

Aluminum Tubenfüll- u. Falzmaschine

NTA-200



Design example - subject to alterations

Kompakte, sehr effiziente kleine Tischmaschine zum Befüllen von Aluminiumtuben mit Cremes, Gelen oder ähnlich dichten Flüssigkeiten. Die Tuben werden 2-fach gefalzt und gleichzeitig kodiert.

Die Maschine arbeitet in einem halbautomatischen Modus - alle Vorgänge außer das Einsetzen, Ausrichten und das Bewegen der Tubenhalter erfolgen automatisch.

ALUMINUM TUBEN PARAMETER



Tuben Durchmesser	ø 10-50 mm
Tuben Länge	bis ca. 250 mm
Tuben Falz	2-fach Faltung
Tuben Kodierung	Zuschaltbar, Standard Rückseite



NEWECO Sp. z o.o. Sp. k.

ul. Domaniewska 47/10
02-672 Warszawa, Poland

www.neweco.biz



HOMBURG VERPACKUNGSTECHNIK

Emschermulde 7
D-45891 Gelsenkirchen

www.homburg-verpackungstechnik.de

HAUPTMERMALE

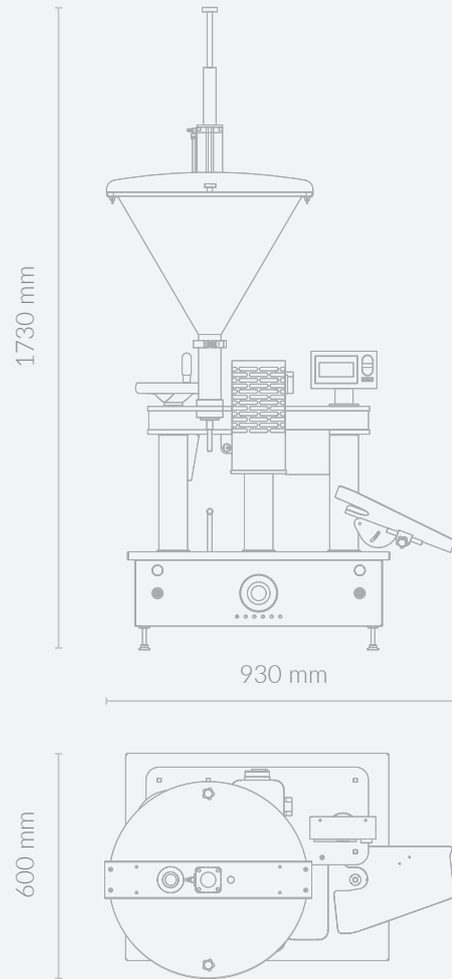
- ▲ Einsetzbar für alle Aluminiumtuben allen gängigen Verschlusskappen
- ▲ Betrieb in 5 Stationen
- ▲ Elektronische Prozess-Steuerung mit integrierter Artikelverwaltung
- ▲ 25 Liter Trichter inkl. Deckel
- ▲ Schnelle Umstellung bei Produktwechsel

MASCHINEN KOMPONENTEN

- ▲ Konstruktion Edelstahl AISI 304
- ▲ Produkt berührende Teile in Edelstahl AISI 316
- ▲ Unitronics PLC
- ▲ Pneumatische Bauteile Camozzi and Metal-Work

OPTIONAL

- ▲ Sensor Füllstandkontrolle Trichter
- ▲ Produktförderung über externe Pumpe
- ▲ Drehgeber mit digitaler Anzeige
- ▲ Pneumatisches Rührwerk (Festo)
- ▲ Doppelwandtrichter - ermöglicht eine Produkterwärmung



Design example - subject to alterations

NTA-200

PROZESS PARAMETER	Maschinenleistung (Geschwindigkeit)	bis zu 10 Tuben/ Minute
	Dosiersysteme	a.) 1–50 ml; b.) 30–260 ml
	Füllgenauigkeit	<±1% bei Füllvolumen ab 5 ml
	Abfüllungen/ Zyklus	1–2
MASCHINEN ABLÄUFE	Einsetzen der Tube	manuell
	Ausrichten der Tube	manuell
	Positionierung der Tubenhalter	manuell
	Produkterwärmung	automatisch (option)
	Rührwerk	automatisch (option)
	Tubenbefüllung	automatisch
	Falzung	automatisch
	Kodierung	automatisch
	Control of hopper fluid level	automatisch (option)
	Refilling of hopper	automatisch über externe Pumpe (option)
Tubenauswurf	automatisch	
MASCHINEN PARAMETER	Maschinen Abmessung	930 × 600 × 1730 mm
	Netto Gewicht	152 kg
	Elektrischer Anschluß	a. 220–240 V, 0.5 kW; b. 110–120 V, 0.5 kW
	Druckluft	0.6 MPa
	Druckluftverbrauch	bis zu 150 l/ Minute



NEWECO

NEWECO Sp. z o.o. Sp. k.

ul. Domaniewska 47/10
02-672 Warszawa, Poland

www.neweco.biz



HOMBURG VERPACKUNGSTECHNIK

Emschermulde 7
D-45891 Gelsenkirchen

www.homburg-verpackungstechnik.de