

Selladora

TS455

Propuesta Técnica/Comercial



30/09/2025

Atte. TS455 prueba,

De acuerdo con la información y especificaciones recopiladas durante el proceso de desarrollo de su proyecto de empaque, le presento la propuesta de su sistema para el empaque.

La propuesta consta de una selladora **TS455** de la línea **Packaging+ de VC999** con las opciones que nos han requerido y listadas en lo subsecuente de este documento.

En espera de haber interpretado correctamente sus necesidades, aguardamos sus noticias al respecto y quedamos a su disposición para cualquier aclaración que precisen.

Asesor: Jose Manuel Rayotorres Martinez

MEXICO:

VC999 Packaging Systems, S.A. de C.V.

- Av. Rio Escondido 862 Fracc. Villas del Rio NL 67204; Tel/Fax +52 (81) 8361 5349
- Evolution Park, Bodega 9 Calle Arbolitos S/N Barrio Texcacoa, Tepotzotlán, Estado de México 54605 Tel/Fax +52 (55) 58767784,

UNITED STATES: VC999 Packaging Systems Inc., 419 E. 11th Avenue, Kansas City, MO 64116 Tel +1 816-472-8999, Fax +1 816-472-1999

CANADA: VC999 Canada Ltd., 153 Sylvestre, Saint-Germain-de-Grantham, QC, J0C 1K0 Tel +1 819-395-4555, Fax +1 819-395-6444

COLOMBIA: VC999 Packaging Systems Americas, A.A.101010 Bogotá, Colombia

Especificaciones de la maquina

La **TS455** de **Packaging+** es una máquina compacta y versátil de sellado automático de bandejas con cajón. Ideal para producciones pequeñas a medianas y aplicaciones de bandejas grandes. Normalmente seleccionada por procesadores independientes, restaurantes de hoteles, instituciones, tiendas de comestibles y laboratorios de investigación y desarrollo.



Características

- 3 modos de operación: estándar y opcional con skin / vacío y gas / solo sellado de tapa
- Cambio rápido, simple y fácil de tamaño de bandeja
- Excelente sistema de sellado debido a alta presión mecánica, controles precisos de temperatura y tiempo de sellado
- Diseño compacto
- Diseño higiénico, fácil de limpiar
- Estructura completa de acero inoxidable
- Movimiento automático del cajón de la bandeja hacia adentro y hacia afuera
- Equipado con bomba de vacío Busch
- La máquina se puede configurar para film transparente e impreso
- La máquina permite bandejas rígidas o de espuma, tazones o vasos en formatos estándar o personalizados
- 10 ajustes de memoria programables, la pantalla individual facilita la lectura y operación
- Sistema de control de microcomputadora fácil de operar con múltiples opciones de configuración de programa.
- El exceso de film de tapa se elimina automáticamente
- Voltaje:
480 V / 3 ph / 60 hz
- Registro de fotografías
Sí
- Proceso (MAP/Lidding, Skin):
Skin
- Configuración de matriz:
3 UP
- La forma de la matriz (Geometría):
Round

Contrato comercial

Precio

US\$37,339.00 + IVA

Condiciones de Pago:

Contrato Comercial

Concepto	Fecha Vencimiento
35%	Con orden de compra
55%	Contra aviso de entrega
10%	Al instalar

Entrega, instalación y puesta en marcha

Tiempo de producción:	En stock
Tránsito terrestre:	2 Semana
Tiempo de instalación:	Cronograma a ser discutido. Se estima un tiempo de 2 días laboral
Costo de Instalación:	Incluida. En caso de requerir tiempo adicional para la instalación por causas externas a VC999, el valor del servicio por técnico se cobrará adicional.
Moneda que rige esta operación:	USD = U\$ dólar (Se tomará el tipo de cambio del día de la transacción según el DOF)
Flete:	Incluido.
Impuesto (IVA):	No incluido
Arancel:	Incluido
12 meses (piezas de desgaste y elementos eléctricos/electrónicos NO incluidas)	
Embalaje:	Incluido
Validez de la cotización:	30 días
Soporte en la instalación	Montacargas y operadores, suministrado por el cliente

Descarga del equipo del camión de transporte Despejar el área de montaje

Limpieza de los equipos Pruebas del material

Suministro eléctrico y neumático Almacenamiento seguro de los equipos

Sincronización diferente a la estándar

Soporte en sitio de instalación de dos personas.



Firma del Cliente

VC999 Packaging Systems, S.A. de C.V.

Firma: _____

Firma: _____

Nombre: _____

Nombre: _____

Puesto: _____

Puesto: _____

Fecha: _____

Fecha: _____