

Kommerzielle Vorschlag

Zusammengestellt: 2018.02.15
Gültig: 12 Monate
Autor: Roman Tsibulsky

Blistermaschine für Tabletten und Kapseln MN-88

BESCHREIBUNG

Automatische Blistermaschine in Blister von Tabletten für die Verpackung, Gelatinekapseln und Dragees. Die maximale Größe der Blase ist 80x100 mm, wobei die Tiefe der Zellen 26 mm ist. Kompakte Größe und Gewicht. Geeignet für den Einsatz in Klein Herstellung und Verpackung von Tabletten und Gelatinekapseln. Die Produktivität von 2400 Blasen pro Stunde. Maximale Automatisierung aller Prozesse.

Es ist aus Edelstahl nach GMP-Richtlinien hergestellt. Wir bieten detaillierte Anweisungen für diese Maschine einrichten. Bevor die Maschine zu senden ist in der Produktion getestet. Vollständigkeits und Arbeitsfähigkeit gewährleistet ist. Wir unterhalten ein Lager von Teilen und Verbrauchsmaterialien im Lager. Der Preis wird unter Berücksichtigung des Zoll angegebene Zahlungen in Russland und Lieferung an die Stadt des Kunden.

HERSTELLER - CHINA



SPEZIFIKATIONEN

Automatische Blistermaschine für Tabletten und Kapseln „MN-88“

Schnittfrequenz: 10-40 mal pro Minute

Produktivität: 2400 Blister pro Stunde

Die Größe der Blase bildet: 80x100x26 mm

Stellweg: 20-70 mm einstellbar

Luftdruck: 0,6-0,8 MPa

PVC Dicke: 0,15-0,5 mm

PVC Rollenbreite: 88 mm

Aluminiumfoliendicke: 0,02-0,035 mm

Aluminiumfolie Rollenbreite: 88 mm

Laminierte Papierdichte: 50-100 Gramm

Laminierte Papierrollenbreite: 88 mm

Abkühlen des Blisters bildet: fließt oder Wasser zirkulierende


Geräuschpegel: <75 dBA

Leistung: 380/220 V, 50 Hz, 1,8 kW

Verpackungsgröße: 900 mm x 460 mm x 890 mm

Gewicht: 380 kg

Gewicht mit Verpackung: 450 kg

 www.minipress.ru

ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Universal Modell einer automatischen blister Maschine für Tabletten und Gelatinekapseln in einer Blisterpackung Verpackung. Die Konstruktion des Gerätes stellt ein System für die Arbeit mit Rollenverpackungsmaterialien aus Kunststoff und Aluminiumfolie. Die Maschine verfügt über ein System von Materialien gezogen wird, wenn es auf einer PVC-Band erwärmt wird, Zellen gebildet werden, dann durch einen Trichter mit einem Verteilungssystem, Tabletten oder Gelatinekapseln geben die Zellen. Aluminiumfolie bedeckt und PVC wird durch Erhitzen verschweißt. Bereit Blasen werden in der Form geschnitten. Der Prozess ist vollständig automatisiert, alle Heizsysteme werden durch elektronische Einrichtungen gesteuert. Stanzen der Verfallsdatum und Chargennummern von Metallbuchstaben eingeben. Kühlformen werden durch Einströmen oder recyceltes Wasser bereitgestellt. Es ist notwendig, einen Kompressor mit Druckluft zu verwenden.

Produktionszeit 30-40 Tage

Voraussichtliche Lieferzeit 30-40 Tage

PREIS 11864,41 USD

MwSt 2135,59 USD

WERT 14.000,00 USD

Die Zahlung erfolgt in Rubel auf das Konto in Moskau gemacht in Höhe der RF Central Bank

UNSER SERVICE FÜR KUNDEN:

1) TRAINING TECHNOLOGY OF PRODUCTION von Blistern.

Alle unsere Kunden, die Ausrüstung gekauft, wir bieten Literatur über die Grundlagen von Tabletten und Gelatine kapseln in Blister Verpackung, sowie die Verwendung von Verpackungsmaterialien. Wir führen Beratungen per Telefon und per Brief, helfen wir bei der Herstellung unserer Geräte entstehenden Schwierigkeiten zu lösen. Wir liefern Ersatzteile und Verbrauchsmaterialien. Wir bieten Dienstleistungen in den Verkauf von Gebrauchtgeräten.

2) wir komplette Herstellung durch Blistermaschinen.

Wir haben eine große Auswahl an automatischer Blister Ausrüstung in Blister von Tabletten und Kapseln für die Verpackung. Auf Wunsch des Kunden werden wir das optimale Modell der Anlage durch die Anzahl der Zellen und die Form des fertigen Pakets auswählen.

3) Ersatzteilversorgung

Wir arbeiten mit den Herstellern von automatischen und halbautomatischen Blistermaschinen und wir sind in der Lieferung von Ersatzteilen für jedes Modell des Autos in unserer Firma gekauft beschäftigt.



Roman Tsibulsky

Inhaber und Betreuer

ROMAN TSIBULSKY