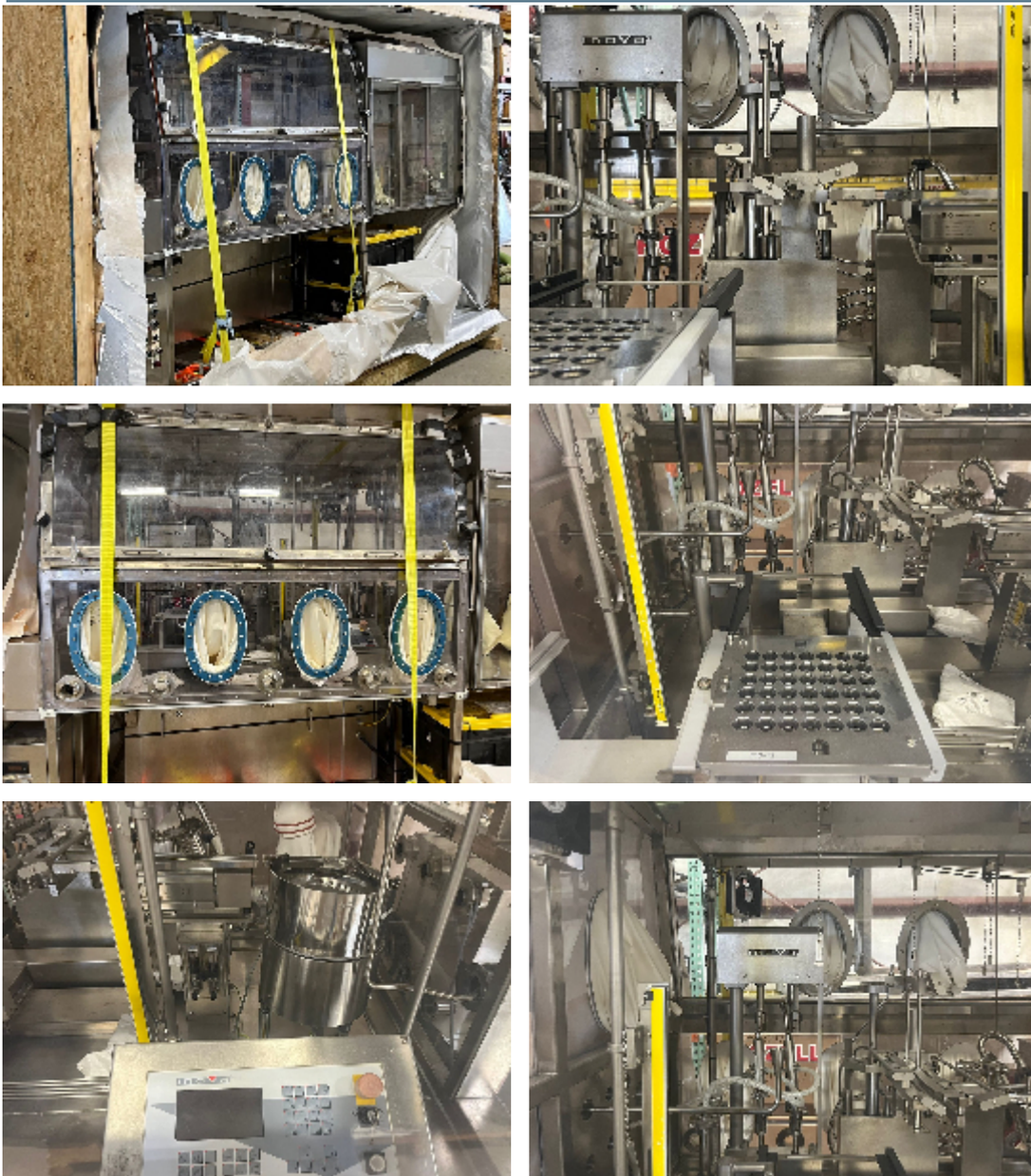




Llenadoras y Tapadoras para Inyectables Inova SV122

Fotos





Detalles del producto

Categoría:	Llenadoras y Tapadoras para Inyectables
Machine:	SV122
Machine code:	24-1300
Fabricante:	Inova
Año de fabricación:	n/a

Descripción

Máquina automática de llenado y cerrado de jeringas Tipo Inova SV 122 V

Datos técnicos

Rendimiento*:

Hasta 4.500 jeringas/h - infinitamente ajustable.

*El rendimiento depende del tamaño de la jeringa, el volumen de dosificación, la viscosidad y otras características del producto de llenado.

Gama de tamaños de jeringa:

Jeringas HYPAK anidadas de 0,5 ml a 20 ml de todos los principales fabricantes de jeringas con los correspondientes nidos y cubetas

Gama de dosificación:

0,2 a 29 ml, según el tamaño de bomba seleccionado; posibilidad de llenado múltiple

Precisión de dosificación:

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

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

superior a 1 ml srel = $\pm 0,5$ %.

Acabado de la máquina:

Exterior total de acero inoxidable (AISI 304) para facilitar la limpieza, bridas sobre la mesa de la máquina de aluminio anodizado.

Normas de seguridad:

Conforme a las normas de seguridad vigentes para máquinas de envasado y equipos auxiliares. Cumple o supera la normativa OSHA

Acabado de la superficie:

Todas las partes de la máquina en contacto con el producto están acabadas en acero inoxidable 316 L. Las partes sobre la mesa de la máquina son de aluminio anodizado, material sintético y acero inoxidable AISI 304.

1 estación de inserción de tapones para tapones de émbolo, compuesta por:

- estación de inserción de tapones completa con movimientos de inserción sincrónicos controlados por leva para el tubo de inserción y la varilla de inserción

- la profundidad de inserción del tapón se ajusta modificando la altura de la mesa de trabajo

- 1 accionamiento de clasificación para recipiente de clasificación \varnothing 250 mm,

subestructura fijada a la máquina

- Sensor de acumulación mínima en el carril de alimentación del tapón exterior - 1 accionamiento vibratorio

lineal para la alimentación del tapón

JERINGA INCLUIDA