

**FRESH VAC® MÁQUINA PARA
EMPAQUE EN ATMÓSFERA
MODIFICADA**

A-200PLC

**DE LOS PIONEROS DE
EMPAQUE EN
ATMOSFERA
MODIFICADA**

Construida para operaciones precisas, la A-200PLC esta diseñada para las arduas tareas de producción de hoy en día. Es rápida, eficiente y ofrece una consistencia en la producción igualando los estándares industriales de hoy. Ajustes controlados por PLC con 12 paquetes, capaz de múltiples ciclos le dan flexibilidad de manejar una variada gama de tamaños de paquetes y configuraciones. Diseño de seguridad mejorado, aunado a la fácil instalación y operación hacen de la A-200 PLC una líder mundial.



Se muestra con tensadores de bolsa y cabeza auto-ajustables

CVP
SYSTEMS
Systems Integration for a Global Market

MODELO A-200 PLC

CARACTERISTICAS DE DISEÑO

- **Diseño Higiénico**
Adaptador para limpieza interna.
Capacidad para lavado exterior.
Boquillas de acero inoxidable.
- **Reproducción de Resultados**
Diseño de quijada de 57" con excelente vacío, e inyección de gas.
Control de PLC con alarma de baja presión de gas.
Tanque acumulador de gas estándar, para mezcla precisa de gases agilizando la operación.
- **Sellado Integro**
Diseñado con controles digitales para barra caliente o de resistencia de impulso, minimizando fallas.
Tensadores de bolsa opcionales eliminan dobleces asegurando un buen sellado.
- **Seguridad**
Botones de inicio duales con circuito de seguridad.
- **Flexibilidad**
Paquete específico de opciones, adaptados para empaque de carnes, pollo, lácteos, líquidos, granos, polvos, materiales industriales.
Ajustes controlados por PLC con 12 paquetes.
- **Configuraciones de Empaque**
Para contenedores de hasta 1 tonelada con barra selladora de 100 pulgadas.
Sistemas de montaje de techo o modelo de piso.
Cabeza ajustable automáticamente a varios tamaños de paquetes.
- **Opciones Especiales**
Programas de PLC hechos a sus necesidades.
Sistemas para bajos o altos niveles de oxígeno, vacío e inyección de gas.
Control digital de vacío.

Extender la vida de anaquel del producto...
Preservar su frescura...
Ahorro de costos y aera de empaque...

Cambiando la atmósfera del paquete te da la flexibilidad de proteger el producto y prevenir que se descomponga debido a bacterias u hongos, o se encojan, oxiden, decoloren o contaminen, protegiéndolos de estas y otras amenazas ambientales. Al reducir el tamaño del empaque su distribución

es más eficiente. La operación de la A-200 PLC es tan simple que convertirá sus necesidades de empaque en oportunidades para el Mercado. Con la capacidad de producir resultados rápidos, eficientes y constantes, la A-200 PLC ha probado ser la maquina de empaque para atmósfera modificada mas productiva y confiable de la industria.



Cabeza ajustable a varios tamaños de paquetes.

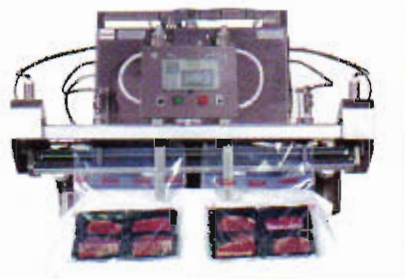


Configuraciones para producto a granel en Bolsa-dentro de Caja.

ESPECIFICACIONES

Construcción	Acero inoxidable / y aluminio duro anodizado
Dimensiones	65" x 42" x 75" (1651mm x 1067mm x 1905mm)
Voltaje Requerido	220/440 VAC 3 Phase; 20/10 Amp
Consumo de aire	1 CFM @ 80 psi/ciclo
Tamaño de sellado	Sello efectivo de 57" (1448mm) 53.75" (1365mm)
Rango de ajuste de la cabeza	7" (178mm) ajustable; 2" (51mm), 3" (76mm), 4" (102mm)
Angulo de ajuste de	Incrementos fijos; 45° - 90° grados

Aprovada por la USDA, FDA, Departamento de Canada; y la CE



Configuración para dos paquetes a la vez de paquetes maestros "Listos par mostrador".

CVP
SYSTEMS
Systems Integration for a Global Market

800.422.4720
www.cvpsystems.com

2518 Wisconsin Avenue
Downers Grove, Illinois 60515 U.S.A.
Telephone (630) 852-1190
Fax (630) 852-1386
email sales@cvpsystems.com

B56S 0608 1M