

Proposition commerciale

Compilé:	15.09.2018
Valide:	12 mois
Auteur:	Roman Tsubulsky

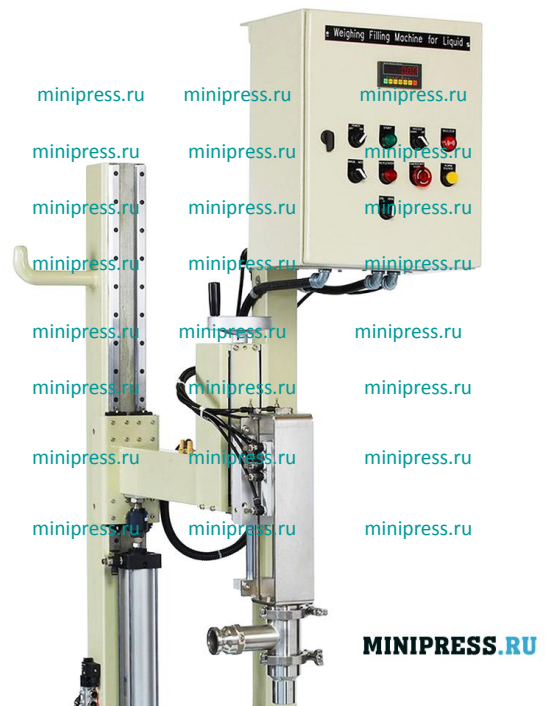
Machine semi-automatique pour verser des liquides dans des

LA DESCRIPTION

Machine de remplissage semi-automatique pour conteneurs cylindriques, conçue pour le remplissage de fûts en acier liquide de 150 à 200 litres. Domaines d'application - de l'industrie alimentaire, des produits chimiques, des peintures et des vernis pour la production pétrochimique aux matériaux de construction. Le système de remplissage supérieur fournit un moyen fiable et rapide de remplir, évitant la formation de mousse. Domaines d'application pour le remplissage de produits chimiques, peintures et vernis pour la production pétrochimique et les matériaux de construction. Conception pour le remplissage supérieur pour éviter la formation de mousse. Poids 200 kg. Ce modèle utilise un distributeur de pompe électronique et un panneau de contrôle.

Automatique, économique et facile à utiliser, la machine est utilisée dans les industries médicales, alimentaires et chimiques. Nous fournissons une gamme complète de services: installation, formation, démarrage, réparation. 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 pour le remplissage de liquides. Avant expédition, 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 - TAIWAN



CARACTÉRISTIQUES

Machine semi-automatique pour verser des liquides dans des fûts "DF-10"

Capacité: 300 kg

Type de conteneur: 20 - 200 litres

Conteneur: baril en acier cylindrique

Cellule de charge: SQB-250K x 4

Calibration: 200k

Taille de la plate-forme d'étalonnage: 760 mm x 750 mm

Tête de remplissage: 30 ou 45 mm

Taux de remplissage: 30-40 barils par heure

Précision: $\pm 1/1000$ pleine échelle

Puissance: 110 / 220V AC, 50/60 HZ

Source d'air: 4-5 kg / cm²

Longueur du convoyeur à rouleaux: 800 mm

Emballage: boîte en bois: 1490mm x 1190mm x 2240mm

Volume: 3.97 m³

Poids: 200 kg

Poids d'expédition: 410 kg

 www.minipress.ru

INFORMATION ADDITIONNELLE

La tête de remplissage est facilement démontée par l'opérateur, le spécialiste n'est pas nécessaire, nettoyage et assemblage rapides. La structure de base comprend une unité de commande, un cadre, une tête de remplissage, une roue d'alimentation manuelle, une plate-forme de pesage, un connecteur pour l'air comprimé. Tête de remplissage en acier inoxydable SUS 304 et vanne à bille avec revêtement en téflon (option SUS 316). La série DF-13 est un écran LCD intégré qui gère complètement le processus de remplissage, assurant un remplissage précis. Sélection du mode automatique / manuel. Valeur de contrôle en 2 étapes pour un remplissage rapide et lent. Possibilité de continuer le cycle de remplissage interrompu. Fiable pour détecter un conteneur vide, en déplaçant le bouchon du conteneur. Options: convoyeur à rouleaux 1250 mm pour DF-13 (roues mobiles avec frein), l'évacuation de la pompe d'évacuation réduit les effets des fumées gênantes sur l'opérateur. Le taux de remplissage peut varier en fonction des caractéristiques du fluide ou de la tension d'alimentation.

TEMPS DE PRODUCTION

30-40 JOURS

TEMPS DE LIVRAISON ESTIMÉ

30-40 JOURS

PRIX

16101,69 USD

T.V.A.

2898,31 USD

VALEUR 19000.00 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 TECHNOLOGIES DE REMPLISSAGE DE LIQUIDES EN BOITE.

Nous pouvons vous former sur nos équipements avant d'acheter. Test de matériaux. Nous fournissons des consultations sur l'organisation du remplissage et du dosage des liquides techniques et alimentaires, avec une gamme complète d'équipements et de consommables supplémentaires.

2) PRODUCTION CHIMIQUE ET PÉTROCHIMIQUE COMPLÈTE.

Nous avons également des machines automatiques et de bureau pour le remplissage de liquides en Russie, que nous fournissons à nos clients. Vous pouvez toujours nous contacter avec vos idées et demandes.

3) FOURNITURE D'ÉQUIPEMENT POUR LE REMPLISSAGE DE BOCHES ET DE BOÎTIERS.

Les produits sont entièrement conformes aux nouvelles exigences GMP. Le lancement d'équipements de mise en bouteille et de dosage de liquides s'accompagne d'un contrôle 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 des modèles de machines automatiques pour le remplissage de produits pétroliers, en fonction des buts et objectifs du client. Nous vous assisterons dans l'entretien et la réparation de tout équipement pour la mise en bouteille. Centre de service en Russie pour les pays de la CEI



Roman Tsibulsky

Propriétaire et superviseur

ROMAN TSIBULSKY