, cibule, zelí, řetkev, červená řepa, artičok, zelené fazole, houby, rajčata, zelená papaja, nakládané okurky, salátové okurky, bambus, cuketa  
 Ovoce Pomeranče, citróny, limety, jablka  
 Jiné Další použití je možné. Prosím, kontaktujte nás.

## Práce s FAMem

Zkoušky řezání Po celém světě je FAM připraven Vám poradit v jedné z plně vybavených testovacích laboratořích. Budeme rádi, když nám pošlete Vaše produkty na vyzkoušení a bude nám potěšením, když u testů řezání budete přítomni i Vy. Vyhledejte Vašeho místního agenta. Zadejte <http://www.fam.be/en/agents> a najdete všechny relevantní kontaktní údaje, které potřebujete pro kontakt s firmou FAM, regionální kanceláře a celosvětovou síť agentů. Kontakty a informace: pro celkový přehled našich strojů, aplikací, služeb a agentů navštivte, prosím, naše webové stránky. FAM Vám rád okamžitě odpoví na Vaše dotazy.

FAM a Centris jsou registrované obchodní známky firmy FAM nv

