# SE

### SEPARATIONSMASCHINE

# FOOD TECHNOLOGY

# ALLMAXX S





'o@af-food-technology.com

## ...Separation auf einem neuen Level

Hygienisches Maschinendesign

FlexxPress-Technology

Hohe Produktvielfalt

-de-

## ALLMAXX S SEPARATIONSMASCHINE



#### **ANWENDUNGSBEISPIELE**









#### **FAKTEN**

- Durchsatz: 500 kg/h bis zu 4.5 t/h (abhängig vom Produkt und der angewendeten Lochtrommel)
- 3 kW Antriebsmotor
- Lochtrommel verfügbar in folgenden Lochdurchmessern: 1 mm, 1.3 mm, 2 mm, 3 mm, 5 mm, 8 mm
- Funktionsband "TecBelt" verfügbar in folgenden Stärken: 10 mm, 13 mm, 16 mm

### **STANDARDAUSRÜSTUNG**



Füllstandssensor (für einen optimierten Separationsprozess)



Stufenlose Geschwindigkeitsregelung(für die Geschwindigkeitsanpassung bei verschiedenen Produkten)



FlexxPress- Technologie (ergibt eine gleichbleibende Produktqualität)



Neu entwickelte Lochtrommelgeometrie (bis zu 80% längere Lebensdauer, produktfreundlicher Prozess durch erhöhte Bohrungsanzahl)



einfaches, hygienisches Maschinendesign erlaubt eine einfache Handhabung bei gleichzeitiger Robustheit aller Komponenten

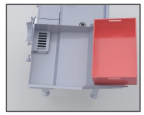
## ALLMAXX S SEPARATIONSMASCHINE



### **ZUFÜHRVARIANTEN**



Trichterzuführung (Produktzuführung über eine Zuführeinheit)



Manuelle Zuführung (Produktzuführung über einen Maschinenbediener)

#### **OPTIONEN**



Display- Variante (automatische Drtuckregelung und Speichern von verschiedenen Produkten möglich)



Automatische Schmierpumpe (gezielte Fettrückführung, Kartusche hält bis zu 1 Jahr)



Stopfer (für einen optimierten Produkteinzug bei größeren Produkten)