

Know-how in food processing!



Kosten minimieren



Merkmale

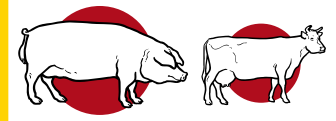
- **Schnittbreite:** 500 / 600 / 700
- Schnittleistung: 31 m/min

Besonderheiten

- Technische Weiterentwicklung unserer bewährten Modelle CB 504 / CB 604 / CB 704
- Weiterentwickelte Geometrie des Andrucksystems mit dynamischer Anpassung an unterschiedlich hohe Produkte
- Lieferbar als fahrbares Fußmodell mit Zugänglichkeit für die Schwartenabfuhr auch von den Seiten
- Oder als abgehängte Version für betriebsspezifische Anpassung
- Verbesserte Reinigung

Einsatzgebiete

- Automatische Band-Entschwartungsmaschinen für industrielle Zerlegebetriebe
- Perfekte Entschwartung aller flachen und hohen Teilstücke wie Bauchspeck, Rückenspeck, Deckelspeck, Abschnitte, Schultern usw.



mit führender Technologie



Cortex CB 519 / 619 / 719

Serienmäßige Ausstattung

- Zufuhrband
- Abfuhrband
- Kompaktes Maschinengehäuse (neues Design) mit schrägen Oberseiten und 4-seitig offenem Untergestell
- **NEU:** Die Messerhalter sind vorgesehen für Messer mit den Abmessungen: 518/618/718 x 22 x 0, 7 mm
- NEU: Befestigung der Messer von oben mit Schrauben, für schnellen und sicheren Messerwechsel
- NEU: Messerhalter kann zur Reinigung in der Maschine verbleiben und ist dafür nach oben verstellbar
- Messerhalteraufhängung gefedert für perfekte Entschwartungs-Ergebnisse
- NEU: Andrucksystem mit spezieller Geometrie und Federkennung für dynamische Anpassung an unterschiedlich hohe Produkte; stufenlose Höhenvoreinstellung
- NOCK POWER PLATES® für besondere Robustheit, Servicefreundlichkeit und glatte, reinigungsfreundliche Gehäuseoberflächen
- NEU: Zugriffschutz von vorne und von hinten durch NOCK EASY-FLOW® Sicherheitsabdeckhauben
- Transportbänder in Sekundenschnelle ohne Werkzeug herausnehmbar
- Feststellbare Lenklaufrollen
- Edelstahl rostfrei
- Edelstahl-Lager



Optional: Reinigungswagen



Optionen:

- Schwartenabfuhrband
- Seitliches Schwartenabfuhrband mit eigenem Antrieb
- Abgehängte Version für betriebsspezifische Anpassung
- Kunststoff-Gliederbänder (Modulbänder)
- Luftbefüllter Andruckballon
- Durchlaufbrücke für Passage ohne Bearbeitung
- NOCK ACTIVE SKIN GRIPPER® für beste Schwartenqualität und Schonung der Andruckräder bei perfektem Anschnitt
- NEU: Reinigungswagen zur Ablage und Reinigung von demontierbaren Teilen wie: Zufuhrband, Abfuhrband, Bandgurte, Andruckwalze und Messerhalter

Unser neuer REINIGUNGSWAGEN / AUFBEWAHRUNGSWAGEN

nimmt alle beweglichen Teile auf, die zur Reinigung aus der Maschine genommen werden können. Eine einfache Reinigung mit anschließender Trockenphase und sicherer Aufbewahrung wird ermöglicht.

Sie bringen einfach und effektiv 2 Bandrahmen unter. Die Bandgurte können einzeln aufgehängt, Messerhalter und Andruckrolle separat abgelegt werden.

Mit unserem Reinigungswagen sind Sie auf der sicheren Seite!



Technische Daten + Ausstattung / Cortex CB 519 · CB 619 · CB 719

	Cortex CB 519	Cortex CB 619	Cortex CB 719
Schnittbreite (mm)	500	600	700
Schnittleistung (m/min)	31	31	31
Maximale Durchlasshöhe (mm)	120	120	120
Messerspalt (mm)	o – 5	o – 5	0 – 5
Auflegelänge auf Zufuhrband (mm)	520	520	520
Zufuhrband (mm) (Rahmenaußenmaße)	1070 X 490	1070 X 590	1070 x 690
Abfuhrband (mm) (Rahmenaußenmaße)	1070 X 490	1070 X 590	1070 x 690
Schwartenabfuhrband (mm) (Rahmenaußenmaße)	850 x 490	850 x 590	850 x 690
Maße gesamt B x H x T (mm)	865 x 1370 x 2260	965 x 1370 x 2260	1065 X 1370 X 2260
Gewicht (kg)	310	330	350
Motorleistung (kW)	1,1	1,1	1,1
Elektrischer Anschluss	3 AC - 400 V – 50 Hz IEC 60309 16 A 6h Andere Spannungen auf Anfrage	3 AC - 400 V – 50 Hz IEC 60309 16 A 6h Andere Spannungen auf Anfrage	3 AC - 400 V – 50 Hz IEC 60309 16 A 6h Andere Spannungen auf Anfrage
Druckluftbedarf ohne ASG	nein	nein	nein
Druckluftbedarf mit ASG	ja	ja	ja
NOCK POWER PLATES®	•	•	•
NOCK EASY FLOW® Sicherheitsabdeckhauben (im Maschinen- einlauf und Maschinenauslauf)	•	•	•
Feststellbare Lenklaufrollen	•	•	•
Edelstahl rostfrei	•	•	•
Schwartenabfuhrband	0	O	0



optional



NOCK Maschinenbau GmbH Industriestraße 14 D-77948 Friesenheim GERMANY Tel: +49 (o) 7821-92 38 98-0 Fax: +49 (o) 7821-92 38 98-18 E-Mail: info@nock-gmbh.com www.nock-gmbh.com