

## TROJAN® T2-C

# Prensa digital de sobremesa de alta capacidad



### Conectar e imprimir

#### Sencilla y compacta

- Lista para usarse
- Gracias a sus pequeñas dimensiones no es necesario ampliar las instalaciones
- Consumo de energía bajo
- Los rollos finalizados están listos para colocarse en los aplicadores de etiquetas

#### Computadora integrada

- Intuitiva interfaz de usuario con pantalla táctil
- Los operarios no necesitan una capacitación intensiva
- Diagnóstico a distancia

### Impresión de calidad y duradera

#### Tinta natural

- Colores de gran intensidad
- Resistente al agua
- Inalterabilidad ante la luz

#### Registro de gran precisión

- Guía de banda dinámica
- Control de la tensión y manejo de la banda con servomotor
- Permite imprimir con sangrado completo en etiquetas precortadas
- Optimizada para etiquetas con formas personalizadas

#### Software TrojanRIP y flujo de trabajo

- Correspondencia mejorada de colores directos
- Capacidad de fusión de gráficos
- Permite hacer imposiciones

### Bajo costo de propiedad

#### Cabezales de impresión reemplazables

- Cabezales fáciles de cambiar y desechar
- Ofrece una calidad de impresión constante en el tiempo

#### Gestión de tinta al máximo

- Elevado tiempo de funcionamiento con pocos cambios de tinta (depósitos de 2 l)
- Programa de Prensas de Alto volumen (VP) para usuarios que imprimen mucho

#### Banda de material corta


- Reduce al mínimo el desperdicio de material

#### Opciones de impresión rentables en:

- Etiquetas en blanco precortadas
- 2, 3 o 4 etiquetas horizontales
- Material continuo

# Especificaciones TROJAN® T2-C


## Funcionamiento

<b>Tintas</b>	 Tintas de colorante de base acuosa de alto rendimiento Cuatro depósitos CMYK de 2 litros
<b>Resolución</b>	1600 x 800 ppp o 1600 x 1600 ppp
<b>Velocidad</b>	6 pps (152 mm/s) o 12 pps (300 mm/s)
<b>Área de impresión</b>	Ancho: 8.8" (223 mm) Longitud sin unión: 0.6" – 30" (15 mm – 762 mm) Longitud con unión: Sin limitación
<b>Sensores de etiquetas</b>	Sensor óptico de borde de bobina, posición ajustable, sensor de marca negra, sensor de brecha y continuo
<b>Conectividad</b>	Ethernet 10/100/1000
<b>Controlador</b>	Microsoft® Windows 10, 8 y 7; Windows Server® 2012 y 2008, controladores de 64 o 32 bits
<b>Software</b>	TrojanControl

## Información medioambiental y características físicas

<b>Condiciones de funcionamiento</b>	De 59 °F a 86 °F (de 15 °C a 30 °C), con una humedad relativa de 22% a 80% (sin condensación)
<b>Condiciones de almacenamiento</b>	De 41 °F a 122 °F (de 5 °C a 50 °C), con una humedad relativa de hasta 85%, sin condensación a 149 °F (65 °C)
<b>Requisitos de alimentación</b>	100 a 240 V CA – 50/60 Hz (fuente de alimentación de 360 W, 2.5 A)
<b>Sistema de extracción de aerosol</b>	Filtros sustituibles
<b>Dimensiones</b>	Con depósitos de tinta externos de 2 litros: 23.8" La. x 22.8" An. x 31.3" Al. (606 mm x 580 mm x 795 mm )
<b>Pantalla táctil</b>	Pantalla táctil
<b>Peso</b>	132.3 lb (60 kg) sin tinta ni rollo de etiquetas

## Consumibles

<b>Tipo de tinta</b>	 Tinta natura, gran durabilidad, extremada resistencia al agua, buena resistencia a la radiación UV, segura para los alimentos. La tinta con el secado más rápido del mercado.
<b>Ancho de las etiquetas</b>	1.9" – 9.8" (50 mm – 250 mm)
<b>Longitud (precortado)</b>	0.6" – 60" (15 mm – 1525 mm)
<b>Espesor</b>	4 pt/mil a 12 pt/mil
<b>Tamaño del rollo</b>	Diámetro interno: 3" (76 mm) Diámetro externo máx.: 12" (300 mm)
<b>Tipos</b>	Papel, papel satinado brillante para inyección de tinta, PE, PET y PP

## Mantenimiento

<b>Mantenimiento del cartucho</b>	Bandeja de mantenimiento con módulos sustituibles (rodillo limpiador/cubierta de cabezal de impresión)
<b>Sistema de extracción de aerosol</b>	Filtros sustituibles
<b>Tipos</b>	Papel, papel satinado brillante para inyección de tinta, PE, PET y PP

## Garantía

<b>Impresora</b>	Garantía de 12 meses para piezas del fabricante y mano de obra (no incluye desgaste de piezas y consumibles)
------------------	--



AstroNova GmbH - TrojanLabel

Distribuidor para España: Solge Systems, S.L. Tel +34 932 412 221, email: [ventas@solge.es](mailto:ventas@solge.es), web: [www.solge.es](http://www.solge.es)