

Universeller Etikettierer/Umschlagfaltung/Versiegelung



Die Etikettiermaschine LAB510 von JMV Robotique bringt automatisch selbstklebende Etiketten auf unterschiedlichste Produkte auf mit einem Durchsatz bis zu 4000 pro Stunde. Sie verarbeitet CD- und DVD-Cases, CD-Hüllen, VHS- und Audiokassetten, Medikamentenpackungen (auch gefaltet), kurzum, alle Gegenstände die flach sind. Mehrere LAB500 können hintereinander geschaltet werden und formen somit eine komplette Etikettierstation. Als Option kann ein Drucker angebaut werden, der Etiketten nach Bedarf bedruckt, z.B. mit laufender Seriennummer.

Die LAB510 klebt Produktetiketten, Werbehinweise und Barcodes auf alle Verpackungen mit einer Stärke von bis zu 50mm (2"), einer Breite von bis zu 315mm (8.3") und auf die ganze Länge. Die universelle Etikettiermaschine LAB510 verarbeitet Papier/Plastik-Etiketten bzw. -Siegel mit transparenter oder undurchsichtiger Trägerschicht.

LAB510

- Universeller Etikettierer
- Hoher Durchsatz - bis 4000 / Stunde
- Etikettiert viele verschiedene Produkte
- Tischmaschine
- Kompakt und transportabel

Automatisches Zuführmagazin (Option FF510)

Das Zuführmagazin der LAB510 verarbeitet CD-Hüllen aus Papier, Plastik oder Tyvek, Jewel CD-Cases, CD-Slim, DVD-Cases und jedes andere flache Produkt. Das Magazin mit einer Höhe von 325mm kann typischerweise 220 CD-Hüllen oder 34 CD-Cases aufnehmen und während des Betriebs aufgefüllt werden.

Zukleben von Umschlägen (Option FF510)

Mit der Option Automatisches Zuführmagazin FF510, kann die LAB510 automatisch Umschläge von CD-Taschen aus Papier oder Tyvek oder andere Umschläge falten. Anstelle von silikonierten Umschlägen, können Umschläge nach dem Falten auch mit einem Siegel-Aufkleber verschlossen werden.

Versiegeln (Option TT500)

Diese Option der LAB510 versiegelt CD-Hüllen und CD-Cases. Die aufgeklebten Siegel können mit der TT500-Option über die Stirnseite von CD-Cases oder über die offene Kante von CD-Kartenhüllen gelegt werden. Zum Versiegeln können Etiketten verwendet werden aus Papier oder Plastik, transparent oder undurchsichtig.

Universeller Etikettierer/Umschlagfaltung

LAB510

Verwendbare Medien:	Kartonagen, Kreditkarten, Medienverpackungen (CD/DVD/BD), ZipLock Bags, Doybags, Versandtaschen, Briefumschläge, Bücher, Kosmetikverpackungen, Eintrittskarten, Telefonkarten, Pässe, Briefbögen (min. 80gsm), Papier, Karton, Kunststoff und Holzplatten und vieles mehr.....
Geschwindigkeit:	bis zu 4200 pro Stunde (abhängig von Produktgröße)
Maschinengröße (LxHxT) (ohne Eingabemagazin):	755 mm x 540 mm x 520 mm 29.7 „ x 21.6 „ x 20.5 „
Maschinengröße (LxHxT) (mit Eingabemagazin):	755 mm x 540 mm x 1120 mm 29.7“ x 21.6“ x 47.2“
Stromversorgung:	110-220V, 50/60Hz (regelbar)
Gewicht:	26kg (57lbs) Option Umschlagfaltung: 2kg (4lbs) Option Magazinführung: 10kg (22lbs)
Geschwindigkeit des Transportbandes:	7.9ips or 200mm/ps
Größe der verarbeitbaren Produkte:	Länge: max. 500 mm (20") Maximale Höhe: 50 mm (2") Maximale Breite: 315 mm (12.4")
Rollendurchmesser:	Bis 250mm (9.8")
Rolleninnendurchmesser:	40 x 76mm (1.6" x 3") mit Adapter
Etikettengröße:	Mini: 10mm (0.4") Maxi: 170mm (6.7") (Sonderanpassung auf Anfrage)

JMV Robotique Desktop Verpackungslösungen

Dieses Gerät gehört zur Produktlinie von JMV Robotique, Lösungsanbieter von Tischmaschinen für die CD/DVD-Produktion, Zellophanierung und Etikettierung. Zu dieser Linie gehören auch

MEP120	CD / DVD Sleever
BCD100	CD-Boxer
LAB120	Etikettiermaschine für Compact-Disk
CDC100	Halbautomatischer Zellophanierer
CDC200	Vollautomatischer Zellophanierer

Optionen

TT510 Versiegeln über Kante
FF510 Automatisches Zuführmagazin

Garantie

12 Monate, Erweiterung auf Anfrage