

## Proposta commerciale

Compilato:	15.02.2018
Valido:	12 mesi
Autore:	Roman Tsubulsky

### Macchina automatica per capsule GN-28

#### DESCRIZIONE

Macchina automatica per il riempimento di polvere con capsule rigide di gelatina di dimensione 00,0,1,2,3. Produttività 10 000 capsule all'ora. Macchina automatica per la produzione di polvere per capsule di gelatina bicomponente solide. Ottimo per l'uso nella produzione di capsule. Usato per tutti i formati standard di capsule di gelatina dura. Massima automazione del processo.

Realizzato in acciaio inossidabile con standard GMP. Forniamo istruzioni dettagliate per l'installazione della macchina capsula. Prima di inviare la capsula del cliente, le macchine vengono controllate e testate in produzione. Sono garantite completezza e capacità di lavoro. Manteniamo una scorta di parti e materiali di consumo nel magazzino. Il prezzo è indicato prendendo in considerazione i pagamenti doganali in Russia e la consegna nella città del cliente.

#### PRODUTTORE - CINA



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

## SPECIFICHE

Macchina automatica per capsule "GN-28"  
Materiale: acciaio inossidabile  
Produttività: 10 000 - 20 000 capsule all'ora  
Le dimensioni delle capsule gelatinose: 00,0,1,2,3  
Alimentazione: 3,1 kW, 380V / 220V, 50 Hz  
Pressione dell'aria: 0,4-0,6 MPa  
Dimensioni di ingombro: 1200 mm x 720 mm x 600 mm  
Peso: 400 kg  
Peso di spedizione: 500 kg  
Una pompa per il vuoto è inclusa.

 [www.minipress.ru](http://www.minipress.ru)

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Attrezzatura automatica unica per il riempimento di capsule rigide di gelatina. Le capsule nella forma assemblata vengono versate nel bunker comune, quindi la macchina guida le capsule in una posizione e riempie le celle della forma ad anello. Le capsule sono orientate verso il basso con le loro parti inferiori. Con l'aiuto di una pompa a vuoto, la capsula viene smontata in 2 parti. In modalità manuale, la forma con i tappetini inferiori delle capsule viene posizionata sotto la tramoggia con la polvere. La tramoggia ha una coclea di polvere nella capsula. Ciò consente una compattazione aggiuntiva della polvere nella capsula. Il peso di tutte le capsule è lo stesso alla fine. Dopo che la polvere è stata riempita con tutte le capsule nella forma, le parti superiore e inferiore della capsula sono collegate. Successivamente, le capsule pronte vengono versate nel vassoio. È possibile scaricare un video e visualizzare l'intero ciclo della riempitrice automatica di capsule. L'intero processo di riempimento della polvere con le capsule è suddiviso in 3 operazioni indipendenti: smistamento automatico di capsule vuote in uno stampo, riempimento del corpo della capsula con polvere, allineamento del coperchio della capsula con il corpo e lo snap.

**TEMPI DI PRODUZIONE**

**30-40 GIORNI**

**TEMPO DI CONSEGNA STIMATO**

**30-40 GIORNI**

**PREZZO**

**12711,86 USD**

**I.V.A.**

**2288,14 USD**

**VALORE 15000.00 USD**

Il pagamento viene effettuato in rubli sul conto a Mosca al ritmo della Banca Centrale RF

## I NOSTRI SERVIZI PER I CLIENTI:

### 1) FORMAZIONE DELLA TECNOLOGIA DELLA CAPSULAZIONE.

A tutti i nostri clienti che hanno acquistato attrezzature, forniamo letteratura sulle basi dell'incapsulamento delle polveri. Eseguiamo consultazioni telefoniche e per corrispondenza, aiutiamo a risolvere le difficoltà che si presentano alla fabbricazione delle nostre apparecchiature. Forniamo pezzi di ricambio e materiali di consumo. Forniamo servizi nell'aiuto sulla realizzazione dell'attrezzatura capsulare utilizzata.

### 2) COMPLETIAMO CAPSULE DI PRODUZIONE.

Abbiamo una vasta gamma di attrezzature aggiuntive per la produzione di capsule. Su richiesta del cliente, selezioneremo un modello di attrezzature per il riempimento di capsule, granulatori, miscelatori di polveri, attrezzature per la rimozione della polvere e lucidanti per capsule, stampanti per la stampa di loghi su capsule, dispositivi di riempimento e imballaggio per capsule di gelatina.

### 3) FORNITURA PARTI DI RICAMBIO

Collaboriamo con produttori di capsulatori automatici e semiautomatici e siamo impegnati nella fornitura di pezzi di ricambio per qualsiasi modello di macchine a capsule acquistate nella nostra azienda.



*Roman Tsibulsky*

Proprietario e supervisore

**ROMAN TSIBULSKY**