

Fuellmeister.de

Abfüllen von Getränken in PET Behälter

MultiFill - VK-EP-PET

Elektro-Pneumatisch



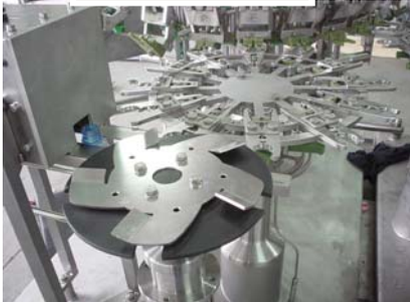
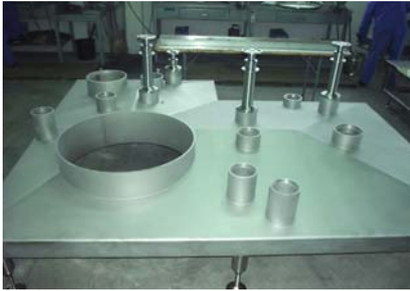
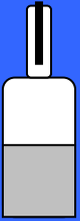
Füllmeister GmbH & Co. KG
Zeiler-Weg 31
96166 Kirchlauter
Tel.: 0049 (0)9536 - 921395
Fax.: 0049 (0)9536 - 921396
Mobil: 0049 (0)175 - 4018947
e-Mail: info@fuellmeister.de
Homepage: www.fuellmeister.de

Vorteile und kurze Maschinenbeschreibung

MF

Elektro-Pneumatisch

MultiFill-VK-EP-PET



- robuste Tischplattenkonstruktion in schiefer Tischplatteausführung, komplett in Niro
- Antriebskonzept, ohne Ketten ohne Wellen
- Rinser + Füller + Verschließer als **MultiBlock**
- Schutztüren in Panzerglasausführung
- Platzsparend, Robust und Massiv

- Sternsäulen komplett in Niroausführung
- zentraler Ventilknoten, neben Füller
- Abschwällung für Ventil und Füllbereich
- Rinser kann angeblockt werden
- Hubzylindertisch in Niro, offene Ausführung
- Winkelunabhängige Ventilsteuerung
- Dauerelastischer beweglicher Faltenbalk

- für Fruchtsaftabfüllung (kalt o. heiß) geeignet
- produktschonendes Abfüllventil
- offen und klarer Maschinenaufbau
- Zentralschmierleiste mit Fettrückführbehälter abnehmbar. **ClosedCleaningSystem**
- Innenliegendes Füllventil
- Keine Steuerböcke und Halteringe

- Neck-Handling mit greifende Übergabe
- geschlossener Entlastungskanal
- Auslaufstern mit Absenksternübergabe
- Lufttransport mit Eintaktübergabestern
- Kommandodisplay an der Frontseite
- Leistungsfähige und namhafte deutsche Baugruppen z.B.
 - Siemens S7
 - Bedienpaneel OP 7
 - Klöckner Moeller
 - Bosch
 - Sihi oder Elmo-L

Karusselldurchmesser mm		Verschließer mm		Behälterdurchmesser		Behälterhöhe		Nennleistung
Rinser	Füller	Durchmesser	Teilungen	min.	max.	min.	max.	Fl/h
720 - 960	960	240	107-251	40	150	40	320	max. 5.000
960 -1.200	1.200	240	107-251	40	150	40	320	max. 10.000
1.800 -1.440	1.440	360	102-162	40	150	40	320	max. 20.000
1.800 -2.160	2.160	360	102-162	40	150	40	320	max. 27.000