



EIMERLINIE BL



Funktionsweise:

Die Eimerlinie ist die ideale Lösung zum Befüllen und Verschließen von Eimern. Der leere Eimer wird automatisch oder manuell auf ein Förderband gestellt. Je nach Produkt wird der Eimer mit einem Vibrationssieb oder einem Trichter mit Füllkopf befüllt. Das Vibrationssieb oder der Füllkopf stoppt automatisch, sobald das eingestellte Eimergewicht erreicht ist. Die Deckel können manuell oder mit einem Deckelapplikator aufgelegt werden und gelangen anschließend zur Deckelpress-/Verschließmaschine. Nach dem Verschließen des Eimers kann dieser, falls gewünscht, gewaschen, getrocknet, codiert, versiegelt und/oder etikettiert werden.

Film: <https://www.youtube.com/watch?v=BSzXwvEJGtc>

Vorteile:

- Personaleinsparung
- Genaue Dosierung
- Vermeidung von schwerer Arbeit

Optionen:

- Automatischer Eimerentstapler
- Befüllung von unten
- Kontrolle durch Röntgen oder Metalldetektor
- Deckelapplikator
- Waschen, Trocknen, Codieren, Versiegeln und Etikettieren

Technische Daten	
Modell	L
Produktionskapazität	Abhängig von Eimergröße, Produkt und Ausführung
Verpackungsdurchmesser	Min. ø 150 mm, Max. ø 400 mm
Elektrischer Anschluss	400 V, 16A, 50 Hz
Abmessungen (L x B x H)	Je nach Ausführung
Gewicht	Je nach Ausführung



LVS Technics
Filling & Closing

