

Proposition commerciale

Compilé:	15.02.2018
Valide:	12 mois
Auteur:	Roman Tsibulsky

Machine à emballer de la colle dans des tubes en aluminium WJ-12

LA DESCRIPTION

Machine mécanique semi-automatique pour emballer de la colle dans des tubes en aluminium dans la production pharmaceutique, alimentaire et cosmétique. La capacité est de 30 tubes par minute. Le diamètre des tubes utilisés est de 16 à 35 mm. Idéal pour les laboratoires de recherche et la production pilote. Nous fournissons une gamme complète de services: installation, formation, démarrage, réparation. Conception mécanique simple. Poids 250 kg. 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 de colle dans des tubes en aluminium. Avant l'envoi de la machine pour les tubes en aluminium 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 semi-automatique pour emballer la crème et la colle dans des tubes en aluminium "WJ-12"

Nombre de stations pour tubes: 16

Capacité de remplissage: 2-30 grammes, 50-75 grammes, 30-150 grammes

Précision de dosage: $\leq \pm 2\%$

Capacité: 30 tubes par minute

Air: pression 0,6-0,7 MPa, volume supérieur à 0,2 m³ / min

Diamètre du tuyau: 16-35 mm

Tension: 220V

Puissance: 1,1 kW

Dimensions hors tout: 1130mm x 750mm x 1680mm

Poids: 220 kg

Poids avec emballage: 300 kg

 www.minipress.ru

INFORMATION ADDITIONNELLE

Machine semi-automatique pour le remplissage de colle ou de crème de tubes en aluminium. La position automatique du tube peut être ajustée automatiquement en fonction de l'étiquette imprimée sur le tube. Le système d'application de la date d'expiration et du numéro de lot est appliqué. Il existe également un mécanisme de double serrage du bord du tube. Utilisé dans la fabrication de produits cosmétiques, médicaments, aliments. Le client doit fournir des dimensions et des échantillons de tubes. Le fabricant fabrique des moules en plastique pour les tubes en aluminium du client. La conception est une table rotative avec 16 trous, dans chaque trou est installé un gobelet en plastique pour le diamètre du tube. L'opérateur n'effectue qu'une seule fonction - place les tubes vides dans les verres. Remplir le tube, orienter le repère photo, serrer le bord et repousser automatiquement le tube fini. Ajustement de dosage simple et clair. Si nécessaire, vous pouvez commander des ensembles de formulaires pour toutes les tailles de tube qui vous intéressent. Clamp le bord du tube est produit par entraînement pneumatique. La hauteur des lèvres de pression est ajustée à la hauteur du tube.

TEMPS DE PRODUCTION

30-40 JOURS

TEMPS DE LIVRAISON ESTIMÉ

30-40 JOURS

PRIX

11864,41 USD

T.V.A.

2135,59 USD

VALEUR 14000.00 USD

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

NOS SERVICES POUR CLIENTS:

1) TECHNOLOGIES DE FORMATION POUR LE REMPLISSAGE DES ADHESIFS DE BAIGNOIRES EN ALUMINIUM.

Nous pouvons vous former sur nos équipements avant d'acheter. Test de matériaux. Nous fournissons des consultations sur l'organisation de la production de tubes en aluminium, avec une gamme complète d'équipements et de consommables supplémentaires.

2) NOUS REMPLISSONS LES LABORATOIRES POUR LA PRODUCTION PHARMACEUTIQUE.

Nous avons des machines mécaniques pour emballer de la colle dans des tubes en aluminium pour la production de lots pilotes de colle en Russie, que nous fournissons à nos clients. Vous pouvez toujours nous contacter avec vos idées et demandes. Actuellement, le fabricant de machines pour tubes en aluminium peut proposer des équipements pour une utilisation automatique et semi-automatique.

3) LIVRAISON D'ÉQUIPEMENT POUR LA TRANSFORMATION DE TUBES EN ALUMINIUM.

Les produits sont entièrement conformes aux nouvelles exigences GMP. La production de machines pour le remplissage des tubes s'accompagne d'un contrôle de qualité strict, d'une vérification de toute la documentation, d'un service après-vente bien organisé des équipements.

4) FOURNITURE DE PIÈCES DE RECHANGE

Le fabricant peut également proposer un modèle de machine pour tubes en aluminium, basé sur les buts et objectifs du client. Nous vous assisterons dans l'entretien et la réparation de tout équipement de remplissage et de scellement des tubes. Centre de service en Russie pour les pays de la CEI.



Roman Tsibulsky

Propriétaire et superviseur

ROMAN TSIBULSKY