



avance

• Imagina

• Crea

• Innova

## Equipo de Impresión Orion Jet StarFire GZM+ 3204SG.



### DESCRIPCIÓN

El Equipo de Impresión Orion Jet StarFire GZM+ 3204SG con 4 Cabezas StarFire 1024 de 10 Pl., ofreciendo una calidad de Impresión de hasta 600 \* 800 DPI y una velocidad máxima de impresión de 231 m2 por hora, con un ancho de impresión de 3.20 Mts. ( utilizando 4 Cabezas ) y 4 colores C M Y K.

El Equipo Orion Jet StarFire GZM+ 3204SG puede manejarse con solo 2 Cabezas StarFire 1024 de 10 Pl., conservando la misma calidad de impresión, solo que la velocidad de impresión se reduciría a 129 m2 por hora.





avance

• Imagina

• Crea

• Innova

## COSTO DE PRODUCCIÓN



Bajo costo de producción en tinta, de solo \$ 0.22 USD por metro cuadrado, con un rendimiento promedio de 70 m<sup>2</sup> por litro de tinta combinado, utilizando la Tinta DigixInk StarFire, misma que se maneja en presentación de 5 Litros y tiene una durabilidad de 12 meses al exterior.

## TECNOLOGÍA REDI JET



FUJIFILM



Los Cabezales StarFire de 10 Pl. cuentan con la patentada tecnología RediJet ( Recirculación de Tinta Continua en la boquilla del cabezal y Sistema de Recirculación con presión negativa ) de FUJIFILM Dimatix, que permite incrementar la capacidad de producción de impresión del cabezal, con un mínimo de mantenimiento, además de la reducción de costos por el bajo consumo de líquidos de limpieza ( Flushing ).



# avance

## CARACTERÍSTICAS

• Imagina • Crea • Innova

- ✓ Estructura más duradera y precisa.
- ✓ Gn Tek Solución de Recirculación.
- ✓ Sistema Inteligente de Secado QT.
- ✓ Sistema de Alimentación y Recolección optimizado.
- ✓ Sistema de Recolección Separado Opcional.





Orion Jet StarFire GZM+ 3204SG.	
<u>Equipo :</u>	
<u>Número de Cabezales :</u>	4 Cabezales. 2 Cabezales.
<u>Modelo de Cabecal :</u>	StarFire 1024 10 Pl. StarFire 1024 10 Pl.
<u>Ancho de Impresión :</u>	3.20 Mts. 3.20 Mts.
<u>Ancho de Material :</u>	3.30 Mts. 3.30 Mts.
<u>Velocidad de Impresión :</u>	
300 * 400 DPI	231 m2/Hr. 129 m2/Hr.
600 * 400 DPI	209 m2/Hr. 115 m2/Hr.
300 * 600 DPI	163 m2/Hr. 86 m2/Hr.
600 * 600 DPI	146 m2/Hr. 76 m2/Hr.
300 * 800 DPI	127 m2/Hr. 67 m2/Hr.
600 * 800 DPI	112 m2/Hr. 59 m2/Hr.
<u>Colores :</u>	C M Y K . C M Y K .
<u>Sistema de Secado :</u>	3 Calentadores controlados individualmente ( post, mid y front ). + Calentador extendido más sistema inteligente de secado.
<u>Temperatura de Operación :</u>	Temperatura de 23°C a 29°C y Humedad de 50% a 80%.
<u>Interface :</u>	Externa: USB 2.0. Interna: SCSI Alta Velocidad.
<u>Tinta :</u>	DigixInk StarFire.
<u>Tipo de Tinta :</u>	Base Solvente.
<u>Durabilidad de Tinta :</u>	1 año al exterior.
<u>Suministro de Tinta :</u>	Sistema de Recirculación de Presión Negativa.
<u>Software :</u>	Onyx + GZ Control Console.
<u>Fuente de Poder :</u>	50 Hz/AC, 220V +/- 10% 13 A ( Impresora ) + 18 A * 2 ( QT Drying System ).
<u>Dimensiones Equipo :</u>	4660 * 960 * 1250 mm ( L * An * Al ).
<u>Dimensiones Empaque :</u>	4930 * 1150 * 1690 mm ( L * An * Al ).
<u>Peso Equipo :</u>	915 Kgs.
<u>Peso Empaque :</u>	1,145 Kgs.
* Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.	
* Las velocidades de impresión están calculadas con material de 3.20 Mts. de ancho de impresión.	

## MERCADO

- ✓ Imagen gráfica.
- ✓ Rotulista.
- ✓ Agencias de publicidad.
- ✓ Imprentas.
- ✓ Diseñadores gráficos.



## GARANTÍA

El Equipo de Impresión Orion Jet StarFire GZM+ 3204SG cuenta con 1 año de Garantía contra defectos de fabricación, excepto Cabezales y consumibles ( piezas de desgaste ).

16 de Abril de 2019.