

## Krachtige V-bandsnijmachine voor producten met een grotere diameter

De Lifis.2 is ontworpen voor het gelijkmatig dwarsnijden van bladgroenten en langwerpige producten aan een hoge productiecapaciteit.

De machine biedt voedselverwerkers precisiesnijwerk en aanzienlijke besparingen op productietijd en productverspilling. De zuivere snijkwaliteit leidt tot een langere houdbaarheid van vers gesneden producten.

# Lifis<sub>2</sub>



De Lifis.2 kan worden geleverd met een groot aantal verwisselbare snijwielen voor maximale flexibiliteit in snijgroottes en -types (vlakke schijfjes, golfsnit schijfjes, vierkante stukjes, enz.).

### Toepassingen

De Lifis.2 accepteert producten tot een grootte van 220 mm voor bladgroenten die samenge-drukt kunnen worden. Hij is bijzonder geschikt voor het zacht snijden van alle soorten sla (romaine, radicchio, eikenblad, enz.) en spinazie. Voor sommige grote producten kan voorsnijden nodig zijn.

Hij kan ook zowel ronde als langwerpige stevige producten verwerken, zoals selderij, rabarber, courgette, ijsbergsla en koolkoppen met een diameter tot 180 mm.

### Eigenschappen

- Het lange, brede toevoerkanal met V-banden draagt bij aan een betere productoriëntatie. Het lijnt het product perfect uit om te voorkomen dat het gaat tuimelen terwijl het in het snijwiel wordt ingevoerd.
- De grote productopening garandeert een vrije, soepele doorgang van het product naar het snijwiel, waardoor de capaciteit gemaximaliseerd wordt.
- Aandrijvingen met variabele frequentie voor zowel het snijwiel als de transportbanden maken een nauwkeurige snelheidsregeling mogelijk en maximaliseren de flexibiliteit om verschillende snijgroottes te produceren.
- De bediening is eenvoudig met een gebruiksvriendelijk controlepaneel met drukknoppen of een optioneel touchscreen dat toegang geeft tot vooraf ingestelde, programmeerbare snijrecepten voor snel omschakelen en snijconsistentie, onafhankelijk van de operator.
- Het machineontwerp is zeer efficiënt om weinig onderhoud en gemakkelijke toegankelijkheid te garanderen, waardoor stilstand tot een minimum wordt beperkt.

## Werkingsprincipe

Het product glijdt op twee transportbanden in het V-vormige toevoerkanal voor automatische positionering en snel transport van het product naar het snijwiel.

De dunne, opgespannen messen van het snijwiel doen dienst als spaken en ondersteunen de velg. De messen zijn gedraaid om een uniforme snijhoek van de naaf naar de velg te creëren. Die hoek zorgt ervoor dat het product een continue snelheid behoudt terwijl het in schijfjes wordt gesneden.

De snelheid van de transportband wordt gesynchroniseerd met de snelheid van het snijwiel om een correcte voortgang van het product per omwenteling van het snijwiel te garanderen.

Daarnaast kan de Lifis.2 ook gebruikt worden om bladgroenten in kleine vierkantjes te snijden door kleine 2D-messen dwars op het snijwiel te plaatsen.



## Technische gegevens

MAXIMALE PRODUCTINVOERMAAT	ELEKTRISCHE VOEDING	AFMETINGEN (L x B x H)	MACHINEGEWICHT	OPTIES
Harde producten: Ø 180 mm Samendrukbare producten/ bladgroenten: Ø 220 mm	4 kW	343 x 106 x 147 cm	650 kg	halveringsmes, touch screen

## 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.

