



Die Unique Solutions PouchPlus[®] 1000 ist die ultimative Einlegemaschine für 2D- und 3D-Einlagen sowie Beutel. Ausleger-Zuführbänder in Lebensmittelqualität mit Gummioberfläche halten das Produkt vom Antriebssystem fern und ermöglichen eine einfache Reinigung. Das symmetrische Design der Unique Solutions Pouch Plus[®] 1000 ermöglicht werkzeugloses Umrüsten von linksseitigem auf rechtsseitigen Betrieb. Die bürstenlose Anlage mit Servoantrieb und PAC-Steuerung ermöglicht präzises und zuverlässiges Einlegen oder Platzieren, indem einzelne Teile mithilfe der CPD-Technologie (Continuous Perforated Bandolier) stoßweise abgegeben werden.

VORTEILE



Zuverlässige Verarbeitung nahezu aller umhüllten, flachen (2D) oder dreidimensionalen (3D) Einleger (Magnete, Prospekte, Spielzeug) sowie von trockenen oder mit Flüssigkeit gefüllten Beutel (mit einer Dicke von bis zum 50,8 mm (2 Zoll)).



Gleichzeitige Verarbeitung von 2D- und 3D-Objekten (aus der gleichen Kassette).



Geeignet für hohe Geschwindigkeiten entsprechend Ihrer Produktionslinie mit bis zu 750 Stück pro Minute dank bürstenlosen Doppel-Servomotoren und Antrieben.

Kompaktes Design (vielleicht das kleinste auf dem Markt) auch für Bereiche mit begrenztem Raum und somit weniger Beeinträchtigungen der Produktionslinie (B x L x H: 399 x 386 x 287 mm (15,7 x 15,2 x 11,3 Zoll)).

STANDARD AUSSTATTUNG

- Für 2D- und 3D-Einlagen sowie Beutel (bis zu einer Dicke von 50,8 mm / 2 Zoll)
- Bürstenlose Doppel-Servomotoren und Antriebe
- Vollständiger 360°-Einlegewinkel
- Rezeptspeicherung
- On-the-Fly-Parameteränderungen
- Änderbare Richtung der Einzugsführungsrollen
- Werkzeugloses Umrüsten
- Kompaktes Design
- Integration möglich
- Freistehende Handheld-Benutzerschnittstelle und Bedienfeld
- Handheld-Farb-Touchscreen mit Menüsymbolen
- Patentiertes Antriebssystem mit besonders wenigen Komponenten
- Automatische Längenmessung
- Zuführband mit Ausleger
- Versiegelte Kugellager aus Edelstahl
- Schaltschrank aus Edelstahl und Maschinenkopf aus hardeloxiertem Aluminium

OPTIONALE FUNKTIONEN

- Geschwindigkeitsanpassung
- Produktsensor
- Produktsignalkabel
- Störungskabel
- Drei Signalleuchten
- Kabelverlängerungen
- System mit heißem Schmelzkleber

ANWENDUNGEN

- Gebackene Snacks
- Cerealien
- Süßwaren
- Snacks
- Tiefkühlprodukte
- Frischwaren
- Pommes Frites

SPEZIFIKATIONEN

US PouchPlus® 1000*	
Spendegeschwindigkeit m/min (in/min) bei 110 V Wechselstrom	bis zu 224 (8800)
Länge Schaltschrank/Einlegekopf mm (Zoll)	445/387 (17,5/15,2)
Breite Schaltschrank/Einlegekopf mm (Zoll)	287/399 (11,3/15,7)
Höhe Schaltschrank/Einlegekopf mm (Zoll)	190/286 (7,5/11,25)
Gewicht Einlegekopf kg (lb)	25 (55)
Gewicht Schaltschrank kg (lb)	14 (30)
LCD-Touchscreen mm (Zoll)	91 (3,6)
Versorgungskabel zur Verbindung mit abgesetztem Schaltschrank mm (ft)	1,8 (6) längere Kabel erhältlich
Einlagengrößen Breite mm (Zoll)	13 (0,5) bis 152 (6)
Einlagengrößen Länge mm (Zoll)	44 (1,75) bis 610 (24)
Einlagendicke mm (Zoll)	51 (2)
Schutzart	NEMA 4X
Stromversorgung	100–240 V Wechselstrom 1Ø, 50/60 Hz, max 10 A

*CE-konform – Niederspannungsmaschinen Alle obigen Spezifikationen können sich ändern und je nach Produkt variieren, bitte bei Aufgabe Ihrer Bestellung bestätigen.

WENN SIE ERFAHREN MÖCHTEN, WIE SIE UNDIHR TEAM DAS BESTE AUS IHRENTNA-LÖSUNGEN HERAUSHOLEN KÖNNEN, WENN SIE SICH GERNAUNUS

TNA Australia Pty Ltd, 24 Carter Street, Sydney Olympic Park NSW 2127, Australia Tel +61 2 9714 2300 Fax +61 297 482 970 tnasolutions.com info@tnasolutions.com