



BIB'UP TOP 290

Description

BIB'UP Modell mit der Option Rollentisch

Halbmanuelle Abfüllmaschine

BIB'UP TOP 290

Abfüllmaschine für Einzelbeutelverpackungen vom Typ Bag-in-Box (BiB) und Standbodenbeutel in verschiedenen Formaten

Die Abfüllmaschine BIB'UP TOP 290 ist **ergonomisch und leistungsstark**, und eignet sich perfekt für kleine und mittlere Produktionsmengen, um Bag-in-Box-Beutel mit einer Füllmenge von 1,5 bis 20 Litern und Standbodenbeutel mit einer Füllmenge von 1,5 bis 3 Liter abzufüllen.

Die BIB'UP TOP 290 ist mobil einsetzbar, kann aber auch an einer festen Position verwendet werden. Die Abfüllmaschine ist serienmäßig bereits sehr gut ausgestattet und verfügt über zahlreiche Optionen für Ihre Branche. So können Sie pro Stunde* bis zu 290 3-l-Beutel (BiB) mit heißen oder gekühlten Flüssigkeiten bzw. mit Flüssigkeiten auf Raumtemperatur abfüllen.

Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis!

*Die Abfüllleistung hängt von den Eigenschaften des abzufüllenden Produkts, von den gewählten Optionen und den Arbeitsbedingungen des Bedienpersonals ab.

Die Anlage erfüllt die Druckgeräterichtlinie 2006/42/EG. Die Konformitätsbewertung wurde durch eine unabhängige Prüfstelle durchgeführt und validiert.

FUNKTIONSWEISE UND AUTOMATISIERUNGSGRAD

Kompletter Abfüllzyklus mit manuellen und automatischen Verfahrensschritten:

- **Manuelle Arbeitsschritte:**

Leerer Beutel wird eingeführt. Mit dem **ergonomischen Hebelarm**: Zapfhahn wird abgenommen, Füllkopf wird in den Beutelhals eingeführt, Abfüllzyklus wird gestartet.

- **Automatisierte Arbeitsschritte:**

Vakuumierung des Beutels, Produkt wird abgefüllt und je nach programmierter Füllmenge dosiert, Stickstoff-Einspritzung (falls programmiert)

- **Abschließende manuelle Arbeitsschritte:**

Mit dem **ergonomischen Hebelarm**, wird der Füllkopf neu positioniert, der Zapfhahn wieder aufgesetzt und eingedrückt. Der gefüllte Beutel wird per Hand aus der Maschine genommen

SERIENAUSSTATTUNG: START- & ABFÜLLSICHERUNG

- Abfüllzyklus kann nur gestartet werden, wenn sich der Füllkopf in der unteren Position im Beutelhals befindet
- Überwachung durch Positionssensor • automatische Blockierung des ergonomischen Hebelarms, wenn der Abfüllvorgang gestartet wird **Ein garantiert sauberes und sicheres Abfüllverfahren!**

ABSOLUTER PREIS-LEISTUNGS-SIEGER

- Abfüllmaschine von höchster Zuverlässigkeit, tausendfach bewährt
- saubere und qualitativ hochwertige Verpackung, die die optimale Haltbarkeit Ihrer Flüssigkeiten garantiert
- programmierbare und automatisierte Reinigung: Maschine kann vollständig gereinigt werden.
- ausgezeichnete Produktionsleistungen unter realen Bedingungen von bis zu 260 5-l-Beuteln pro Stunde
- hochwertiger Kundendienst des Technibag-Netzwerks
- überdurchschnittlich hoher Wiederverkaufswert, wenn Sie Ihre Abfüll- und Verpackungslösung für BiB-/Standbodenbeutel weiter automatisieren wollen

WEITERE INFOS

[Drucken](#)

[Anfragen](#)

[Alle Abfüllmaschinen](#)

[Video](#)

PRODUKTIONSLISTUNG

BiB/Stunde

PUMPE AL30 / PUMPE AL40

3 L 280 / 290

5 L 250 / 260

10 L 200 / 210

15 L 160 / 175

20 L 140 / 150

POUCH/Stunde

PUMPE AL30 / PUMPE AL40

1,5 L 260 / 270

3 L 240 / 250

Laut Herstellerangaben

BiB/Stunde

PUMPE AL30 / PUMPE AL40

3 L 280 / 290

5 L 250 / 260

10 L 200 / 210

15 L 160 / 175

20 L 140 / 150

POUCH/Stunde

PUMPE AL30 / PUMPE AL40

1,5 L	260 / 270
3 L	240 / 250

Laut Herstellerangaben

TECHNISCHE DATEN

- **Stromversorgung:** 230 VAC 50 Hz 1P+N+E
 - **Erforderlicher Druckluftdruck:** 6 bar
 - **Erforderlicher Stickstoffdruck:** 0,5 bar
 - **Anschluss Flüssigkeitseinlass:** je nach Bedarf (Serienausstattung: 40 MACON)
 - **Abmessungen:** Tiefe: 1000 mm / Höhe: 1560 mm / Breite: 540 mm
 - **Gewicht:** 55 kg (ohne Optionen)
-
- **Stromversorgung:** 230 VAC 50 Hz 1P+N+E
 - **Erforderlicher Druckluftdruck:** 6 bar
 - **Erforderlicher Stickstoffdruck:** 0,5 bar
 - **Anschluss Flüssigkeitseinlass:** je nach Bedarf (Serienausstattung: 40 MACON)
 - **Abmessungen:** Tiefe: 1000 mm / Höhe: 1560 mm / Breite: 540 mm
 - **Gewicht:** 55 kg (ohne Optionen)

STANDARDKONFIGURATION – SERIENAUSSTATTUNG

- **Maschinengestell** aus lackiertem Stahl, auf 4 Rollen, **mit Ablageplatte für Kartons**
 - **Arbeitsfläche:** neigungsverstellbare Trägerplatte aus Edelstahl 304
 - **Flüssigkeitsleitungen aus Edelstahl 316 für kontinuierlichen Betrieb bei bis zu 90°C**
 - **Seitenkanalpumpe AL 30:** Durchsatz +/- 40 Hektoliter/Std. am Füllkopf, Gehäuse und Turbine aus Edelstahl 316 mit 2 Entleerungsventilen und Richtungsumschalter
 - Anschluss **40 MACON**
 - Komplett verschließbarer **Füllkopf aus Edelstahl 316** mit Schraubstutzen, integrierte Vakuum- und Stickstoffleitungen
 - **Programmierbarer und automatisierter CIP-Reinigungskreislauf**
 - **Flügelrad-Durchflussmesser mit Gehäuse aus Edelstahl 316**
 - **Schwarz-weiß-Display**, Laden des Programms über Micro-USB-Kabel Parametrierung von einem Rezept pro Abfüllmenge, **bis zu 6 Rezepte**
 - **Mechanischer Greifer T1** für Zapfhähne vom Typ Vitop o. ä., hoher Beutelkragen
 - **Anlaufsperrre und Abfüllsicherung**
 - Optionen: auf Anfrage
-
- **Maschinengestell** aus lackiertem Stahl, auf 4 Rollen, **mit Ablageplatte für Kartons**
 - **Arbeitsfläche:** neigungsverstellbare Trägerplatte aus Edelstahl 304
 - **Flüssigkeitsleitungen aus Edelstahl 316 für kontinuierlichen Betrieb bei bis zu 90°C**

-
- **Seitenkanalpumpe AL 30:** Durchsatz +/- 40 Hektoliter/Std. am Füllkopf, Gehäuse und Turbine aus Edelstahl 316 mit 2 Entleerungsventilen und Richtungsumschalter
 - Anschluss **40 MACON**
 - Komplett verschließbarer **Füllkopf aus Edelstahl 316** mit Schraubstutzen, integrierte Vakuum- und Stickstoffleitungen
 - **Programmierbarer und automatisierter CIP-Reinigungskreislauf**
 - **Flügelrad-Durchflussmesser mit Gehäuse aus Edelstahl 316**
 - **Schwarz-weiß-Display**, Laden des Programms über Micro-USB-Kabel Parametrierung von einem Rezept pro Abfüllmenge, **bis zu 6 Rezepte**
 - **Mechanischer Greifer T1** für Zapfhähne vom Typ Vitop o. ä., hoher Beutelkragen
 - **Anlaufsperrre und Abfüllsicherung**
 - Optionen: auf Anfrage

https://www.technibag.com/wp-content/uploads/2025/03/BIBUP-2.0_SICAREX-CHATEAU-DE-LECLAIR-NEW-LOGO-TBG.mp4

Leistung in Aktion

Besser als 1.000 Worte:
das Feedback unserer Kunden!