

Een zeer nauwkeurige snijmachine die de opbrengst verbetert

De Centris™ 315P snijmachine is speciaal ontwikkeld voor de aardappelchipsindustrie. De Centris 315P is ideaal voor zowel productielijnen met een kleinere batchcapaciteit als continue productielijnen.

De 12-stations snijkop met gepatenteerde GapSet-technologie maakt uitvoer met hoge capaciteit mogelijk en zorgt voor een consistente snijdikte tijdens productieruns zonder dat een operator aanpassingen hoeft te doen.

Opbrengst en kwaliteit worden verbeterd met minder zetmeelverlies en minder uitval en taps toelopende sneden. Het gladdere oppervlak van de schijfjes vermindert ook de olieopname.

De snijkop accepteert aardappelen tot 100 mm in elke afmeting.

Deze compacte machine kan gemakkelijk worden geïntegreerd in bestaande en nieuwe lijnen.

Toepassingen

De Centris 315P wordt veel gebruikt in de aardappelchipsindustrie.

Centris 315P



Eigenschappen

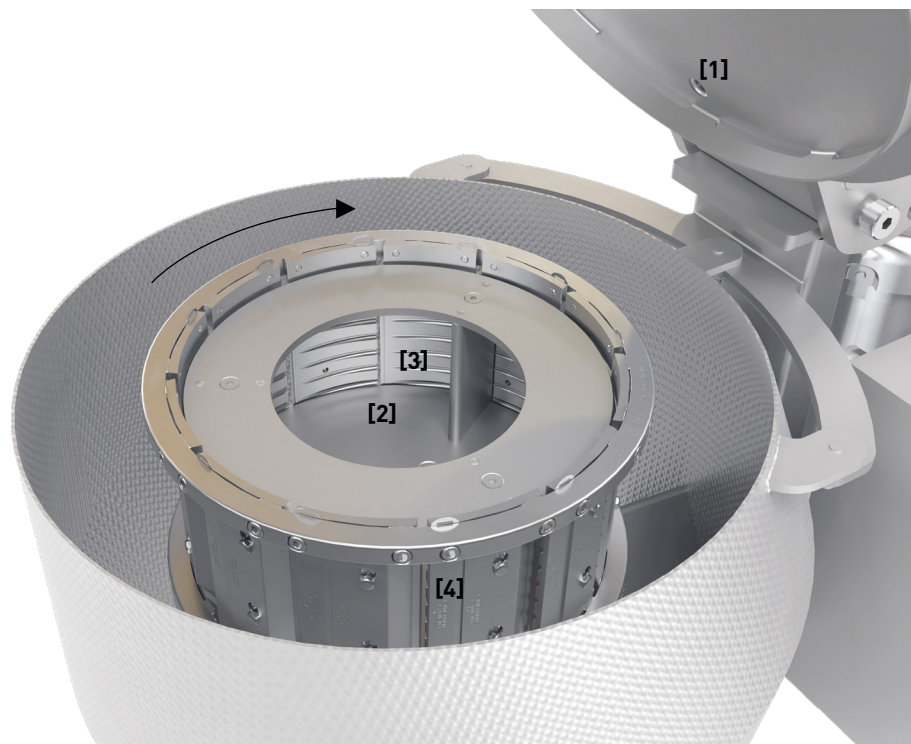
- Er zijn verschillende soorten invoertrechters beschikbaar voor batch- of continue lijnen.
- Lichtgewicht verwisselbare snijkoppen maken snel wisselen tussen producten en snitvormen mogelijk. De vooraf ingestelde snijdikte zorgt voor een consistente snijkwaliteit.
- De snijkop bevat "sand gates" om vreemde deeltjes zoals stenen uit de productzone te leiden, waardoor schade aan messen en snijcomponenten aanzienlijk wordt beperkt.
- De gebruikte messen zijn goedkoop te vervangen en hoeven niet geslepen te worden.
- De energiezuinige, riemaangedreven motor vereist minimaal onderhoud. Smering of dure reparaties worden hierdoor vermeden.
- Een vergrendelingsveiligheidssysteem met ingesloten sleutels maximaliseert de veiligheid voor het bedienend personeel.

Werkingsprincipe

Het product wordt door de invoertrechter (1) geleid en komt in het draaiende schoepenwiel (2) terecht.

Centrifugale kracht duwt het product tegen de binnenkant van de stationaire snijkop waar de schoepen (3) het door elk van de 12 snijstations (4) leiden.

Schijfjes worden gelijkmatig en ononderbroken gesneden wanneer het product langs ieder mes komt.



Technische gegevens

MAXIMALE PRODUCTINVOERMAAT	ELEKTRISCHE VOEDING	AFMETINGEN (L x B x H)	MACHINEGEWICHT	OPTIES
L 130 mm x Ø 100 mm	1,5 kW	105 x 55 x 100 cm	125 kg	met frame

Voedselhygiëne en veiligheid van de operator staan centraal in ons ontwerp

Onze machines zijn ontworpen en geproduceerd om te voldoen aan de hoogste normen voor zowel operator als voedselveiligheid en voldoen minimaal aan de nieuwste Europese en Noord-Amerikaanse regelgeving voor materialen die in contact komen met voedingsmiddelen.

"Samen snijden we uw product tot in de perfectie!"

Wereldwijd biedt FAM STUMABO **demonstratieapparatuur** en **deskundig advies** om de ideale snijapparatuur te selecteren voor de resultaten die u wilt.

Onze **volledig ingerichte testcentra** over de hele wereld zijn beschikbaar om u de kwaliteit en de uitstraling van de producten te laten evalueren. Stuur ons producten ter evaluatie en we geven u graag advies.

