

Proposition commerciale

Compilé:	15.02.2018
Valide:	12 mois
Auteur:	Roman Tsibulsky

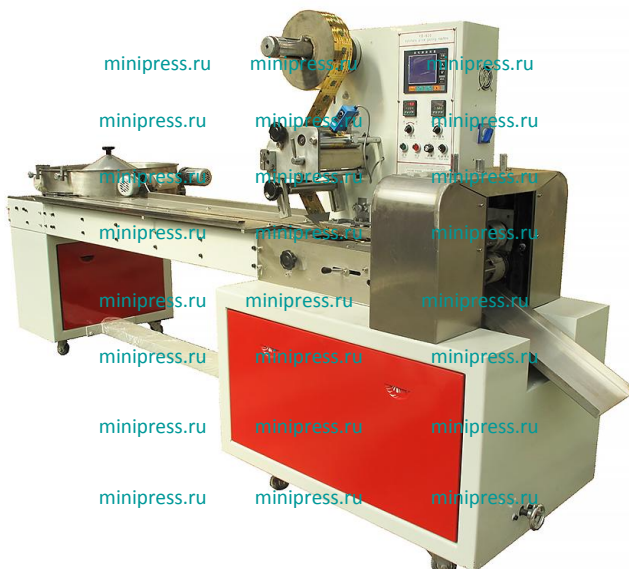
Machine à emballer en paquets de flow-pack PU-420

LA DESCRIPTION

La machine à emballer automatique horizontale est conçue pour emballer des produits en emballages de type "flo-pack" utilisant des matériaux d'emballage monocouches et composites en rouleau sans retrait thermique. Utilisé pour une variété de groupes de produits dans les industries alimentaire, cosmétique, pharmaceutique et autres. Vous pouvez emballer des comprimés, des gélules, des aliments en morceaux (bonbons, gomme à mâcher), des souvenirs, des bijoux, tout produit pouvant être placé sur un tapis roulant. Productivité jusqu'à 200-800 paquets par minute. La largeur du film est de 50-120 mm.

Convient à la production industrielle. Nous fournissons une gamme complète de services: installation, formation, démarrage, réparation. Conception mécanique simple. Instruction pour l'utilisation en anglais et en russe. Conforme à la norme GMP. Nous fournissons des instructions détaillées pour la mise en place de ce modèle de machine d'emballage. Avant d'envoyer la machine pour l'emballage individuel sont testés 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



CARACTÉRISTIQUES

Machine à emballer en paquets de flow-pack "PU-420"

Productivité: 200-800 paquets par minute

Largeur du film: 50-120 mm

Créez un package des tailles suivantes:

Dimensions de l'emballage: (longueur: 10-55 mm, largeur: 10-30 mm, hauteur: 4-25 mm)

Longueur de l'emballage fini: 40-80 mm

Puissance totale: 3,4 kW

Alimentation: 220V, 50 / 60Hz

Taille de la machine: 3900 x 1160 x 1670 mm

Poids: 900 kg

Poids avec emballage: 1000 kg

 www.minipress.ru

INFORMATION ADDITIONNELLE

Le type d'emballage "flow-pack", également connu sous le nom de "briquette" et "fin", offre un aspect attrayant et une protection fiable du produit contre les influences extérieures, économiques et pratiques. Le principal avantage du flux pack est sa faible valeur et sa productivité élevée. De plus, les marchandises emballées dans un film pèsent presque autant que sans emballage et occupent également un volume légèrement plus important, ce qui est très important pour le stockage et le transport. Le film d'emballage pour Flow-Pack peut être à la fois transparent et imprimé en couleur sur toute la surface de l'emballage (logo, informations sur le produit). Le processus technologique pour la production de l'emballage "flow-pack" est réalisé comme suit: film laminé à partir d'un rouleau, formé dans un manchon avec une soudure longitudinale soudée. Dans le même temps, le produit est emballé dans le manchon, au début et à la fin, par lequel la soudure est formée par la machine.

TEMPS DE PRODUCTION 30-40 JOURS

TEMPS DE LIVRAISON ESTIMÉ 30-40 JOURS

PRIX 18644,07 USD

T.V.A. 3355,93 USD

VALEUR 22000.00 USD

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

NOS SERVICES POUR CLIENTS:

1) FORMATION DES TECHNOLOGIES DE CONDITIONNEMENT.

Nous pouvons vous trouver sur nos équipements avant d'acheter. Test de matériaux. Nous fournissons des consultations sur l'organisation de la production d'emballages individuels de comprimés, de bonbons et d'articles à la pièce, avec une gamme complète d'équipements et de consommables supplémentaires.

2) COMPLETEZ LA PRODUCTION PHARMACEUTIQUE ET DE CONFISERIE.

Nous avons des machines d'emballage automatique pour emballer des articles en paquets du type "flow-pack" en utilisant des matériaux d'emballage monocouches et composites dans un rouleau sans rétrécissement thermique en Russie, que nous fournissons aux clients. Vous pouvez toujours nous contacter avec vos idées et demandes. Actuellement, le fabricant de machines d'emballage peut proposer des équipements pour une utilisation automatique et semi-automatique.

3) LIVRAISON D'ÉQUIPEMENT POUR L'EMBALLAGE EN FLOU-PAK.

Les produits sont entièrement conformes aux nouvelles exigences GMP. La sortie des machines d'emballage est un contrôle de qualité strict, une vérification de toute la documentation, un service après-vente bien organisé des équipements.



Roman Tsibulsky

Propriétaire et superviseur

ROMAN TSIBULSKY