

Proposta commerciale

Compilato:	15.02.2018
Valido:	12 mesi
Autore:	Roman Tsibulsky

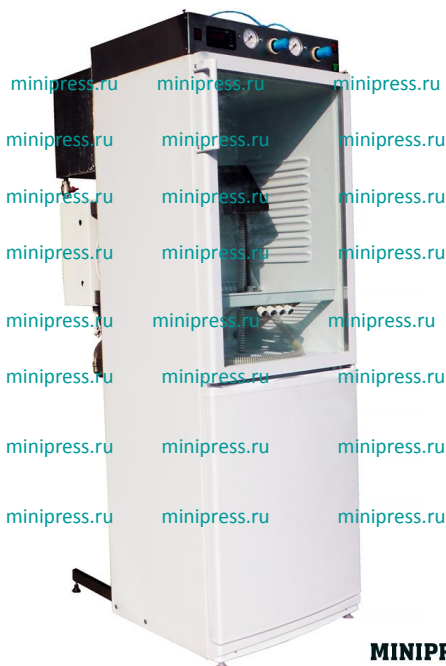
Capsulatore per capsule gelatinose senza cuciture CP-1

DESCRIZIONE

Attrezzatura per incapsulare oli e grassi in capsule di gelatina molle. La massima produttività è di 15000 capsule all'ora. Produzione di capsule di gelatina morbide senza soluzione di continuità. La tecnologia che offriamo, dove la massa gelatinosa liquida viene utilizzata come involucro della futura capsula, e le capsule risultanti sono morbide, senza soluzione di continuità, sferiche. Quando si utilizza questa tecnologia, è possibile regolare lo spessore della parete del guscio di gelatina, il diametro del prodotto finito e il volume di riempimento della capsula di gelatina. Le capsule di gelatina già pronte possono essere dipinte in diversi colori, per questo, nella preparazione della massa gelatinosa liquida, si aggiunge colorante alimentare.

La percentuale del matrimonio è ridotta allo 0,8-1%. Senza spreco di produzione. I nostri specialisti addestreranno il tuo staff. Condurremo il primo lancio della linea sul prodotto finito. L'uso di attrezzature e tecnologia ti consentirà nel più breve tempo di stabilire il rilascio di un nuovo tipo di prodotto in una capsula di gelatina. Fornire istruzioni dettagliate per l'installazione della capsula. Prima della spedizione, le macchine vengono testate in produzione. Completezza e capacità di lavoro sono garantite. 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 - BIELORUSSIA



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

SPECIFICHE

Capsulatore per capsule gelatinose senza cuciture CP-1
Diametro di capsule di gelatina già pronte: da 2 a 13 mm
Forma di capsule pronte: palla
Frequenza di ondulazione: 1,2,3,4,5 impulsi al secondo
Temperatura della conchiglia: 30-90 gradi C
Temperatura di riempimento: 5-60 gradi C
Riempimento di capsule: 0,05-0,4 grammi
Pressione dell'olio nel pulsatore: 0,2-1,9 kg / cm³
Alimentazione: 220V, 50Hz
Dimensioni d'ingombro: 650 mm x 800 mm x 2000 mm
Peso: 200 kg
Peso di spedizione: 280 kg

 www.minipress.ru

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

1. Custodia completamente sigillata, isolante contro le influenze ambientali.
2. Pompa di trasporto di olio vegetale.
3. Nodo che crea pulsazioni di olio nel sistema.
4. Tubo e sistema di valvole.
5. Unità di refrigerazione e camera di refrigerazione: forniscono il raffreddamento dell'olio per il trasporto.
6. Capacità con elementi riscaldanti per la massa di gelatina.
7. Bloccare le teste di formazione delle capsule.
8. Blocchi elettronici di controllo della temperatura e stabilizzazione della temperatura.
9. Sistema di alimentazione dell'aria compressa.
10. Pannello e unità di controllo.

Operatore per il servizio: 1 persona. Area richiesta per l'attrezzatura: 2 m². Produttività: da 5000 a 15.000 capsule all'ora. Il ciclo di produzione dalla preparazione della massa gelatinosa all'imballaggio dei prodotti finiti richiede 2-3 giorni. L'apparecchiatura produce 1,5 milioni di capsule al mese.

Per il funzionamento di una tale linea, una o due persone avranno bisogno di personale di manutenzione. La produzione di capsule di gelatina morbide e senza soluzione di continuità si basa sulle proprietà fisiche della gelatina. Il consumo di massa di riempimento e gelatina è regolato. In questo caso si ottengono capsule con un peso di riempimento da 0,05 a 0,4 grammi.

Il diametro delle capsule di gelatina finite va da 2 mm a 10 mm.

TEMPI DI PRODUZIONE

30-40 GIORNI

TEMPO DI CONSEGNA STIMATO

30-40 GIORNI

PREZZO

13559,32 USD

I.V.A.

2440,68 USD

VALORE 16000.00 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 DI COACHING.

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.



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

Proprietario e supervisore

ROMAN TSIBULSKY