



MPV.L

Maschinen für die Herstellung von Flaschenkapseln aus Längs-PVC und PET.

Mit dieser Maschine werden an der Basis gerade Flaschenkapseln oder, dank unseres Patents, Flaschenkapseln aus PVC und PET hergestellt, die ein besonderes Medaillon an der Basis haben.

Die Flaschenkapseln mit Medaillon ersetzen den Hals, der bei einigen Flaschentypen angelegt wird. Diese Flaschenkapsel kann auf jeder Art von Flasche verwendet werden.

Diese Maschine hat eine einfache Konstruktionsform, direkte Bewegungsübertragung, Gesetze der Bewegung mit mathematisch festgelegten Beschleunigungen, die auch durch beachtliche Erfahrung erprobt sind, sowie die Verwendung von fortschrittlichen Technologien und bürstenlosen Motoren bei der Planung und Bearbeitung. Dies macht das Modell MPV.L zu einer Maschine neuer Konzeption für die automatische Herstellung von Flaschenkapseln aus (Längs-)PVC oder PET für den Wein-, Lebensmittel- und Industriebereich. Die Flaschenkapseln können verschiedene Maße und Dicken haben. Sie können an der Wand heißgeprägt (oder vorgedruckt) werden, mit oder ohne namenlose Scheibe aus Aluminium (oder PVC) auf dem Kopf. Diese kann vorgedruckt oder heißgeprägt und reliefgedruckt und mit Löchern gestanzt werden. Außerdem ist eine vertikale oder horizontale Lasche möglich, wobei sich die Schnitte zum Anbrechen und die runde Perforierung auf dem Flaschenkapselkörper mit Medaillon an der Basis befinden können.

All diese Extras schließen ein hohes Maß von Endbearbeitung ein.

Das Modell MPV.L kann jede Anwendungsart zufriedenstellen und seine Eigenschaften können folgendermaßen zusammengefasst werden:

- Kompaktheit und Festigkeit des Aufbaus
- konstante Präzision bei den Betriebsbewegungen
- Geschwindigkeit beim Umbau und bei Produktionsänderung
- geringe Wartung
- niedrige Betriebskosten, dank der Verwendung von mechanischen Bauteilen

TECHNISCHE BESCHREIBUNGEN

Die PVC- oder PETfolie, die die Basis der Flaschenkapsel bildet, wird direkt in der Maschine gestanzt, um die typisch konische Struktur der Flaschenkapsel zu erhalten; die Flaschenkapseln werden auf einem Hauptkopf mit 8 Spindeln umwickelt.

Die fertigen Flaschenkapseln werden in Reihen einer festgelegten Anzahl von Flaschenkapseln zusammengesetzt und schließlich auf einer Beschickungsvorrichtung gesammelt.

Standardmaße der Flaschenkapseln

Kopfdurchmesser: 28 – 36 mm

Länge (Höhe):

40 – 75 mm normale Flaschenkapseln

60 mm Flaschenkapseln mit Medaillon

Spezialmaße auf Anfrage

Abmessungen des Platzbedarfs der Maschine

Länge: 4100 mm

Breite: 2500 mm

Höhe: 2200 mm

Gewicht: 2800 kg

