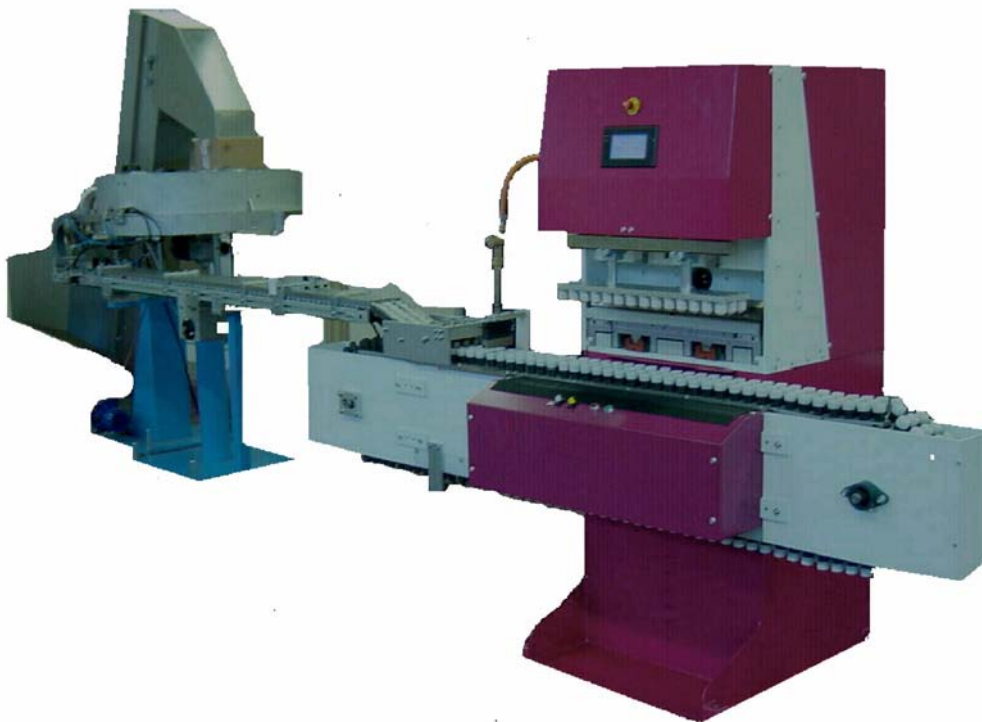


Deckel – Bedruckungsanlage DBA-2F



Die Deckel Bedruckungsanlage BDA-2F ist eine wirtschaftliche Maschine zum Bedrucken von Flaschendeckeln im 1 und 2-Farbendruck und beinhaltet folgende Komponenten:

- Zuführung der Deckel zum Zentrifugalförderer
- Zentrifugalförderer mit lagerichtiger Sortierung der Deckel
- 3- bahniges Transportband
- Gasflammstation
- Tampondruckmaschine SL-600
- Auswurfstation der bedruckten Deckel



Hochförderer mit Zentrifugalförderer zur lagerichtigen Sortierung der Deckel.

Uebnahmestation Sortieranlage zum Transportband der Tampondruckmaschine. Die Deckel werden in der Uebnahmestation automatisch auf Dorne aufgebracht.



Gas Flammstation zur Oberflächenbehandlung. Durch den Einsatz einer Beflammung wird die Farbhaftung auf dem Deckel erhöht.

Druckstation AST 600 zum Bedrucken der Deckel. Die Deckel werden in der Druckstation positioniert dann 1 oder 2-farbig Bedruckt.



Technische Daten:

Deckel:	PP oder PE - Deckel / 28 mm Durchmesser
Stundenleistung:	1-farbig ca. 40'000 Deckel pro Stunde 2-farbig ca. 20'000 Deckel pro Stunde
Anzahl Farben:	1 oder 2
Vorbehandlung:	Gasflammstation
Abmessungen ca.:	Länge: 5400 mm / Tiefe: 2550 mm / Höhe 2400 mm
Elektrischer Anschluss:	Elektrisch: 3 x 380V / 10 A
Druckluft:	5-6 bar