



Fuellmeister.de

Palettiertechnik für Behälter und Gebinde

Portaltechnik

MultiPal



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

Potenzielle Maschinenmerkmale

MP

Portaltechnik

Palettentechnik



- massive Grundgestellkonstruktion
- Linearführungen mit Zahnriemenantrieb
- Horizontalachse
- Vertikalachse
- Z-Achse
- Drehbare - Achse

- Platzsparende Aufstellungsfläche
- Multifunktionsanwendung möglich
- Grundmaschine kann in Einzelementen aufgebaut werden.
- Entlade - und Beladefunktion möglich
- für Behälter und Gebinde geeignet
- Tragelast von 5,0 Kg bis 800 Kg

- Greiferkopfkombination
- Hackergreifersystem
- Klemmkopf
- Jalousiekopf
- Schiebeblech
- Röllchenplattform

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

- Siemens S7
- Bedienpaneel OP 7
- Klöckner Moeller
- Festo oder SMC
- SEW

NH26.12.07

Elektrische Anschlusswerte		Aufstellungsbreite		Aufstellungslänge		Nennleistung
Spannung	Achszahl	min.	max.	min.	max.	Takte/Hub
230/400V 50 Hz	1 bis 4	1.500	6.000	2.000	10.000	von 10 bis 300