

Proposition commerciale

Compilé:	15/02/2018
Valide:	12 mois
Auteur:	Roman Tsibulsky

Mélangeur en forme de V pour les poudres VL-300

LA DESCRIPTION

Un mélangeur à poudre de mélange en forme de V moderne avec un arbre rotatif intérieur avec des pétales pour mélanger un matériau en poudre sèche dans l'industrie pharmaceutique, alimentaire, les industries chimiques et autres. Volume utile - 300 litres. Un mélange efficace de poudres sans zones stagnantes. Fabriqué en acier inoxydable pour les exigences des BPF. Merci à la conception unique, un mélange uniforme se produit.

Capacité de mélange est réalisé en acier inoxydable avec des parois intérieure et extérieure polie. Mis en œuvre par les BPF. Nous fournissons des instructions détaillées pour la mise en place d'un mélangeur de poudres. Avant la livraison au client, le mélangeur est testé dans la production. la capacité Exhaustivité et du travail est garantie. Nous maintenons un stock de pièces et consommables dans l'entrepôt. Le prix est indiqué par la livraison à la ville du client.

FABRICANT - CHINE




MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

CARACTÉRISTIQUES

Mélangeur en forme de V pour les poudres "VL-300"
Type: avec les lames inside
Coefficient de chargement en poudre: 40 à 60%
Application: mélange de powders
Volume sec: 300 volumes liters
Effective de chargement: 120 liters
Maximum chargement: 80 vitesse kg
Rotational du récipient: 12 vitesse rpm
Rotational de l'arbre avec des pétales: 1500 temps de rpm
Mixing: 15-25 puissance minutes
Motor: 2 pièces de 1,5 kW et 1,1 kW
Power alimentation: 220V ou 380V à dimensions choice
Overall du client: 2300mm x 1050mm x 1900mm
Dimensions avec emballage: 2500mm x 1250mm x 2100mm
Weight: 550 kg
Shipping Poids: 650 kg

 www.minipress.ru

INFORMATION ADDITIONNELLE

Le mélangeur est réalisé en acier inoxydable. des mélangeurs en forme de V des mélangeurs à poudre sont adaptés pour mélanger des poudres en vrac sèches. Le rendement élevé de mélange est obtenue par la présence d'un arbre rotatif avec des pétales à l'intérieur de la cuve principale. Le récipient principal tourne à une vitesse de 12 tours par minute, et l'arbre intérieur tourne pour répondre à la rotation du conteneur à une vitesse de 1500 tours par minute. Le meilleur modèle, qui est de mélangeurs en forme de V. Le mélangeur à haute efficacité en forme de V a pas de zones aveugles dans les cylindres à haute vitesse, et avec le temps de mélange minimal. Le corps, les murs intérieurs et extérieurs en acier inoxydable poli, ont une apparence élégante. Le chargement et le déchargement de la poudre peut se faire soit manuellement, soit au moyen d'un convoyeur à vide. Pour décharger la poudre, il y a des soupapes à libération rapide. Ce mélangeur est utilisé pour mélanger des matériaux en poudre dans les industries pharmaceutiques et autres. Du moteur électrique, l'arbre doit être mis en mouvement. Le meilleur dispositif industriel pour le mélange des poudres à écoulement libre sec.

TEMPS DE PRODUCTION 30-40 JOURS

TEMPS DE LIVRAISON ESTIMÉ 30-40 JOURS

PRIX 16101,69 USD

TVA 2898,31 USD

VALEUR 19000.00 USD

Le paiement est effectué en roubles sur le compte à Moscou au taux de la Banque Cental RF

NOS SERVICES POUR LES CLIENTS:

1) la formation de malaxage.

Pour tous nos clients qui ont acheté l'équipement, nous fournissons la littérature sur les bases de mélange. Nous réalisons des consultations par téléphone et par correspondance, nous aidons à résoudre les difficultés découlant à la fabrication de nos équipements. Nous fournissons des pièces de rechange et consommables. Nous rendons des services dans l'aide à la réalisation de l'équipement capsulaire utilisé.

2) on complète CAPSULES DE PRODUCTION.

Nous avons une large gamme d'équipements supplémentaires pour mélanger la production. À la demande du client, nous sélectionnerons un modèle d'équipement de remplissage de capsules, granulateurs, mélangeurs de poudre, équipement de dépeussierage et polisseurs capsules, imprimantes pour les logos impression des capsules, de remplissage et d'emballage pour les capsules de gélatine.

3) ALIMENTATION DE SECOURS DE PIÈCES

Nous collaborons avec les fabricants de mélangeurs et nous sommes engagés dans la fourniture de pièces de rechange pour tous les modèles de mélangeurs achetés dans notre société.



Roman Tsibulsky

Propriétaire et superviseur

ROMAN TSIBULSKY