

LPP 420 Compact 300



Ohne Schaltschrank von zwei Seiten bedienbar!



Mit nur 3.200 mm kompakter Länge und bis zu 422 mm Folienbreite packt die LPP 420 Compact einfach alles. Bei max. 300 mm Abzugslänge und bis zu 8 Takten / Minute kostengünstig, schnell und platzsparend. So einfach kann Verpacken sein.

Großartige Packungen zum kleinen Preis!



*Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten.

Die TecFol GmbH ist Service- und Handelspartner der ZTP TEPRO SA.

ZTP TEPRO SA
ul. Przemysłowa 5
75-216 Koszalin
Poland



LPP 420 Compact 300

Folientyp:	Weichfolien bis max. 300 µm Hartfolien bis max. 600 µm
Oberfolienbreite:	420 ± 1 mm
Unterfolienbreite:	420 + 2 mm
Leistung / Minute:	bis zu 8 Takten / min.
Abmessungen:	ca. 3200 mm x 980 mm x 1.700 mm
Abzugslänge:	max. 300 mm
Werkzeugabstand:	ca. 1.800 mm (bei 300 mm Abzugslänge)
Einlegebereich:	ca. 600 mm (bei 300 mm Abzugslänge)
Tiefzug:	bis zu 90 mm
Rollendurchmesser:	max. 320 mm
Rollenkerne:	76 mm
Stromversorgung:	V 3x230/400 50Hz
Leistung / optional*:	~ 10 KW
Druckluftbedarf:	ca. 70 ÷ 100 l / Takt
Druck:	6-8 bar
Kühlwasserverbrauch:	ca. 4-6 l / min.
Vakuumpumpe:	AT-100 B (100 m³/h)
Gewicht / optional*:	~ 1200 kg

*Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten.

Die TecFol GmbH ist Service- und Handelspartner der ZTP TEPRO SA.

ZTP TEPRO SA
ul. Przemysłowa 5
75-216 Koszalin
Poland



Serienausstattung:

- Edelstahlausführung
- Rahmenkonstruktion leicht und hygienisch zu Reinigen
- Folientransport der Ketten 5/8" mit Servoantrieb
- Automatische Kettenschmierung
- Vakuumpumpe TEPRO AT-100 B
- MAP-Begasung
- Restfolienaufwicklung (geräuscharm)
- Druckluftverformung
- Tiefzug bis 90 mm
- Weichfolienschnidung
- Schneller Werkzeugwechsel
- Innovatives System der Rollbremse für Ober- und Unterfolien
- Touchscreen-Steuerung von B & R
- Passwortschutz (Bediener & Service)
- 50 Programmspeicherplätze
- Automatisches Diagnoseprogramm

Optionen u.a.:

- Pumpe 160 m³/h TEPRO
- Fotozelle / Druckmarkensteuerung
- Hartfolienschnidung
- Peelecken
- Geschlossener Kühlkreislauf
- Heissabfüllung / für z. Bsp. Cook & Chill
- Formschalen nach Kundenwunsch

Vorteile:

- Maschinenkomponenten von internationalen Unternehmen wie Festo, Bosch/Rexroth, B & R
- Geringer Platzbedarf
- Niedriger Energieverbrauch
- Niedriger Verbrauch von Druckluft und Kühlwasser
- Einfache, intuitive Bedienung
- Intuitiver Steuerungspanel
- Hohe Leistung und Zuverlässigkeit
- Geringe Wartungs- und Servicekosten

*Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten.

Die TecFol GmbH ist Service- und Handelspartner der ZTP TEPRO SA.

ZTP TEPRO SA
ul. Przemysłowa 5
75-216 Koszalin
Poland

