

MINIPRESS.RU

Fournisseur d'équipements pharmaceutiques en Russie
Fondée en 1999

RUSSIA, 115035, MOSCOW, 17 PIATNITSKAYA ST.

+7(495)364-38-08

info@minipress.ru

www.minipress.ru

Proposition commerciale

Compilé:	15.02.2018
Valide:	12 mois
Auteur:	Roman Tsibulsky

Machine à capsule manuelle CAP-10

LA DESCRIPTION

Machine à main pour le remplissage de poudre avec des capsules de gélatine dure de taille 00,0,1,2,3. Machine de remplissage mécanique à capsule. Emballeuse manuelle pour capsules de gélatine à deux composants solides à partir de (deux parties). Convient pour une utilisation en laboratoire et à petite échelle dans la production de capsules. En une opération, 100 capsules sont remplies. Productivité 800 capsules par heure. Utilisé pour toutes les tailles standard de gélules en gélatine dure.

Mécanisation maximale du processus manuel. Il est fait de plastique alimentaire de haute qualité. Nous fournissons des instructions détaillées pour la configuration de la machine à capsule. Avant d'envoyer le client, les machines à capsule sont contrôlées et testées en production. L'intégralité et la capacité de travail sont garanties. Nous maintenons un stock de pièces et de consommables dans l'entrepôt. Le prix est indiqué en tenant compte des paiements douaniers en Russie et de la livraison à la ville du client.

FABRICANT - CHINE



MINIPRESS.RU

MINIPRESS.RU

CARACTÉRISTIQUES

Machine à capsules de laboratoire "CAP-10"

Une machine pour une taille de capsule

Productivité: 100 capsules pour 1 fois

Productivité: 800 capsules par heure

Il est fait de plastique alimentaire.

Convient pour remplir des capsules de gélatine de la taille de 00,0,1,2,3,4

Dimensions hors tout: 250mm x 250mm x 150mm

Poids: 1 kg

Poids avec emballage: 2 kg

 www.minipress.ru

INFORMATION ADDITIONNELLE

La conception du dispositif permet au groupe de remplir des capsules (100 capsules) avec un seul opérateur avec une productivité élevée. Le rapport cyclique est effectué manuellement par l'opérateur, tandis que les opérations d'orientation, d'ouverture (fermeture) des capsules du dispositif sont effectuées en mode semi-automatique. La machine consiste en un groupe de plaques avec des trous qui aident à orienter les capsules, à les remplir de poudre et à fermer le couvercle de la capsule. Les machines présentées remplissent les capsules d'une seule taille. Il existe des machines pour les gélules de taille 00,0,1,2,3,4.

TEMPS DE PRODUCTION 30-40 JOURS

TEMPS DE LIVRAISON ESTIMÉ 30-40 JOURS

PRIX 847,46 USD

T.V.A. 152,54 USD

VALEUR 1000.00 USD

Le paiement est effectué en roubles sur le compte à Moscou au rythme de la banque centrale RF

NOS SERVICES POUR CLIENTS:

1) FORMATION DE LA TECHNOLOGIE DE CAPSULATION.

À tous nos clients qui ont acheté des équipements, nous fournissons de la documentation sur les bases de l'encapsulation des poudres. Nous effectuons des consultations par téléphone et par correspondance, nous aidons à résoudre les difficultés rencontrées lors de la fabrication de nos équipements. Nous fournissons des pièces de rechange et des consommables. Nous rendons des services dans l'aide à la réalisation de l'équipement capsulaire utilisé.

2) NOUS REMPLISSONS LES CAPSULES DE PRODUCTION.

Nous disposons d'une large gamme d'équipements supplémentaires pour la production de capsules. À la demande du client, nous choisirons un modèle d'équipement de remplissage de capsules, de granulateurs, de mélangeurs de poudre, d'équipement de dépoussiérage et de polissoirs à capsule, d'imprimantes pour imprimer des logos sur des capsules, du matériel de remplissage et d'emballage pour capsules de gélatine.

3) FOURNITURE DE PIÈCES DE RECHANGE

Nous coopérons avec les fabricants de capsulateurs automatiques et semi-automatiques et nous nous engageons dans la fourniture de pièces de rechange pour tout modèle de machines à capsules achetées dans notre entreprise.



Roman Tsibulsky

Propriétaire et superviseur

ROMAN TSIBULSKY