

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

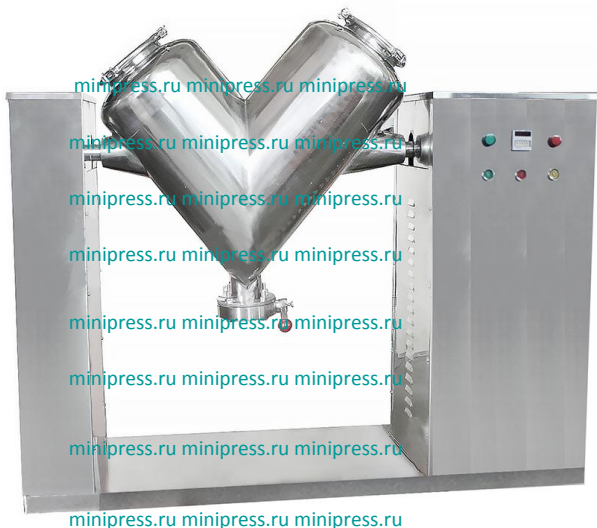
V-förmige Mischer für Pulver VL-100

BESCHREIBUN

Ein moderner V-förmigen Mischer Pulvermischer mit einer inneren rotierenden Welle mit Blütenblättern für das Trockenpulvermaterial in der pharmazeutischen, Lebensmittel-, chemischen und anderen Industriezweigen zu vermischen. Nutzvolumen - 100 Liter. Effektives Mischen von Pulvern ohne stagnierende Zonen. Gefertigt aus Edelstahl für die GMP-Anforderungen. Dank des einzigartigen Design, gleichmäßige Durchmischung stattfindet.

Mischleistung ist aus rostfreiem Stahl mit polierter Innen- und Außenwand hergestellt. Umgesetzt von GMP. Wir bieten detaillierte Anweisungen für einen Mischer von Pulvern einrichten. Vor dem Versand an den Kunden wird der Mischer in der Produktion getestet. 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

Mischer V-förmige für Pulver „VL-100“:
 mit Klingen insideCoefficient Belastungs pulvermetallurgisch: 40-60%
 Anwendung: Mischen von trockenem powders
 Volume: 100 liters
 Effective Ladevolumen: 40 liters
 Maximum Laden: 28 kg
 Rotational Geschwindigkeit des Behälters: 12 rpm
 Rotational Geschwindigkeit der Welle mit Blütenblättern: 1500 rpm
 Mixing Zeit: 10-15 minutes
 Motor Leistung: 2 Stück 1,1 kW
 Power Versorgung: 220 V oder 380 V bei choice
 Overall Abmessungen des Kunden: 1950mm x 800mm x 1750mm
 Dimensions mit Packing: 2100mm x 1080mm x 1850mm
 Weight: 320 kg
 Shipping Gewicht: 400 kg

 www.minipress.ru

ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Der Mischer ist aus rostfreiem Stahl hergestellt. V-förmige Mischer Pulvermischer ist geeignet für trockenen losen Puder mischt. Hohe Mischeffizienz wird durch das Vorhandensein einer sich drehenden Welle mit Blüten im Inneren des Hauptgefäßes erreicht. Der Hauptbehälter dreht sich mit einer Geschwindigkeit von 12 Umdrehungen pro Minute, und die innere Welle dreht sich mit einer Geschwindigkeit von 1500 Umdrehungen pro Minute um die Drehung des Behälters zu erfüllen. Das beste Modell, das aus V-förmigen Mischer ist. Der V-förmige Hochleistungsmischer hat keine einsehbare Bereiche in dem Zylinder bei hohen Geschwindigkeit und mit einem minimalen Mischzeit. Der Körper, Innen- und Außenwände aus poliertem Edelstahl, haben ein elegantes Aussehen. Das Be- und Entladen des Pulvers kann entweder manuell oder mittels eines Vakuumpförderer erfolgen. Zum Entladen des Pulvers gibt es Schnellverschlussventile. Dieser Mischer zum Mischen pulverförmigen Materialien, die in den pharmazeutischen und anderen Industrien verwendet. Vom Elektromotor soll die Welle in Bewegung gesetzt werden. Die beste industrielle Vorrichtung zum Mischen von trockenen rieselfähigen Pulvern.

Produktionszeit 30-40 Tage

Voraussichtliche Lieferzeit 30-40 Tage

PREIS 7627,12 USD

MwSt 1372,88 USD

WERT 9000.00 USD

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

UNSER SERVICE FÜR KUNDEN:

1) die Ausbildung von Mischtechnik.

Um alle unsere Kunden, die Ausrüstung gekauft, bieten wir Literatur zu den Grundlagen der Vermischung. 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 des Kapselgerätes verwendet.

2) Wir PRODUCTION POWDERS vervollständigen.

Wir haben eine breite Palette von zusätzlicher Ausrüstung für die Produktion zu mischen. Auf Wunsch des Kunden werden wir ein Modell von Pulvermischschrüstung wählen, Granulatoren, Kapselfüllung, Entstaubungsanlagen und Kapselpolierer, Drucker für Logos auf Kapseln drucken, Abfüll- und Verpackungstechnik für Gelatinekapseln.

3) Ersatzteilversorgung

Wir arbeiten mit den Herstellern von Mischern und wir sind in der Lieferung von Ersatzteilen für jedes Modell von Mischern in unserem Unternehmen gekauft beschäftigt.



Roman Tsibulsky

Inhaber und Betreuer

ROMAN TSIBULSKY