

# MINIPRESS.RU

Fournisseur de l'équipement pharmaceutique en Russie  
Fondé en 1999

RUSSIE, 115035, MOSCOU, 17 PIATNITSKAYA St.

+7 (495) 364-38-08

info@minipress.ru

www.minipress.ru

## Proposition

Compilé:	15/02/2018
Valide:	12 mois
Auteur:	Roman Tsibulsky

### Granulateur à poudre de type centrifuge RY-160

#### LA DESCRIPTION

granulateur automatique du type centrifuge de granulation de masses de poudre dans la fabrication pharmaceutique. La capacité de production est 150-300 kg par heure. Matériel: acier inoxydable. Pour la production de poudre granuleuse dans la fabrication de comprimés en appuyant sur les machines à comprimés, dans la fabrication de médicaments sous forme de granulés. granules finies d'un diamètre de 1 à 6 mm. L'utilisation de microgranulés permet à la capsule de gélatine à remplir plus complètement.

Mode d'emploi en anglais et en russe. Conforme à la norme GMP. Nous fournissons des instructions détaillées pour la mise en place de ce modèle granulateur. Avant l'expédition, granulateurs sont testés dans la production. la capacité Exhaustivité et du travail est garantie. Nous maintenons un stock de pièces et consommables dans l'entrepôt. Le prix est indiqué en tenant compte des paiements de douane en Russie et la livraison à la ville du client.

#### FABRICANT - CHINE



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

## CARACTÉRISTIQUES

Granulateur de poudres de type centrifuge « RY-160 »

Performance

granulation à sec: (avec une taille de tamis à mailles de 2 mm) - 300 kg par heure

granulation par voie humide: (avec une taille d'écran de 2 mm) - 150 kg par heure

tamis de remplacement: maille inox cylindriques

Dimensions des granules: de 1 mm à 6 mm

Logement: sur le terrain avec des roues

Diamètre des lames d'essuyage à travers la maille: 185 mm

La rotation des pales: circulaire


puissance du moteur: 1,5 kW, 220 V, 50 Hz

La vitesse de rotation de la lame: 1000-1500 rpm

Dimensions: 1080 mm x 870 mm x 1400 mm

Poids: 260 kg

Poids avec emballage: 300 kg

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

## INFORMATION ADDITIONNELLE

Ce modèle de granulateur est un dispositif mécanique simple qui essuie la poudre mouillée à travers des trous dans une maille ou une feuille d'acier inoxydable. Granulateur: ne mélange pas la poudre; ne pas hydrater la poudre; Ne pas mélanger la poudre humidifiée; Ne pas sécher les granules; Ne pas séparer les granules en bons et sous normes; Ne pas produire de granulés de la même taille. La fonction du granulateur est d'essuyer la poudre humidifiée à travers les trous. Vérifiez si le granulateur vous convient facilement et facilement. Préparer 1 kg de poudre, humidifier (après avoir étudié la théorie et les matériaux pour humidifier) à un point tel que la poudre, une fois pressée, laisse une empreinte dans sa main. Une forte humidification ne formera pas de granules, un faible aussi. Avec une forte humidification, un temps de séchage plus long sera nécessaire. Une fois la poudre uniformément mélangée et humidifiée, vous obtenez une masse prête pour la granulation. Il est nécessaire de fabriquer un cadre de 400 x 400 mm à partir de planches de bois et de clouer un treillis métallique. L'épaisseur du fil n'est pas inférieure à 0,5 mm, la taille de la cellule est de 2 mm par 2 mm. Étaler la masse humidifiée sur la maille, la spatule en plastique ou en acier, en essayant les mouvements d'un côté à l'autre, essuyer la poudre à travers le filet. Donc, vous obtenez des échantillons de granulés. La qualité des granulés dépend de la combinaison des substances humidifiées et des quantités de ce liquide dans la masse de la poudre. Si vous obtenez des granulés de qualité avec cette expérience, vous pouvez acheter un granulateur en toute sécurité.

**TEMPS DE PRODUCTION** 30-40 JOURS

**TEMPS DE LIVRAISON ESTIMÉ** 30-40 JOURS

**PRIX** 8474,58 USD

**TVA** 1525,42 USD

**VALEUR 10000.00 USD**

Le paiement est effectué en roubles sur le compte à Moscou au taux de la Banque Central RF

## NOS SERVICES POUR LES CLIENTS:

### 1) Formation TECHNOLOGIES granulation.

Vous pouvez vous entraîner sur nos équipements avant d'acheter. Essais des matériaux. Nous fournissons des consultations sur l'organisation de la granulation des matériaux, avec une gamme complète d'équipements et consommables supplémentaires.

### 2) Nous complétons LABORATOIRES POUR LA PRODUCTION PHARMACEUTIQUE.

Nous avons un granulateur de test de laboratoire pour la production de lots pilotes en Russie, que nous offrons à nos clients. Vous pouvez toujours nous contacter avec vos idées et vos demandes. À l'heure actuelle, le fabricant de granulateurs peut offrir des équipements pour la production à grande échelle de granules par tous les moyens.

### 3) la livraison de GRANULATEURS.

Les produits sont entièrement conformes aux nouvelles exigences des BPF. La libération de granulateurs est accompagnée d'un strict contrôle de la qualité, la vérification de tous les documents, bien organisé le service après-vente de l'équipement.

### 4) ALIMENTATION DE SECOURS DE PIÈCES

Le fabricant peut également offrir un modèle de granulateur en fonction des objectifs et des objectifs du client. Nous allons aider à la maintenance et la réparation de tout équipement pour la granulation. Centre de service



*Roman Tsibulsky*

Propriétaire et superviseur

**ROMAN TSIBULSKY**