



PDC 600/700

Doppel-Clip-Halbautomat



innovativ · zuverlässig · führend



PDC 600/700

- 2 Maschinentypen für unterschiedliche Kaliberbereiche:
PDC 600
für Kaliber bis 90 mm
PDC 700
für Kaliber bis 115 mm
- Für alle Kunststoff-, Faser-, Collagen- und Naturdärme
- Alle Ausstattungsmöglichkeiten nachrüstbar

Anwendungsbereiche

Die Doppel-Clip-Halbautomaten PDC 600 und PDC 700 eignen sich für Betriebe jeder Größe – ob Handwerk oder Industrie. Sie verschließen jeden Kunststoff-, Faser-, Collagen- und Naturdarm im Kaliberbereich bis 90 mm (PDC 600) bzw. bis 115 mm (PDC 700). Mit ihnen lassen sich alle Produkte – Einzelportionen oder Ketten, Stangenware, halbe oder ganze Ringe – rationell herstellen.

Vorteile

- Elektropneumatische Steuerung
- Verdränger an Kaliberbereich des Produktes anpassbar – kurze Hebelwege des Bedienehebels, Zeitersparnis, höhere Taktzahlen
- Ergonomischer Bedienehebel, individuell in der Länge an den Bediener anpassbar
- Geringer Luftverbrauch
- Besonders leise
- Integrierte Wurstkettenteuerung

Alle Bedienelemente sind übersichtlich und funktionell angeordnet



Produkte im Kaliberbereich bis 90 mm können mit der PDC 600 schnell und sicher hergestellt werden

- Brätvorlauftaste für schnellen Start und schnellen Produktwechsel
- Geringe Bautiefe – platzsparend
- Übersichtlich, einfache Bedienung
- Wächst mit Ihren Ansprüchen – modulare Bauweise
- Hohe Leistung bei niedrigen Anschaffungskosten
- Zweite Zuführungsmöglichkeit für den Clipstrang in niedriger Position für kleinere Bediener
- Sauberer Wurstzipfel durch produktspezifische Einstellung des Mittelraffers
- Hygiene:
 - komplett aus Edelstahl und Industrie-Kunststoff
 - leicht zu reinigen durch glatte Flächen
 - geneigte Flächen für besseren Abfluss des Wassers
 - Hygieneschalter IP69K
- Servicefreundlich, einfacher Messerwechsel
- Auslaufschale in Höhe und Neigung werkzeuglos einstellbar
- Clipverschlusskraft lässt sich leicht am Manometer ablesen und produktabhängig einstellen

- Einstellbare Verschießhöhe des Clip
- Stempelgeschwindigkeit ist produktabhängig über Drossel einstellbar
- Rollgestell in V-Form für beste Positionierung unter dem Tisch mit einfacher Höhenverstellung durch Füllrohrschlüssel

Ausstattungsmöglichkeiten

- Automatischer Schlaufeneinleger (GSE)
- Fadenspender
- Garnrollenhalter

Mit dem Gurtschlaufenautomat GSE können Schlaufen einfach und sicher mit eingeclippt werden.





Fälschungssichere Kennzeichnung – einfach und sicher: mit gedruckten Etiketten

- 2 Modelle erhältlich: Tischversion oder auf höhenverstellbaren Rollgestell
- Pneumatisch beweglicher Darmbremshalter
- Portionierung für Wurstschale
- Etikettiersystem ES 4000

Funktion und Bedienung

Die Doppel-Clip-Halbautomaten PDC 600 und PDC 700 können wahlweise frei vor dem Füller stehen oder mechanisch und zusätzlich elektrisch mit dem Füller gekoppelt werden. Durch Schließen des Verdrängers wird der gefüllte Darm an der Verschlussstelle zentriert, brätfrei verdrängt und im Doppel-Clip-Verfahren sicher verschlossen. Durch vorheriges Einstellen der Wurstkettenlänge schneidet das Messer automatisch die gewünschten Portionen ab. Zum Aufhängen der Würste können Schlaufen

Der Verdränger lässt sich individuell auf das Kaliber des Produktes einstellen – für kürzere Hebelwege und höhere Taktzahlen.



Die PDC 700 verschließt problemlos alle Kaliber bis 115 mm

automatisch mit eingelegt und eingeklippt werden.

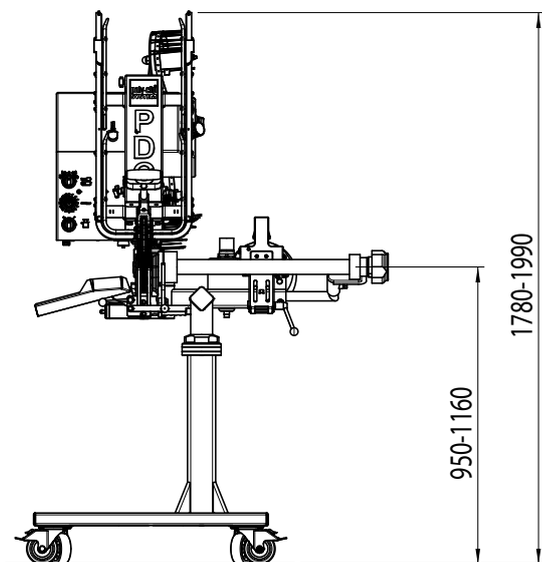
Clip-System-Lösungen

Das komplette System aus Maschine, Clip und Schlaufen aus einer Hand sorgt für eine effiziente und störungsfreie Produktion. Original-Clip von Poly-clip System garantieren höchste Qualität. Die Herstellung unterliegt strengsten Qualitätsprüfungen. Zertifiziert nach ISO 9001:2008, sind sie passgenau auf den Produktionsprozess abgestimmt. Die Poly-clip SAFE-COAT Technologie sichert durch eine patentierte, lebensmittelechte Sicherheitsbeschichtung eine störungsfreie Produktion und ggf. eine zweifelsfreie Produkthaftung. Poly-clip System ist der weltweit führende Anbieter von Clip-System-Lösungen.

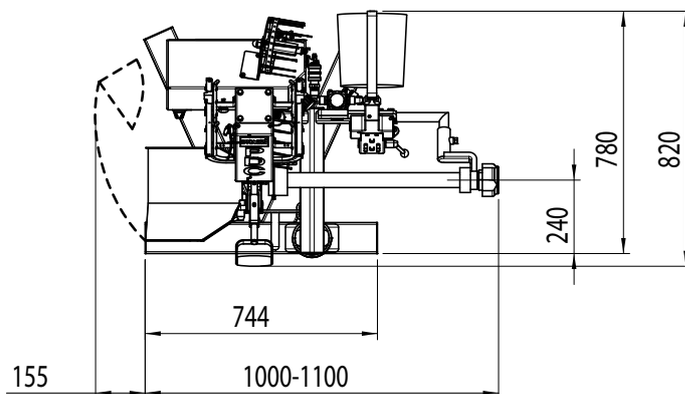
PDC 600/700

Abmessungen (in mm)

Technische Daten



Vorderansicht



Draufsicht

	PDC 600 (Rollgestell)	PDC 700 (Rollgestell)
Breite:	1.155 - 1.255 mm	1.155 - 1.255 mm
Tiefe:	820 mm	820 mm
Höhe:	1.780 - 1.990 mm	1.780 - 1.990 mm
Gewicht:	118 kg	118 kg
Anschlussspannung:	85-264 VAC, 50 od. 60 Hz	85-264 VAC, 50 od. 60 Hz
Leistungsaufnahme:	0,1 kW	0,1 kW
Absicherung:	1 A	1 A
Druckluft:	4-6 bar/0,4-0,6 MPa	4-6 bar/0,4-0,6 MPa
Luftverbrauch:	4 bar: 6,5 NL/Hub 6 bar: 8,5 NL/Hub	4 bar: 10 NL/Hub 6 bar: 11,5 NL/Hub

Geeignete Clipgrößen: S 625/628/632/638

S 735/740/744

PDC 600/700-D-04/10-HA Technische Änderungen vorbehalten.