

MINIPRESS.RU

Lieferant für pharmazeutische Anlagen in Russland
Gegründet im Jahr 1999

RUSSIA, 115035, Moskau, 17 PIATNITSKAYA ST.

+7 (495) 364-38-08
info@minipress.ru
www.minipress.ru

Kommerzielle Vorschlag

Zusammengestellt: 2018.02.15
Gültig: 12 Monate
Autor: Roman Tsibulsky

Waschmaschine für Ampullen und Fläschchen SYB-10

BESCHREIBUNG

Automatische kompakte Maschine zum Waschen von Kunststoff- und Glasflaschen Penicillin und Ampullen vorliegen, zum Füllen und Dichtlinien für Ampullen. Die Maschine besteht aus rostfreiem Stahl für das Waschen und Trocknen Glasampullen und Penicillin-Flaschen und andere Arten von Flaschen. Die Kapazität beträgt 15.000 Flaschen pro Stunde. Gewicht 180 kg. Aus hochwertigem Edelstahl.

Wir bieten detaillierte Anweisungen für die Ausrüstung für die Waschflaschen Einrichten und Flaschen. Bevor die Maschine an den Kunden zu senden, werden sie geprüft und in der Produktion getestet. Kompressor mit Druckluft ist zusätzlich erforderlich. 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



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

SPEZIFIKATIONEN

Maschine zum Waschen und Trocknen von Ampullen und Fläschchen „SYB-10“

Material: rostfreie steel

Production Kapazität: 15.000

Ampullen pro Stunde (1-20 ml) Die

Abmessungen des Tabletts: 360mm x 275mm x 600mm (4 Stück)

Rotationsgeschwindigkeit während der Trocknung: 10 -520 rpm

Rinsing Druck: 0,2-0,3 MPa

Rinse Geschwindigkeit: 2 bis 3,6 m / second

Engine Leistung: 0,75 kW

Power Versorgung: 380V

Overall Abmessungen: 1000mm x 800mm x 1190mm

Weight: 100 kg

Package Gewicht: 180 kg

 www.minipress.ru

ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Die Maschine hat vier Empfangseinheiten, in denen Behälter mit Ampullen oder Vials installiert sind. Der Deckel der Waschmaschine ist abgedichtet. Im Inneren gibt es Gruppen von Injektoren, die Wasser unter Druck zuzuführen. Die Rotationsgeschwindigkeit ist einstellbar. Nach dem Waschvorgang, Ampullen oder Vials werden durch zentrifugale Drehung der Behälter mit Ampullen und Phiolen getrocknet. Die Qualität des Waschbeckens ist GMP-konform. Die Maschine reinigt effektiv die Flasche innerhalb und außerhalb der Flecke und bläst Wassertröpfchen, die für den Trocknungsprozess günstige Bedingungen zur Verfügung stellt. Alle Teile sind aus Lebensmittelqualität Edelstahl.

Produktionszeit **30-40 Tage**

PREIS **7627,12 USD**

Voraussichtliche Lieferzeit **30-40 Tage**

MwSt **1372,88 USD**

WERT 9000.00 USD

UNSER SERVICE FÜR KUNDEN:

1) TRAINING DER ARBEIT MIT SCHIFF Waschmaschinen und AMPUL.All unseren Kunden, die Ausrüstung gekauft, wir bieten Literatur über die Grundlagen der Waschflaschen und Ampullen in der pharmazeutischen Produktion. 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 machen Dienste in Hilfe auf die Realisierung der Ausrüstung Ausgießen und укупорки zweiten hand.

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

2) wir Zugriff Maschinen der WASHING.We haben eine breite Palette von Zusatzgeräten für Vorwäsche, Spülen, Glas- und Plastikflaschen und Sterilisieren Ampullen. Auf Wunsch des Kunden wählen wir die Füllung und Kappungsmodell, Ausrüstung zum Mischen von Flüssigkeiten, Etikettentechnik.



Roman Tsibulsky
Inhaber und Betreuer
ROMAN TSIBULSKY