

Proposition commerciale

Compilé:	15.02.2018
Valide:	12 mois
Auteur:	Roman Tsibulsky

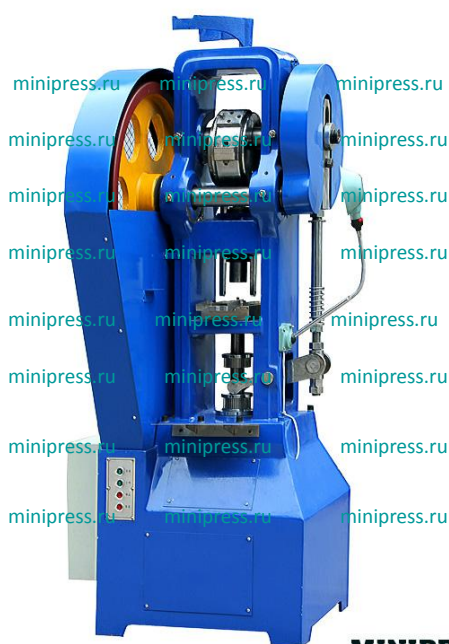
Presse à comprimés mécanique PP-28

LA DESCRIPTION

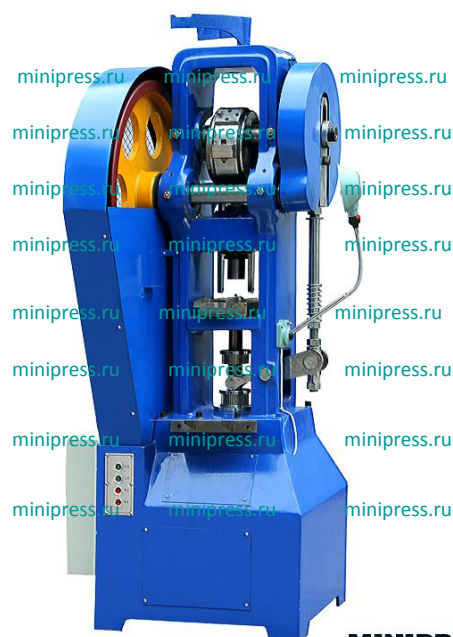
Presse à comprimés mécanique automatique pour l'industrie chimique et alimentaire, métallurgie des poudres pour la production de comprimés, briquettes et bolus non standard à partir de matériaux en poudre en vrac. Utilisé pour la production de comprimés d'un diamètre de 20 à 80 mm, la hauteur des comprimés à 50 mm. La profondeur maximale de remplissage de la poudre dans la matrice est de 100 mm. Ce modèle de presse permet de presser des comprimés de formes variées: des pilules classiques, ovales, façonnées et des bagues avec un trou intérieur.

La pression maximale est de 28 tonnes. Convient pour la libération de comprimés avec des logos. Nous fournissons des instructions détaillées pour la mise en place de la presse et la production de tablettes. Avant l'envoi au client, la presse est contrôlée et testée en production. L'intégralité et la capacité de travail sont garanties. La presse est entièrement automatique, fabriquée en Chine. Poids 950 kg. Le prix est indiqué avec la livraison à la ville du client.

FABRICANT - CHINE



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

CARACTÉRISTIQUES

Presse à comprimés mécanique modèle "PP-28"
Force de compression maximale: 280 KN (28000 kg / cm³)
Diamètre maximum des comprimés: 80 mm
Diamètre minimum des comprimés: 20 mm
Hauteur des comprimés prêts: jusqu'à 50 mm
Profondeur maximale de remplissage de la matrice: 100 mm
Productivité de la presse à comprimés: 1900 comprimés / heure
Diamètre de la matrice: 140 mm
Alimentation: 380V, 4 kW
Dimensions hors tout: 1950mm x 950mm x 850mm
Poids de la presse à comprimés: 950 kg
Poids d'expédition: 1200 kg

 www.minipress.ru

INFORMATION ADDITIONNELLE

Structurellement, la presse a une base - un châssis en fonte, un puissant moteur électrique avec un régulateur de vitesse, un excentrique avec un entraînement à partir d'une grande poulie et un système d'alimentation en poudre d'une grande trémie dans une botte mobile. La presse à comprimer mécanique est entièrement automatique, la pression sur la poudre est réalisée par un poinçon entraîné par un excentrique. Pousser la tablette finie par un entraînement mécanique. Poudre d'alimentation avec une trémie-trémie, le principe de dosage - dosage volumétrique. Il y a une régulation du poids des comprimés finis et de la force de pression. Après une petite procédure de réglage en mode manuel, la presse à comprimés mécanique peut fonctionner en mode automatique. Il est nécessaire de verser régulièrement la poudre dans la trémie. Des outils de presse et des matrices de la forme souhaitée peuvent être commandés auprès de nous moyennant un supplément. Nous recommandons ce modèle pour les industries où le pressage des comprimés d'engrais, des produits chimiques ménagers, des sels de bain, du charbon est requis.

TEMPS DE PRODUCTION 30-40 JOURS

TEMPS DE LIVRAISON ESTIMÉ 30-40 JOURS

PRIX 17796,61 USD

T.V.A. 3203,39 USD

VALEUR 21000.00 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 LA TECHNOLOGIE DE PRESSION.

À tous nos clients qui ont acheté du matériel, nous fournissons de la documentation sur les bases de la compression de comprimés. 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 rendons des services dans l'aide à la réalisation de l'équipement de la tablette utilisée.

2) NOUS REMPLISSONS LA FABRICATION DE TABLETTES.

Nous disposons d'un large assortiment d'équipements supplémentaires pour la production de comprimés. A la demande du client, nous choisisons un modèle pour le désulfurant des comprimés, un système d'alimentation en poudre sous vide pour les silos de presse, les granulateurs, les mélangeurs de poudre, les .

3) FABRICATION DE POINÇONS ET DE MATRICE.

De manière permanente, nous produisons des outils de presse pour presses à comprimés rotatives dans notre propre production, nous passons des commandes pour des usines similaires en Inde, en Chine et aux États-Unis.

4) FOURNITURE DE PIÈCES DE RECHANGE

Nous coopérons avec les fabricants de presses à comprimés et nous livrons des pièces de rechange pour tout modèle de presses à comprimés rotatives achetées dans notre société.



A handwritten signature in blue ink that reads "Roman Tsibulsky". The signature is fluid and cursive.

Propriétaire et superviseur

ROMAN TSIBULSKY