

## Proposta commerciale

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

### Granulatore per granulazione secca e umida di polveri RY-30

#### DESCRIZIONE

Granulatore industriale da laboratorio per granulazione a secco e ad umido di masse in polvere nella produzione farmaceutica. Produttività di 20-40 kg all'ora. Le dimensioni dei granuli finiti sono 0,5-2 mm. Materiale: acciaio inossidabile. Ideale per laboratori di ricerca e produzione pilota. Offriamo una gamma completa di servizi: installazione, formazione, avviamento, riparazione. Semplice design meccanico. 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



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

## SPECIFICHE

Granulatore per granulazione a secco e umido di polveri "RY-30"

Prestazione

Granulazione a secco: (con uno schermo di maglia di 1mm) - 40 kg all'ora

Granulazione a umido: (con uno schermo di maglie di 1mm) - 20 kg all'ora

Setacci di ricambio: rete di plastica o inossidabile

Dimensioni dei granuli: da 0,5 mm a 3 mm

Alloggio: tavolo, piano

Potenza del motore: 0,55 kW, 380V / 220V, 50 Hz

Velocità di rotazione della lama: 46 rpm

Dimensioni d'ingombro: 750 mm x 460 mm x 500 mm

Peso: 50 kg

Peso con imballaggio: 70 kg

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

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

il suo modello di granulatore è un semplice dispositivo meccanico che pulisce la polvere bagnata attraverso i fori di una rete o di una lastra di acciaio inossidabile. 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**

**PREZZO**

**4237,29 USD**

**TEMPO DI CONSEGNA STIMATO**

**30-40 GIORNI**

**I.V.A.**

**762,71 USD**

**VALORE 5000.00 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**