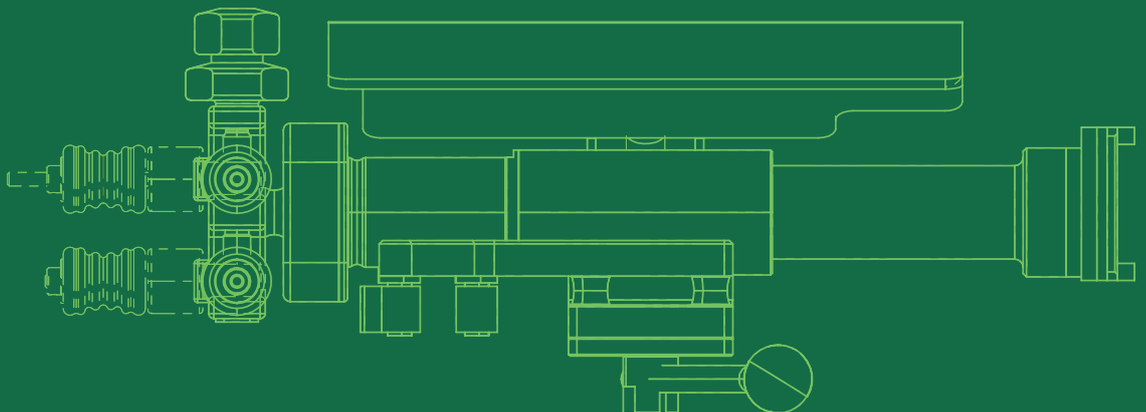
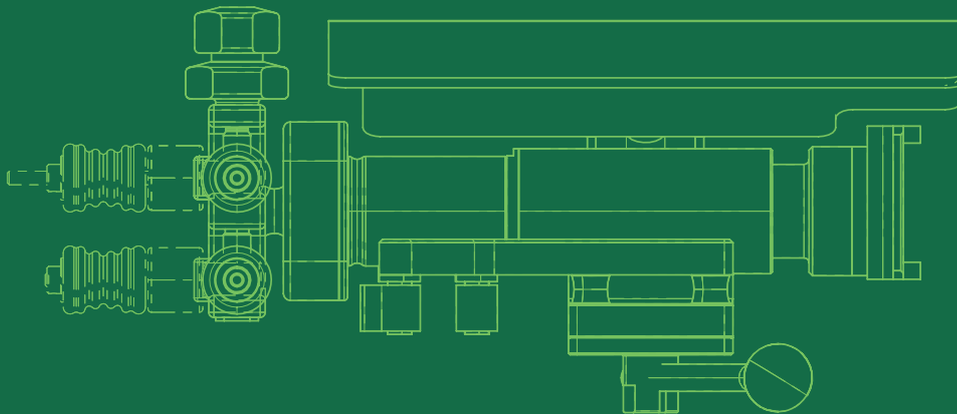


DHV815

Darmhaltevorrichtung

DATENBLATT



DIE UNIVERSELLE DARMHALTEVORRICHTUNG

zum Abdrehen aller gängigen Darmsorten

Ob Collagen-, Schäl- oder Naturdarm – mit der Darmhaltevorrichtung **DHV815** ist das Abdrehen von Würstchen aller Kaliber eine Kleinigkeit. Die neue Darmhaltevorrichtung aus dem Hause VEMAG lässt sich einfach und präzise einstellen und sorgt somit für reproduzierbare Ergebnisse in der Produktion. Das Einstellen der Darmbremse erfolgt werkzeuglos und erhöht somit den Bedienkomfort. Die modulare und robuste Konstruktion

reduziert Wartungsaufwand und spart Kosten. Durch den optimierten Produktweg wird das Brät nahezu nicht belastet und somit das Produktergebnis verbessert. Alleinstellungsmerkmal der Darmhaltevorrichtung ist der neue Aufsatz zum längengenauen Abdrehen von Naturdärmen, somit bekommt das Wort „universell“ eine ganz neue Bedeutung.

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Optionaler Aufsatz zum längengenauen Abdrehen von Würsten im Naturdarm
- Verwendung aller handelsüblichen Darmsorten
- Einsatz von überlappten Därmen möglich
- Kurze und lange Ausführung für optimale Produktergebnisse
- Optimierte Darmbremse für schonenden Umgang mit dem Darmmaterial
- Optionale Rollenführung zur Unterstützung des Personals bei hohen Geschwindigkeiten
- Reduzierung der Verschleißteile und somit der Wartungskosten
- Robuste und wartungsfreundliche Konstruktion durch modularen Aufbau

FLEXIBEL EINSETZBAR

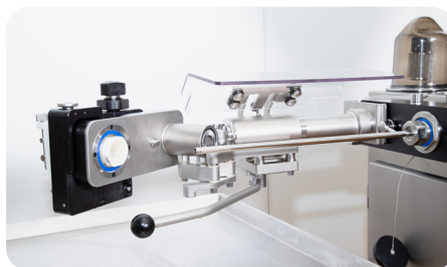
Das Prinzip

- Großer Kaliberbereich 13 - 58 mm
- Verarbeitung aller gängigen Darmsorten
- Einsatz von überlappten Därmen möglich
- Leicht zu bedienen



Ihr Vorteil

- Eine Darmhaltevorrichtung für alle Anwendungen
- Kein speziell geschultes Personal notwendig



NEUES SCHWENKKONZEPT FÜR LEICHTERE BEDIENUNG

Das Prinzip

- Gerades Aufschwenken auf das Abdrehrohr
- Rückhubfunktion zur Verwendung von Därmen mit Push Back
- 4-Gelenk-Kinematik für höhere Standzeiten



Ihr Vorteil

- Reduzierung von Platzern beim Anlaufen und somit geringerer Darmverbrauch
- Leichtere Einfädelung des Darmes zur Reduzierung der Nebenzeiten
- Einsatz jeglicher Art von Verschlüssen für mehr Flexibilität im Einkauf
- Verbesserte Mechanik für geringere Wartungskosten



Robby – DHV815

OPTIONALER AUFSATZ FÜR LÄNGENPORTIONIERUNG

Das Prinzip

- Einsatz von Darmführungsrohren zur Kaliberkontrolle
- Längengenaues Abdrehen von Würsten im Naturdarm

Ihr Vorteil

- Weniger Rework durch den Einsatz von Wasser als Schmierstoff
- Weniger Sortieraufwand in der Verpackung
- Verwendung aller handelsüblichen Darmsorten



ANGETRIEBENE DARMBREMSE

Das Prinzip

- Verbesserte Mitnahme der Darmraupe
- Vermeidung von Platzen durch schonendes Bremskonzept
- Werkzeugloses Einstellen der Darmspannung

Ihr Vorteil

- Verbesserte Darmausbeute durch weniger Platzer
- Definierte feste Abdrehstellen zur Reduzierung des Darmverbrauchs
- Leichte Handhabung zur Steigerung der Produktivzeit

HERAUSRAGENDE PRODUKTOPTIK

Das Prinzip

- Kürzeste Produktwege
- Verbesserte Geometrie im Produktbereich

Ihr Vorteil

- Weniger Produktbelastung
- Optimales Produktbild

VERSCHLEISS UND WARTUNG

Das Prinzip

- Robuste Konstruktion
- Verschleißoptimierte Antriebskomponenten
- Modularer Aufbau (Patronen Bauweise)

Ihr Vorteil

- Höhere Standzeiten zur Senkung der Betriebskosten
- Leicht zu tauschende Teile
- Höhere Maschinenverfügbarkeit und kürzere Wartezeiten

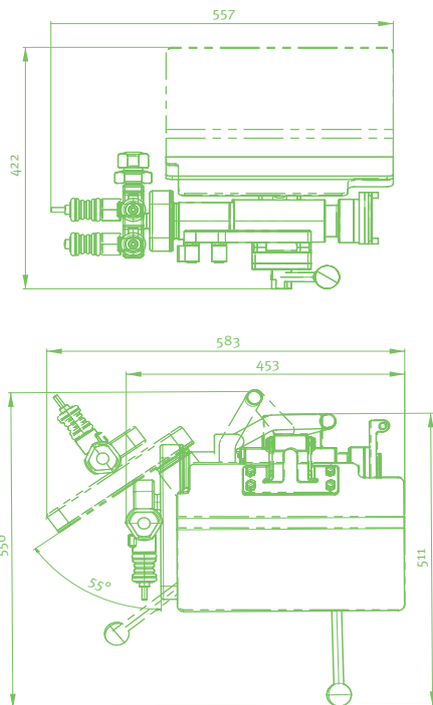


TECHNISCHE DATEN

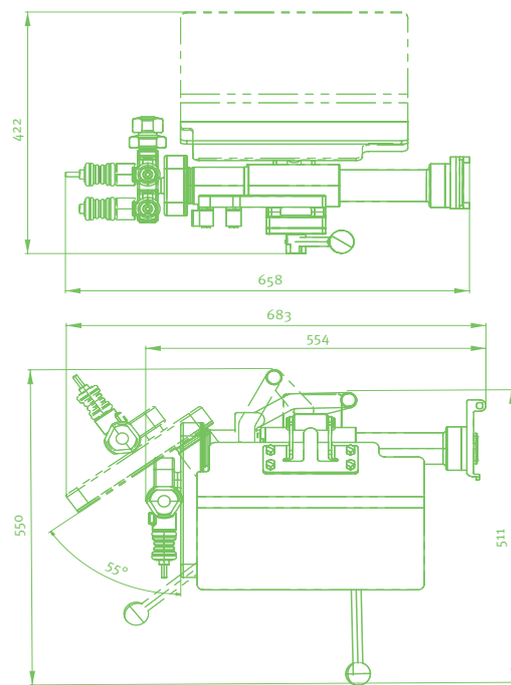
DHV815

Kaliber	13 mm bis 58 mm		
Nutzbare Rohrlänge	275 mm und 400 mm		
Leistungsdaten	Kaliber [mm]	Gewicht [g]	Portionierleistung [P/min]
	17 18/20	8 23,5	720 600

Fülleroptionen Abdrehgetriebe 899 und Darmhaltevorrichtung kombinierbar mit folgenden Maschinentypen HPE Serie, HP10L, DPE Serie, DP3/DP5/DP6, Robby, HP1L, HP3, Robot500 - *neue Generation*, DAG804, Wölfe 980/982



Nutzbare Rohrlänge 275mm (kurze Ausführung)



Nutzbare Rohrlänge 400mm (lange Ausführung)



Weitere Informationen
unter www.vemag.de



VEMAG Maschinenbau GmbH
Weserstr. 32 | 27283 Verden
Deutschland | www.vemag.de

