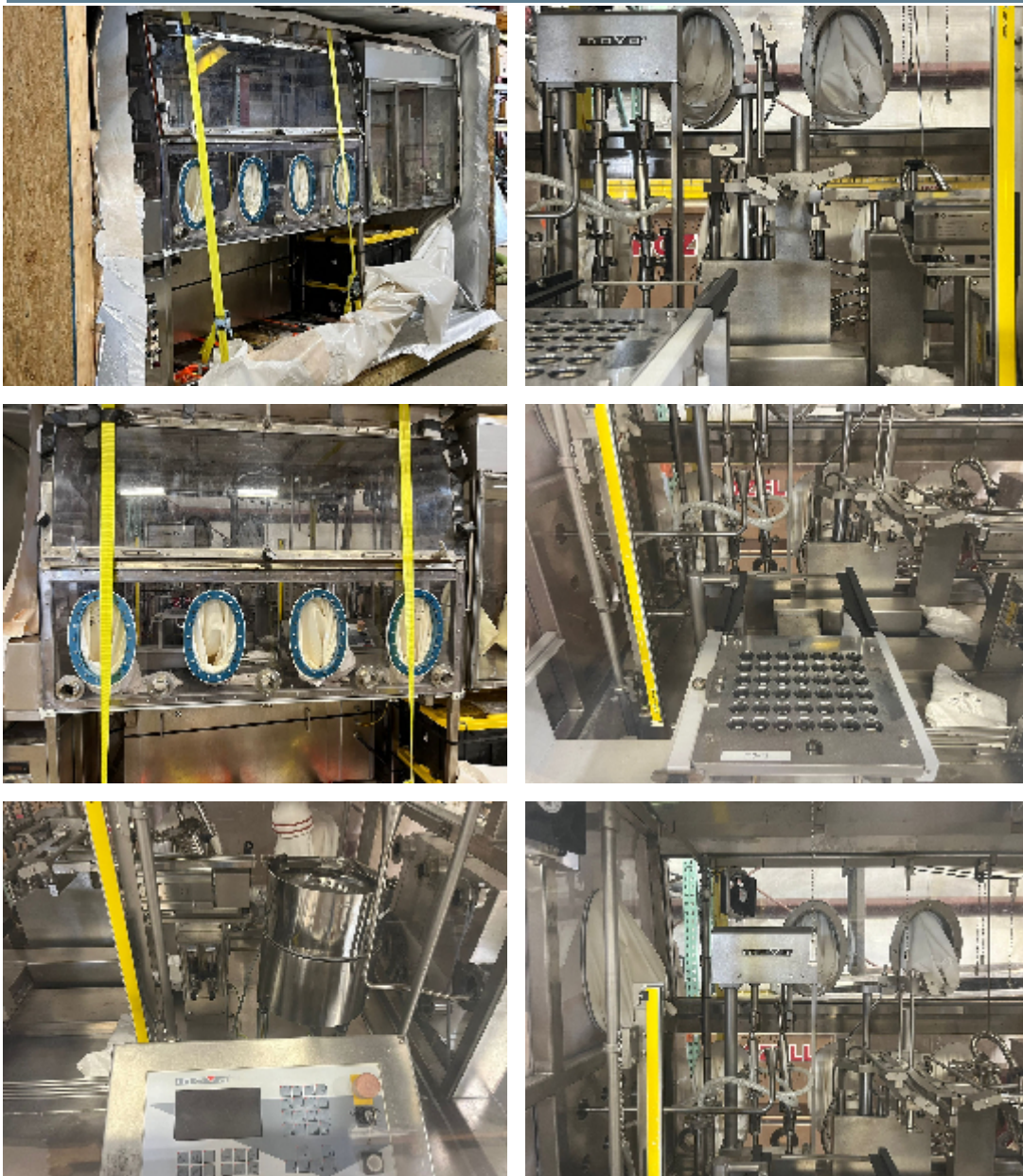




Riempitrici e Tappatrici / infialatrici Sterili Inova SV122

Immagini





Dettagli prodotto

Categoria:	Riempitrici e Tappatrici / infialatrici Sterili
Macchina:	SV122
Codice macchina:	24-1300
Costruttore:	Inova
Anno di costruzione:	n/a

Descrizione

Macchina automatica per il riempimento e la chiusura delle siringhe Tipo Inova SV 122 V

Dati tecnici

Produzione*:

Fino a 4.500 siringhe/h - regolabile in continuo.

*La produzione dipende dalle dimensioni della siringa, dal volume di dosaggio, dalla viscosità e da altre caratteristiche del prodotto da riempire.

Gamma di dimensioni delle siringhe:

siringhe HYPAK da 0,5 ml a 20 ml di tutti i principali produttori di siringhe con i relativi nidi e vaschette.

Gamma di dosaggio:

da 0,2 a 29 ml, a seconda della dimensione della pompa selezionata; possibilità di riempimento multiplo

Precisione di dosaggio:

da 0,2 a 0,6 ml srel = $\pm 1,5$ %.

da 0,6 a 1 ml di srel = $\pm 1,0$ %.

superiore a 1 ml srel = $\pm 0,5$

Finitura della macchina:

Esterno in acciaio inox (AISI 304) per una facile pulizia, flange e piano macchina in alluminio anodizzato.

Norme di sicurezza:

Conforme alle norme di sicurezza vigenti per le macchine di confezionamento e le attrezzature ausiliarie.

Soddisfa o supera le norme OSHA

Finitura superficiale:

Tutte le parti della macchina a contatto con il prodotto sono rifinite in acciaio inox 316 L. Le parti sopra il piano macchina sono in alluminio anodizzato, materiale sintetico e acciaio inox AISI 304.

1 stazione di inserimento tappi per tappi a pistone, composta da:

- stazione di inserimento tappi completa con movimenti di inserimento sincronizzati e controllati da camme per il tubo di inserimento e l'asta di inserimento

- La profondità di inserimento del tappo viene regolata modificando l'altezza del piano di lavoro.

- 1 unità di smistamento per vasca di smistamento \varnothing 250 mm,

sottostruttura fissata alla macchina

- Sensore di accumulo minimo sulla guida di alimentazione dello stopper esterno - 1 azionamento vibrante lineare per l'alimentazione dello stopper

SIRINGA INCLUSA