

MINIFLOW 600

VOLKOMMEN ELEKTRONISCHE FLOWPACK VERPACKUNGSMASCHINE

Flowpack Verpackungsmaschine



BESCHREIBUNG

Miniflow 600 ist die neue, vollkommen elektronische Verpackungsmaschine „FlowPack“ von **Miniflow®-torre**.

Eine leistungsstarke, vielseitige und technologisch fortschrittliche Verpackungsmaschine für Unternehmen, die ein qualitativ hochwertiges Produkt suchen, um die Verpackungsprozesse durch eine hohe Produktionsleistung zu optimieren.

Sie wurde entworfen, um den Kunden die Wartung und Reinigung so weit wie möglich zu erleichtern. 3 äußerst leistungsstarke Brushlessmotoren und das 7“-Touchscreen-Panel sichern Ihnen maximale Flexibilität bei den Formatwechseln und folglich extrem einfache Verpackungsvorgänge.

Die Maschine kann Produkte mit Folienrollen

von max. 600 mm verpacken und kann 120 Verpackungen pro Minute erreichen. Mit ihrem optimalen Preis-Leistungs-Verhältnis ist diese Verpackungsmaschine ein Konzentrat an Qualität und Technologie und garantiert hohe Zuverlässigkeit.

Diese Maschine ist zum Verpacken von zahlreichen Lebensmittelprodukten sowie anderen Produkten geeignet, wie Brioches, Kuchen, Bonbons, Pralinen, Schokolade, Pharmaprodukte, verschiedenste Geschenkartikel und viele andere mehr.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Stromversorgung	V	220
Stromleistung	KW	3,5
Stromverbrauch	KW	3,5
Produktionsleistung pro Stunde	p/h (pph)	0-7200
Siegelbalken	mm	300
Max. Produktgewicht	gr	1500
Max. Produkthöhe	mm	110
Max. Produktlänge	mm	650
Max. Rollendurchmesser	mm	350
Max. Folienbreite	mm	600
Höhe der Arbeitsfläche	mm	950
Abmessungen der Maschine	mm	3300 x 1150 x h1750
Gewicht der Maschine	kg	700

minipack®-torre haftet nicht für Schreib- oder Druckfehler dieses Katalogs. Fernerhin behält sich minipack®-torre vor, die beschriebenen Eigenschaften ohne Vorankündigung zu ändern. Sämtliche Marken sind Eigentum der diesbezüglichen Besitzer und sind durch die vorliegende Schrift anerkannt.

MERKMALE:

- Benutzerfreundliche SPS mit 7"-Touchscreen
- Einfache Inspektion zur Wartung und Reinigung der Vorschubrollen
- Pneumatisch verlängerbare Welle zur Folienhalterung
- 3 Brushlessmotoren
- Fotozelle zur Zentrierung der bedruckten Folie
- Druck- und Produktzentrierung über Touchscreen
- 3 Vorschubrollenpaare - letzte Gruppe mit Falzfunktion der Flügel
- Vorschubrollen mit integrierter pneumatischer Öffnung
- Sicherheitsgehäuse mit Abschaltssystem bei Öffnung
- EG-zertifizierte Verwaltungs- und Sicherheitsmodule Motorisiertes
- Produktausgabeband mit zentraler Führung Not-Aus-Taster mit
- unverzüglicher Unterbrechung des Arbeitszyklus Überprüfbar
- magnetische Rollengänge
- Gleitfläche aus Stahl AISI 304 gemäß EG-Vorschriften
- Auffangkästen für Krümel auf der Versorgungsebene
- Rotierende Kollektoren mit integrierten Bürsten
- Backup der Parameter und der Rezepte mittels USB-Anschluss
- Mechanische Bewegung mittels Riemen zur Verminderung der Spiele
- Netzanschluss für Unterstützung mittels LAN-Kabel oder VNC L
- Fotozelle No Product No Bag zur Erfassung