

## Kommerzielle Vorschlag

**Zusammengestellt:** 2018.02.15  
**Gültig:** 12 Monate  
**Autor:** Roman Tsubulsky

### Abfüll- und Verschließmaschine für Kunststoffflaschen XL-12

#### BESCHREIBUNG

Automatische Ausrüstung für die Flüssigkeiten in Flaschen instabil Gießen, gefolgt von Gummistöpseln Capping und Walzaluminiumkappen oder Kunststoffkappen. Automatisierte Lieferung von Phiolen, Stopfen und Kappen, Abdeckungen von Lagerplätzen. Dosen der Flüssigkeit von 5 bis 100 ml. Die Kapazität beträgt 2500 Flaschen pro Stunde. Gewicht 400 kg. Aus hochwertigem Edelstahl.

Wir bieten detaillierte Anleitungen zum Einrichten Ausrüstung für die Abfüllung und Verschließmaschinen. Bevor die Maschine an den Kunden zu senden, werden sie geprüft und in der Produktion getestet. Sonderkonstruktionen von Schalen für die automatische Zuführung der Flaschen in die Befüllungszone und Verschließmaschinen. Vollständigkeits und Arbeitsfähigkeit gewährleistet ist. Wir unterhalten ein Lager von Teilen und Verbrauchsmaterialien im Lager. Der Preis ist mit der Lieferung an die Stadt des Kunden angezeigt.

HERSTELLER - CHINA



## SPEZIFIKATIONEN

Maschine zum Füllen und Verschließen von Kunststoffflaschen „XL-12“

Anzahl der Pumpen: 1-2 pumps

Maximum Produktivität: 2500 Flaschen pro hour

Vials (auf Anfrage von 5 bis 100 ml) Verdünnungsfehler: 0-2% Genauigkeit der Abdichtung und Walz:

≥99 % Stromversorgung: 220V, 50Hz

Power: 1 kW

Overall Dimensionen: 1250mm x 1100mm x 1200mm

Weight: 400 kg

Shipping Gewicht: 480 kg

[www.minipress.ru](http://www.minipress.ru)

## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Die geneigten Böden für Fläschchen bewegen sich von an die Fülleinheit. Die Maschine füllt eine oder zwei Flaschen. Das Modell kann sowohl mit Aluminiumkappen und Kunststoffabdeckungen arbeitet. Optische Sensoren überwachen die Anwesenheit von Phiolen. Wenn es kein Fläschchen ist - es gibt keine Abfüllung. Aus den Speichern Vibrieren bins, Aluminiumkappen oder Kunststoffkappen sind mit den Verkappungseinheiten zugeführt, wo die Anschlag Flaschen verstopft sind, und die Aluminiumkappen sind oben getragen. Abrollen der Kappen erfolgt mechanisch, rotierende Köpfe verwendet wird. Bereit Flaschen werden durch ein zusätzliches Förderband weggebracht. Die Maschine ist eine Befülleinrichtung auf der Förderstrecke für die orale Lösung, die zum Füllen, Verstopfen, Crimpen von Penicillin-Flaschen in dem Volumen von 5-100 ml verwendet wird. Die Füll- und Versiegelungsvorgang wird in dieser Maschine mit ihrem verbesserten Aufbau und kompaktem Aufbau kombiniert. Großer Wert wird auf die Stabilität der Fläschchen angebracht. Um eine Entscheidung zu treffen, dieses Gerät zu kaufen, empfehlen wir Fotos und Größen von Flaschen, Stopfen und Aluminiumkappen senden.

**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 Cental Bank

## UNSER SERVICE FÜR KUNDEN:

1) Trainingsarbeit mit Füll- und CAPTURING MACHINES. To all unseren Kunden, die Ausrüstung erworben haben, bieten wir Literatur über die Grundlagen der Abfüllung und Versiegelung Flüssigkeiten. 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 erbringen Dienstleistungen in der Hilfe zur Realisierung der Ausrüstung von Ausgießen und укнопки zweiten hand.

2) WE komplette Produktion von LIQUID FILLING. We hat eine breite Palette zusätzlicher Ausrüstung für die Herstellung von flüssigen Produkten. Auf Wunsch des Kunden, wählen wir eine Füllung und Kappungsmodell, Ausrüstung für das Rühren von Flüssigkeiten, Maschinen zum Waschen und Sterilisieren Penicillin-Flaschen, Etikettiertechnik.



*Roman Tsibulsky*

Inhaber und Betreuer

ROMAN TSIBULSKY