



avance

• Imagina • Crea • Innova

Impresora de Sublimación Orionjet StarFire GZX2004



Es un equipo de sublimación de nivel industrial diseñada para periodos largos de producción gracias a su diseño robusto capaz de brindar una velocidad de 170m² por hora tanto para la impresión directa como para papel.

Características.



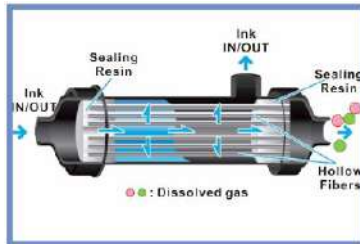
Una solución con un amplio rango de aplicaciones

Un sistema de recirculación continua y una robusta construcción reparable, el cabezal de impresión Dimatix Starfire 1024 ofrece una saturación sin precedentes, degradados más suaves y colores vibrantes.



Solución de recirculación Gntek

Sistema de recirculación de presión negativa GZ con componentes japoneses, bombas peristálticas y un módulo desgasificador que elimina gases y burbujas para garantizar una impresión de transferencia de sublimación estable.



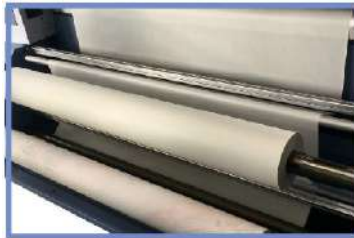
Módulo desgasificador HFM.

El módulo de desgasificación HFM (membrana de fibra hueca) fabricado en Japón, elimina el gas y las burbujas asegurando un flujo estable y disparo de tinta estable.



Estabilidad industrial y alta velocidad.

Una impresora de cuerpo robusto, viga CNC de aluminio y doble guía para soportar altas velocidades e impresiones de textiles en alta resolución.



Sistema único de alimentación y recolección.

Un sistema único de preposición para la alimentación y la recolección del material que no solo asegura una súper estabilidad y una precisa entrega de rollos pesados de material. Pero también extiende la distancia de secado para asegurar un secado completo en la impresión.



Diseño inteligente de la mesa de impresión.

Con un diseño desmontable de la mesa de impresión, donde los usuarios pueden desmontar el plato de impresión libremente para imprimir papel o dejar el espacio para la tela y pich roller más cercanos para reducir las arrugas en el material.



Software RIP Ergosoft.

Un software diseñado exclusivamente para equipos de sublimación..



Especificaciones

Modelo	GZX2004
Cabezal	4 Cabezales StarFire 1024 (7 PL)
Colores	CMYK
Sistema de tinta	GnTek Sistema de presión negativa de recirculación
Ancho de impresión	2m
Peso del material	60Kg
Sistema de secado	Pre calentador, calentador medio y calentador de secado
Velocidades de impresión	600x400 dpi 170m ² /h
	600x600 dpi 93 m ² /h
	600x800 dpi 57 m ² /h
Interface	externa USB, interna fibra óptica
Ambiente de operación	Temp. 23°C a 29°C, Humedad 50% a 80%
Software	Ergosoft
Alimentación	220V 5A, Secadores 24A a 50Hz
Dimensiones	3400mm x 860mm x 1470mm
Peso	660Kg

CONDICIONES DE VENTA:

1. Precios incluyen flete precio LAB Libre a bordo cliente corre con cargo de desembarque.*
2. Para una correcta operación de estos equipos y para que sea aplicable la GARANTIA DE 1 AÑO en partes (excluye cabezales y consumibles), será necesario mantenerla en las condiciones ambientales y de operación que indica el manual de operación, así como también será necesario proteger el equipo contra variaciones de voltaje o descargas eléctricas. Favor de leer detenidamente la garantía por escrito que ofrecemos.
3. Tiempos de entrega: Consultar con su asesor.
4. Esta Cotización es válida por un periodo de 1 día.