# Videojet Unicorn® II

Impresora ink jet de caracteres grandes

Ink Jet.

Láser.

Transferencia térmica.

Etiquetadoras.

Rastreo y trazabilidad

Tintas y consumibles.

Repuestos v servicio.

La Videojet Unicorn II es una codificadora compacta de ink jet que imprime una ó dos líneas de texto con calidad, confiabilidad y bajo costo. Cualquiera sea sus necesidades, la Unicorn II es programable rápida y fácilmente para imprimir en cajas y empaques. Nombres de productos, números de identificación, conteos automáticos de producción y códigos de tiempo exactos están a su alcance con sólo apretar un botón.

# Hasta dos líneas de impresión en múltiples lenguajes

- Imprime una ó dos líneas de texto a seleccionar de una variedad de lenguajes y caracteres preprogramados.
- Codifica cartones y proporciona información de producción vital para el control de inventarios y calidad
- La interfaz con íconos es fácil de usar y permite ajustar y editar códigos en unos pocos pasos
- Programas en base a menús predefinidos incluyen cambio de fecha automáticos, funciones de reloj y conteos consecutivos



#### Una solución más económica

- Es una solución compacta y de bajo costo con uso de tinta eficiente y mantenimiento mínimo
- Diseño duradero ofrece confiabilidad excepcional y desempeño difícil de superar

## Fuera de la caja y a trabajar en minutos

- Se ensambla e instala en minutos; simplemente se conecta y está lista para imprimir
- Se monta directamente en cinta transportadora. Incluye: controlador/teclado, cabeza de impresión, fuente de alimentación, cable eléctrico, brazo de montaje y botella presurizada de tinta









## Impresora ink jet de caracteres grandes

#### El sistema incluye

Controlador; cabeza de impresión; fuente de alimentación universal; brazo de montaje y una botella de tinta porosa

#### Características del software

Códigos de fechas y tiempo personalizados

Funciones de reloj programable

Fecha de vencimiento para impresión automática

Organizador de turnos para codificación automática para turnos específicos (hasta 4 turnos)

Retraso de impresión para ubicación de mensaje

Ajuste de ancho de caracteres

Impresión a velocidad fija o variable

Numeración incremental consecutiva

## Lenguajes operativos

Holandés, inglés, finlandés, francés, alemán, italiano, portugués, español, sueco, noruego, turco y húngaro

Caracteres adicionales: cirílico, arábigo, hebreo, polaco

Unidades especiales disponibles: japonés, coreano, chino simplificado, chino tradicional. tailandés

#### Altura de impresión

Estándar: 25 mm

Opcionales: 20 mm, 32 mm, 48 mm

#### Tipo de caracteres

Matriz de punto 7x5 y 16x16

#### Velocidad de cinta transportadora

Desde 6,1 m/min. hasta 61,0 m/min.

### Longitud de mensaje

Hasta 40 caracteres de 16 puntos ó dos líneas de 80 caracteres de 7 puntos

#### Capacidad de almacenamiento de mensajes

Hasta 40 mensajes

#### Rango de temperatura operativa

4° C hasta 49° C

#### Eléctrico

Usa fuente de alimentación universal 100/240VAC 50/60Hz

#### Sensor de impresión

Sensores internos incluidos; sensor externo es opcional

#### Sistema de tinta

Sistema de tinta internamente regulado; programado de fábrica; no requiere ajustes

#### Tinta

Botella de tinta con cámara interna presurizada de 0.23 litros Sistema en bulto opcional de 5 galones disponible. Requiere sistema de tinta ADS

#### Peso de empaque

5,19 kg

#### Brazo de montaje

Tubos de 38,9 y 22,8 cm de 2,54 cm diámetro externo Palancas opcionales pueden ser instaladas para ajuste de posición fácil

#### Brazo de montaje opcional para instalaciones especiales

Juego de montaje de largo alcance disponible para situaciones especiales

# **Dimensiones**













