



Fuellmeister.de

Packertechnik für Behälter und Gebinde

Packertechnik

Der Wertbeständigste



# MultiPac II

**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](mailto:info@fuellmeister.de)

Homepage: [www.fuellmeister.de](http://www.fuellmeister.de)



Fuellmeister.de

Ein - und Auspacker für alle Branchen

- Mineralbrunnen
- Softdrinks
- Fruchtsaftbranche
- Wein
- Spirituosen
- Food + Nonfood

Zwei - Säulen - Maschine



- Einpacker
- Auspacker
- Sortierpacker
- Multifunktion
- Umpacken

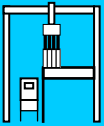
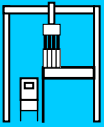
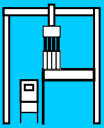
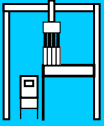
Produktpalette

# Packende Maschinenmerkmale

MP

PackerTechnik

Ein – und AuspackTechnik



- massive Grundgestellkonstruktion
- Linearführungen mit Zahnriemenantrieb
- Horizontalachse
- Vertikalachse
- Energiesparende Antriebe mit Gegengewicht
- Konstruktion in Niroausführung

- Raumsparende Aufstellungsfläche
- Multifunktionsanwendung möglich
- Grundmaschine mit angebauten Schaltschrank in Niroausführung
- Ein - und Auspackfunktion
- für Behälter und Gebindetray's
- Tragelast von 5,0 Kg bis 800 Kg

- Greiferkopfkombination
- Langzeitpacktulpen
- Packkopfabschaltung in 1/10 sec.
- Umstellen in Minuten ohne Werkzeug
- Doppelbahnausführung möglich
- H-Tischausführung
- T- Tischausführung
- Sortierauspackfunktionen

- Kommandodisplay an der Bedienungsseite
- Packkopfwechselmagazin
- Touch-Screenbedienung
- Leistungsfähige und namhafte deutsche Baugruppen z.B.

- Siemens S7
- Bedienpaneel OP 3
- Klöckner Moeller
- Bosch oder Festo
- SEW

NH26.12.07

Elektrische Anschlusswerte		Packkopfanzahl		Blocklänge		Nennleistung
Spannung	Achsanzahl	min.	max.	min.	max.	Takte/Hub
230/400V 50 Hz	1 bis 3	1	12	300	3.200	von 150 bis 450