



GIGANT

Verpackungstechnik GmbH

GIGANT Flowpack-Vertikal

Micro 350 / Micro 400

Flowpackmaschine zur Herstellung von Flach- und Standbeuteln mit einer thermosiegelfähigen Folie. Micro verpackt Flüssigkeiten, Stückgut, Getreide, diverse Körner, Pulver, Kaffee, Süßigkeiten & Backwaren sowie Lebensmittel aller Art, aber auch technische Maschinenbauelemente.

Ausführung der Maschine

- Bedienerfreundliche Formatumstellung
- Drehstrommotor für Folienvorschub mit selbstzentrierenden Antriebsförderbändern
- Pneumatisch gesteuerter Querschweißstab
- Pneumatisch gesteuerter Vertikalschweißstab mit 90° Öffnungsmöglichkeit
- Manueller oder automatischer Betrieb
- Bedienung über SIEMENS PLC Touchpanel
- Folienrisserkennung
- Sensor zur Erkennung Folienende
- Komponenten mit Produktkontakt sind aus Edelstahl
- Anti-Vibrations verstellbare Füße
- Sicherheitsdesign
- Niedriger Energieverbrauch
- CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung

Optional

- Verschiedene Dosier- und Wägesysteme



Technische Daten

Maschine		Micro 350	Micro 400
Produktionsleistung	[Pkg/min]	bis 35*	bis 35*
Beutelhöhe (max.)	[mm]	400	380
Beutelbreite (max.)	[mm]	170	190
Maschinenabmessungen (B x T)	[mm]	1510 x 912 H 1235	1510 x 912 H 1235
Spannung	[V]	400	400
Frequenzbereich	[Hz]	50/60	50/60
Netzform		3PH + N + PE	3PH + N + PE
Nennleistung	[kW]	2	2
Luftdruck	[bar]	6	6
Luftverbrauch	[NI/Pkg]	3	3
Verpackungsmaterial			
Material		laminiertes PPL, AL/PE, Papier/PE, PE, CPP	
Außendurchmesser (max.)	[mm]	300	300
Breite der Folienspule (max.)	[mm]	380	420
* die angegebene Geschwindigkeit kann je nach Produktmaßen, -format und Art der verwendeten Folie variieren			
** alle Angaben vorbehaltlich technische Ausführung			

Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten.
Für Fehler wird keine Haftung übernommen.



Bedienung über SIEMENS PLC Touchpanel

