



Blisteradoras MARCHESINI GROUP FC420

Fotos





Detalles del producto

Categoría:	Blisteradoras
Machine:	FC420
Machine code:	24-1707
Fabricante:	MARCHESINI GROUP
Año de fabricación:	1991

Descripción



CAMBIO DE FORMATO

Sencillo y rápido, sin necesidad de herramientas. Los moldes, las guías y la cortadora se deslizan en las estaciones desde el lado del operario, hasta una posición fija y se bloquean con asas.

Todos los parámetros variables son seleccionables desde el panel del operador, bajo la receta para formatear. En el suministro de la máquina básica se incluye un carro de formato especial.

PICK AND PLACE:

El sistema robotizado de alimentación del producto está integrado en la máquina básica.

El Pick and Place ha sido diseñado específicamente para manipular y alimentar con delicadeza productos frágiles.

La precisión del pick and place, su sincronización automática con la recogida del producto y la posición de la bandeja formada, junto con la facilidad de cambio, hacen que el sistema sea altamente fiable, eficiente e innovador.

Desarrollado para garantizar:

Cambio rápido y preciso sin herramientas;

seleccionable desde la HMI;

Alta flexibilidad de la gama de productos;

Eficiencia y cuidado en la manipulación del producto;

Optimización del tiempo de producción gracias a un mayor rendimiento;

Máxima facilidad de limpieza y visibilidad;

El sistema pick-and-place está equipado con los sistemas de alimentación más adecuados en función del producto a manipular.

Las jeringuillas llegan colgadas en línea única, desde una máquina conectada aguas arriba: un sistema sincrodinámico de movimiento continuo deposita las jeringuillas en paso sobre las bolsas de transporte enchufables, desde donde son recogidas positivamente por el sistema Pick and Place.

Profundidad máxima de formado (mm): 42 mm

Velocidad mecánica, formado/sellado (movimiento intermitente): 8-50 ciclos/min

Velocidad mecánica Cortador estándar 8-50 ciclos/min

Área de formado máx:

Anchura del film (A): máx. 254 mm

Índice del film (B) 320 mm

Área de troquelado máx:

Anchura del film (A): 248 mm

Índice del film (B) 310 mm

Producción: máx. 48.000/h

Altura de salida: 800-860 mm

Potencia instalada: con estación de sellado 36 Kw; sin estación de sellado: 30 Kw

Consumo de aire comprimido (6-8 bar): con estación de sellado 1150 NI/min; sin estación de sellado: 1000 NI/min

Consumo de agua de refrigeración: con estación de sellado: aprox. 370 L/h; sin estación de sellado: aprox. 300 L/h

Peso neto: 7000 Kg