

## Proposta commerciale

<b>Compilato:</b>	15.02.2018
<b>Valido:</b>	12 mesi
<b>Autore:</b>	Roman Tsibulsky

### Granulatore di polvere di tipo centrifugo RY-200

#### DESCRIZIONE

Granulatore automatico del tipo centrifugo di granulazione di masse in polvere nella produzione farmaceutica. La capacità produttiva è di 200-400 kg all'ora. Materiale: acciaio inossidabile. Per la produzione di polvere granulare nella produzione di compresse pressando in compresse, nella fabbricazione di farmaci sotto forma di granuli. Granuli finiti con un diametro da 1 a 6 mm. L'uso di microgranuli consente di riempire più completamente la capsula di gelatina.

Istruzioni per l'uso in inglese e russo. Conforme allo standard GMP. Forniamo istruzioni dettagliate per la configurazione di questo modello di granulatore. Prima della spedizione, i granulatori vengono testati in produzione. Completezza e capacità di lavoro sono garantite. Manteniamo una scorta di parti e materiali di consumo nel magazzino. Il prezzo è indicato prendendo in considerazione i pagamenti doganali in Russia e la consegna nella città del cliente.

#### PRODUTTORE - CINA



## SPECIFICHE

Granulatore di polveri di tipo centrifugo "RY-200"

Prestazione

Granulazione a secco: (con uno schermo di 2 mm) - 400 kg all'ora

Granulazione a umido: (con uno schermo di 2 mm) - 200 kg all'ora

Setacci di ricambio: maglia cilindrica inossidabile

Dimensioni dei granuli: da 1 mm a 6 mm

Alloggio: a terra con ruote

Diametro delle lame che passano attraverso la rete: 185 mm

Rotazione delle lame: circolare

Potenza del motore: 2,2 kW, 220 V, 50 Hz

Velocità di rotazione della lama: 800-1000 giri / min

Dimensioni d'ingombro: 1150 mm x 1020 mm x 1520 mm

Peso: 300 kg

Peso di spedizione: 400 kg

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

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Un granulatore centrifugo che pulisce la polvere inumidita attraverso le aperture in un cilindro di acciaio inossidabile perforato. Granulatore: non mescola la polvere; non idrata la polvere; Non mescolare la polvere inumidita; Non asciugare i granuli; Non separare i granuli in buoni e scadenti; Non produrre pallini della stessa dimensione. La funzione del granulatore è di pulire la polvere inumidita attraverso i fori. Controlla se il granulatore è adatto a te facilmente e facilmente. Preparare 1 kg di polvere, inumidire (dopo aver studiato la teoria e i materiali per l'inumidimento) in modo tale che la polvere, una volta schiacciata, lasci un'impronta nella mano. Un forte inumidimento non formerà granuli, anche debole. Con un forte inumidimento, sarà necessario un tempo di asciugatura più lungo. Dopo che la polvere è stata uniformemente mescolata e inumidita, si ottiene una massa pronta per la granulazione. È necessario realizzare un telaio 400 x 400 mm da tavole di legno e inchiodare su di esso una rete metallica. Lo spessore del filo non è inferiore a 0,5 mm, la dimensione della cella è 2 mm per 2 mm. Stendere la massa inumidita sulla spatola in rete, plastica o acciaio, pulendo i movimenti da un lato all'altro, pulire la polvere attraverso la rete. Quindi ottieni campioni di granuli. La qualità del pellet dipende dalla combinazione di sostanze che vengono inumidite e le quantità di questo liquido nella massa della polvere. Se ottieni questo pellet qualitativo con questo esperimento, puoi tranquillamente comprare un granulatore.

**TEMPI DI PRODUZIONE**

**30-40 GIORNI**

**TEMPO DI CONSEGNA STIMATO**

**30-40 GIORNI**

**PREZZO**

**10169,49 USD**

**I.V.A.**

**1830,51 USD**

**VALORE 12000.00 USD**

Il pagamento viene effettuato in rubli sul conto a Mosca al ritmo della Banca Centrale RF

## I NOSTRI SERVIZI PER I CLIENTI:

### 1) TECNOLOGIE DI GRANULAZIONE DELLA FORMAZIONE.

Puoi allenarti sulla nostra attrezzatura prima di acquistarla. Test dei materiali. Forniamo consulenze sull'organizzazione della granulazione dei materiali, con una gamma completa di attrezzature e materiali di consumo aggiuntivi.

### 2) COMPLETIAMO I LABORATORI PER LA PRODUZIONE FARMACEUTICA.

Abbiamo un granulatore per test di laboratorio per la produzione di lotti pilota in Russia, che forniamo ai nostri clienti. Puoi sempre contattarci con le tue idee e richieste. Attualmente, il produttore di granulatori può offrire attrezzature per la produzione su larga scala di granuli con tutti i mezzi.

### 3) CONSEGNA DEI GRANULATORI.

I prodotti soddisfano pienamente i nuovi requisiti GMP. Il rilascio di granulatori è accompagnato da un severo controllo di qualità, dalla verifica di tutta la documentazione, da un'assistenza post-vendita di attrezzature ben organizzata.

### 4) FORNITURA PARTI DI RICAMBIO

Il produttore può anche offrire un modello di granulatore basato su obiettivi e obiettivi del cliente. Assisteremo alla manutenzione e alla riparazione di qualsiasi attrezzatura per la granulazione. Centro servizi in Russia per i paesi della CSI.



*Roman Tsibulsky*

Proprietario e supervisore

**ROMAN TSIBULSKY**