

Proposta commerciale

Compilato:	15.02.2018
Valido:	12 month
Autore:	Roman Tsibulsky

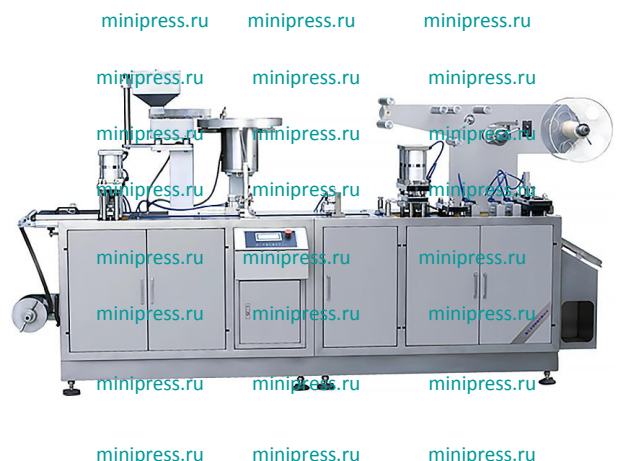
Blister per porzionatura di prodotti NM-25

DESCRIZIONE

La blister automatica a piatto è ampiamente utilizzata per il confezionamento di capsule, compresse, confetti nell'industria farmaceutica, latte di dolci, gomme da masticare, marmellata, cioccolato liquido nell'industria alimentare, iniettori, siringhe, aghi nell'industria medica, maschere per il viso e gli occhi nel settore cosmetico e vari altri prodotti in tutti i tipi di forme e combinazioni di imballaggio e sigillatura alluminio-alluminio, alluminio-plastica, carta-plastica. L'apparecchiatura è dotata di un dispositivo di tipo traccia che fornisce un'eccellente qualità. La dimensione massima del blister è 250x110 mm, la profondità delle celle è 10 mm.

Adatto per l'uso nella produzione alimentare e il confezionamento di crema porzionata, miele, marmellata, olio. La produttività di 9000-12000 blister all'ora. Massima automazione di tutti i processi. È realizzato in acciaio inossidabile secondo gli standard GMP. Forniamo istruzioni dettagliate per l'installazione di questa macchina. Prima di inviare la macchina viene testato 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 alla città del cliente.

PRODUTTORE - CINA



SPECIFICHE

Blister per prodotti porzionati "NM-25"
 Frequenza di punzonatura: 6-60 volte al minuto
 Produttività: 9600-12000 blister all'ora
 L'area massima del blister è 250 x 110 mm, la profondità della cella è 10 mm
 Lunghezza della corsa: 20-120 mm (può essere progettato in base alle esigenze dell'utente)
 Dimensione standard del blister: 80 x 57 mm (può essere progettato in base alle esigenze dell'utente)
 Alimentazione d'aria: 0,4-0,8 MPa
 Potenza totale: 380V / 220V, 50Hz, 6 kW
 Potenza del motore principale: 1,5 kW
 Piastre rigide in PVC: 0,15-0,5 mm, larghezza rotolo 260 mm
 Foglio di alluminio PTP: 0,02-0,035 mm, larghezza rotolo 260 mm
 Carta per dialisi: 50-100 g / m², larghezza rotolo 260 mm
 Raffreddamento dello stampo: acqua del rubinetto o acqua circolante
 Dimensioni con imballaggio: 3300 x 710 x 1600 mm
 Peso di spedizione: 1600 kg

 www.minipress.ru

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Tutte le parti dell'apparecchiatura offrono elevata precisione e buona intercambiabilità. I dispositivi di stampaggio, saldatura, taglio possono essere sintonizzati liberamente su due tracce, in una sequenza triangolare o piatta. Hanno una maggiore resistenza e dimensioni ridotte che fanno risparmiare spazio. Il riduttore si adatta agli assi paralleli dell'ingranaggio conico (con il motore come unità singola) per evitare l'allentamento e lo slittamento tra la catena o la cinghia durante il funzionamento. La lunghezza della corsa può essere regolata liberamente, per un'applicazione più ampia, un funzionamento semplice e un funzionamento stabile. Lo stampo viene posizionato con una punta, che consente una sostituzione facile e accurata degli stampi. Qualsiasi dimensione del prodotto e qualsiasi forma delle strisce cambiando le forme su una macchina, è anche possibile impaccare fluidi se si equipaggia la macchina con un alimentatore adatto. È una macchina multiuso. Modello coniugato convesso-convesso su e giù a nido d'ape, cilindro pneumatico multistadio, doppia saldatura termica. Sigillatura di alta qualità. Processore PLC, modulo di temperatura, interfaccia uomo-macchina, può essere dotato di un registratore di elementi fotografici, servozionamento, coperchio di sicurezza per soddisfare la domanda dei consumatori.

TEMPI DI PRODUZIONE

30-40 GIORNI

TEMPO DI CONSEGNA STIMATO

30-40 GIORNI

PREZZO

32203,39 USD

I.V.A.

5796,61 USD

VALORE 38000.00 USD

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

I NOSTRI SERVIZI PER I CLIENTI:

1) TECNOLOGIA DI FORMAZIONE DELLA PRODUZIONE DI BLISTER.

Tutti i nostri clienti che hanno acquistato attrezzature, forniamo letteratura sulle basi delle compresse di imballaggio e capsule di gelatina in blister, nonché l'uso di materiali di imballaggio. 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 nella vendita di attrezzature usate.

2) COMPLETIAMO LA FABBRICAZIONE CON MACCHINE BLISTER.

Abbiamo un vasto assortimento di blister automatici per il confezionamento in blister di compresse e capsule. Su richiesta del cliente selezioneremo il modello ottimale dell'apparecchiatura in base al numero di celle e alla forma del pacchetto finito.

3) FORNITURA PARTI DI RICAMBIO

Collaboriamo con produttori di blister automatici e semiautomatici e siamo impegnati nella fornitura di pezzi di ricambio per qualsiasi modello di auto acquistati nella nostra azienda.



Roman Tsibulsky

Proprietario e supervisore

ROMAN TSIBULSKY