



- 65 pulg/1.65 metros
- Ocho cabezales DX3 piezo, de gota-por-demanda
- Imprime directamente e una gran variedad de textiles
- Velocidad de impresión hasta 425 ft²/hr--39 m²/hr
- Fijación directa a la tela--No necesita papel transfer
- Incluye canales de tinta y drenaje para el desperdicio
- Termostato preciso, tensión, control de secado
- Recolector de polvo en-línea

Oportunidad

El mercado de impresión textil junto con la transferencia y la impresión directa, en USA se acerca anualmente a los US\$ 35 Billones (de acuerdo a IT Strategies). Aunque el mercado es grande, es también extramadamente competitivo. Uno de los segmentos con mas rápido crecimiento en este nicho, es la impresión directa sobre textiles y Graphics One tiene la respuesta. El sistema Viper TX incluye además, GO Sublimator, la perfecta adición a cualquier solución de impresión directa digital textil que requiera la fijación por calor para tintas pigmentadas o tintas de sublimación. La adición de Sublimator a una impresora directa sobre textiles, significa que el usuario evita el proceso de transferir la imagen a un papel transfer y después transferir esta imagen al textil. No se requiere papel de transferencia.

Aplicaciones Ideales

La Impresión Digital de Textiles esta creciendo como una necesidad de la misma demanda. Los clientes que buscan una sola impresión ahora pueden solicitar solo una o multiples impresiones sin tener que pagar por costos asociados con e trabajo tradicional del screen. Es tan fácil como 1-2-3. El sistema Viper TX esta listo a imprimir directamente en telas para aplicaciones como señalización liviana, banderas, murales para paredes, exhibiciones de ferias, moda, anuncios en tiendas, publicidad exterior, mobiliarios caseros, cortinas, cojines, papel de colgadura y más.

Introducing GO Viper TX System

El nuevo sistema de impresión digital textil Viper TX de GO, es fácil de usar, usted puede estar imprimiendo rápidamente. Con un ancho maximo de impresión de 1.65 metros y una resolución de 1440 dpi, Viper TX ofrece impresión de alta resolución sobre textiles, con una velocidad hasta de 425 pies cuadrados/hora. Combina la alta resolución de imágenes con las tintas GO para textiles, ahora podrá imprimir en la mayoría de textiles con nuevos diseños e imágenes que pensaba imposibles. Incluida con el sistema Viper TX esta el GO Sublimator, con un ancho de 1,520 metros (60 pulgadas) y la habilidad de trabajar a la misma velocidad de la impresora, Sublimator es una adición excelente para las impresoras textiles de gran formato. Con controles incorporados de tensión y controles para el termostato, la temperatura de fijación se puede configurar entre 150~160 C, pero puede configurarse a temperaturas más bajas o más altas dependiendo de los requerimientos especificos de cada tela. Adicionalmente la velocidad de secado es controlada según la velocidad de impresión.

Las barras de tensión mantienen la tensión y permiten la utilización de textiles de diferentes espesores; gruesos o delgados.

A diferencia de otras máquinas de transferencia al calor, Sublimator no necesita un compresor de aire para su operación. El sistema GO Viper TX también incluye el RIP industrial líder del mercado, SoftRIP de Wasatch.

En línea o con Múltiples Impresoras

Sublimator de GO puede ser usada en línea con una impresora textil específica, o puede ser usada en una configuración independiente para servir múltiples impresoras.

Colector de Partículas

Incluido con la Sublimator de GO está un colector de partículas conectado a la unidad de calor. Este colector es una adición en-línea y posee un sistema avanzado de purificación de aire con carbón, el cual remueve las partículas de textil y polvo.

Nombre de Producto	GO Viper TX	
Tamaño	65 pulg/1.65 metros ancho de impresión	
Tipo de Impresora	Método de Impresión	8 Cabezales Micro Piezo con Gota-por-demanda
	Conf. de Inyectores	(360 inyectores por cabeza) - 8 canales de tinta - 8 espacios para cassette
Calidad de Impresión	Resolución Máxima	1440 x 720 dpi
Detalles de Tinta	Tintas GO Tango Colores: Black, Magenta, Light Magenta, Yellow, Cyan, Light Cyan, Red, Green, Blue, Orange, Green	
Velocidad de Impresión	Velocidad típica de producción entre 75 ft ² /hr and 301 ft ² /hr Máxima velocidad de impresión hasta 425 ft ² /hr	
Driver de Impresora	Windows 98 / ME / 2000 / XP, Macintosh 9.1 o posterior, Macintosh OSX 10.2 o posterior	
Espesor de Material	Diametro Rollo	Máximo: 11.8 pulgadas
Area de Impresión (Ancho)	Máximo: 65 pulgadas	
Ancho x Profundo x Alto	121 x 29 x 49 pulgadas	
Peso	694.46 lbs	
Altura Ajustable de Cabezal	Máximo: 4.0 mm	
Software	SoftRIP Wasatch	

Nombre de Producto	GO Sublimator	
Ancho Máximo de Impresión	60 pulgadas (Textiles a 63 – pulgadas)	
Velocidad	Igual que la impresora	
Temperatura Apropriadada	Juntas	150 ~ 160 Ajustable
(2 Resistencias)	Independiente	150 ~ 160 Ajustable
Tamaño	85(Ancho) x 27 (Alto) x 19 (Profundo) pulgadas	
Peso	529 lbs	
Voltaje de Entrada	220V/50~60HZ Fase Sencilla (4kw)	

Nombre de Producto	Dust Purifier	
Tamaño	15 (Ancho) x 27 (Alto) x 19 (Profundo) pulgadas	
Peso	110 lbs	
Voltaje de Entrada	220V/50~60HZ Fase Sencilla (0.4kw)	
RPM	3,400/MIN	

SPEC SHEET