

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 d'emballage sous blister NB-42

LA DESCRIPTION

La machine à blister automatique à plat est largement utilisée pour les injecteurs, les seringues, les aiguilles dans l'industrie médicale, les masques pour le visage et les yeux dans l'industrie cosmétique et divers autres produits sous toutes les formes et combinaisons d'emballage et de papier-plastique. L'équipement est équipé d'un dispositif de type piste offrant une excellente qualité. La taille maximale du blister est de 400 x 390 mm, la profondeur des cellules est de 60 mm. Convient pour la production alimentaire et le conditionnement de seringues et de produits médicaux.

La productivité est de 7 000 à 11 000 ampoules par heure. Automatisation maximale de tous les processus. Il est fabriqué en acier inoxydable selon les normes GMP. Nous fournissons des instructions détaillées pour la configuration de cette machine. Avant l'envoi, la machine est testée 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

Blister pour produits en portions "NB-42"
 Fréquence de poinçonnage: 5-12 fois par minute
 Productivité: 700-11000 ampoules par heure
 La surface maximale du blister est de 400 x 390 mm, la profondeur de la cellule est de 60 mm
 Longueur de course: 20-120 mm (peut être conçu selon les exigences de l'utilisateur)
 Taille de blister standard: 400 x 390 mm (peut être conçu selon les exigences de l'utilisateur)
 Alimentation en air: $\geq 0,6$ mPa, 0,3 m³
 Puissance totale: 380V, 50Hz, 13 kW
 Puissance du moteur principal: 1,5 kW
 PE: 0,05-0,5 mm, largeur du rouleau 420 mm
 Papier de dialyse: 0,05 ~ 0,7 mm, largeur de rouleau 420 mm
 Refroidissement des moules: eau du robinet ou eau en circulation
 Taille avec emballage: 6500 x 1070 x 1700 mm
 Poids: 1600 kg
 Poids avec emballage: 2000 kg

 www.minipress.ru

INFORMATION ADDITIONNELLE

Toutes les pièces de l'équipement offrent une grande précision et une bonne interchangeabilité. Les dispositifs de moulage, de scellement et de découpe peuvent être réglés librement sur deux pistes, dans une séquence triangulaire ou plate. Ils ont une force accrue et de petites dimensions qui économisent de l'espace. Le réducteur s'adapte aux axes parallèles de l'engrenage conique (avec le moteur comme une seule unité) pour éviter de se desserrer et de glisser entre la chaîne ou la courroie pendant le fonctionnement. La longueur de course peut être ajustée librement pour une application plus large, une utilisation facile et un fonctionnement stable. Le moule est placé avec une pointe, ce qui permet un remplacement facile et précis des moules. Toutes les dimensions du produit et toute forme des bandes en changeant les formes sur une machine, il est également possible d'emballer des fluides si vous équipez la machine avec un chargeur approprié. C'est une machine polyvalente. Modèle conjugué concave-convexe en nid d'abeille, haut et bas, cylindre pneumatique multi-étages, double soudure thermique. Étanchéité de haute qualité. Processeur PLC, module de température, interface homme-machine, peut être équipé d'un enregistreur d'éléments photo, d'un servodriver, d'une couverture de sécurité pour répondre à la demande des consommateurs.

TEMPS DE PRODUCTION

30-40 JOURS

TEMPS DE LIVRAISON ESTIMÉ

30-40 JOURS

PRIX

55932,20 USD

T.V.A.

10067,80 USD

VALEUR 66000.00 USD

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

NOS SERVICES POUR CLIENTS:

1) TECHNOLOGIE DE FORMATION DE PRODUCTION DE BLISTERS.

Tous nos clients qui ont acheté de l'équipement, nous fournissons de la documentation sur les bases de l'emballage des comprimés et des capsules de gélatine dans les vésicules, ainsi que l'utilisation de matériaux d'emballage. 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 fournissons des services dans la vente de matériel usagé.

2) NOUS REMPLISSONS LA FABRICATION PAR MACHINES BLISTER.

Nous avons un grand assortiment de blisters automatiques pour emballer des plaquettes de comprimés et de capsules. À la demande du client, nous sélectionnerons le modèle optimal de l'équipement en fonction du nombre de cellules et de la forme de l'emballage fini.

3) FOURNITURE DE PIÈCES DE RECHANGE

Nous coopérons avec les fabricants de blisters automatiques et semi-automatiques et nous fournissons des pièces de rechange pour tout modèle de voiture acheté dans notre société.



Roman Tsibulsky

Propriétaire et superviseur

ROMAN TSIBULSKY