



Fuellmeister.de

Rinsen von Behältern aus Glas und Kunststoff

- Elektro-pneumatisch
und mechanisch

MultiRins Rundläufer



Füllmeister GmbH & Co. KG

Am Mühlbach 1

97475 Zeil am Main

Tel.: 0049 (0)9524 – 300-477

Fax.: 0049 (0)9524 – 300-0262

Mobil: 0049 (0)175 - 4018947

e-Mail: info@fuellmeister.de

Homepage: www.fuellmeister.de

Rinsen und Ausblasen von Behältern

Rundlaufmaschinen für alle Branchen

Produktpalette

**Mineralwasser
Bier
Fruchtsäfte
Spirituosen
Wein
Speiseöle aller Art
Sirupe
Non-Food**



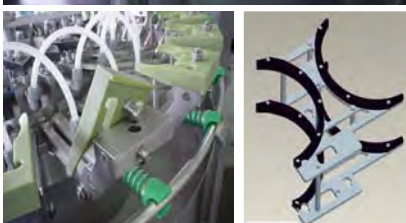
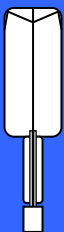
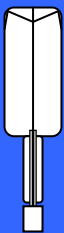
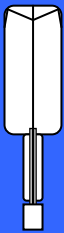
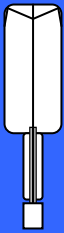
- Rinsen
- Füllen
- Verschließen
- MultiBlock

Systemvorteile und kurze Maschinenbeschreibung

MR

Elektro-Pneumatisch

MultiRins - Rundläufer



- robuste Tischplattenkonstruktion mit ablaufender schräger Ausführung, alles in Edelstahl
- Antriebskonzept, ohne Ketten, ohne Wellen
- Rinser + Füller + Verschließer als **MultiBlock**
- Schutztüren in Sicherheitsglasausführung
- platzsparend, robust und massiv

- Höhenverstellung manuell oder motorisch
- zentraler Ventilknoten, neben Rinser stehend
- Abschwällung für Rinserkarussell
- Schnellwechselsystem für Rinserklammern
- Antriebssäulen in Niro, offene Ausführung
- 1-2-3-Kanalausführung in mechanisch und elektro-pneumatisch

- gesteuerte Rinsdüse (taucht in die Flasche ein)
- offener und klarer Maschinenaufbau
- Zentralschmierleiste mit Fettrückführbehälter **ClosedCleaningSystem**
- rinswinkelunabhängige Ventilsteuerung
- keine Steuerböcke bei pneumatischer Ausführung

- keine Flasche -> kein Rinsen
- Führungsgarnituren leicht austauschbar
- Kreislauf-Umlaufsystem mit Filtration
- Kommandodisplay an der Frontseite
- leistungsfähige und namhafte deutsche Baugruppen z.B.
 - Siemens S7
 - Modemeinrichtung
 - Bedienpaneel OP 7
 - Klöckner Moeller
 - Bosch oder Festo
 - SEW-Antriebstechnik

Karussell Durchmesser - mm	Maschinenteilung in mm									
	94	103	108	113	126	141	150	188	226	283
	Anzahl der Rinsstellen									
720	24			20		16		12		
960	32		28		24		20	16		
1.200			35		30		25			
1.440	48	44		40	36	32		24	20	16
1.800	60	55		50	45	40		30	25	
2.160	72	66		60	54	48		36	30	
2.520	84	77		70	63	56		42	35	