

## ▶ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Área de Impresión: 3200 mm  
 Tinta: Solvente  
 Material: Vinilo, Lona, Mesh, papel fotográfico, film...  
 Rip: Gran Caldera/Onyx/Photoprint  
 Formatos de Impresión: BMP/TIFF/JPG/EPS/PDF...  
 Sistema Operativo: Windows / Linux  
 Conexión: USB 2.0  
 Potencia: 220V 10A 50HZ/60HZ  
 Ambiente de trabajo: 15°C - 30°C 40% - 80%  
 Idioma Panel de control: Inglés  
 Peso: 750Kg  
 Dimensiones: 4,82m x 1,04m x 1.52m  
 Embalaje: 5,00m x 1,08m x 1,77m

**1440 dpi 30pl**  
**Coste <0,30€/m<sup>2</sup>**

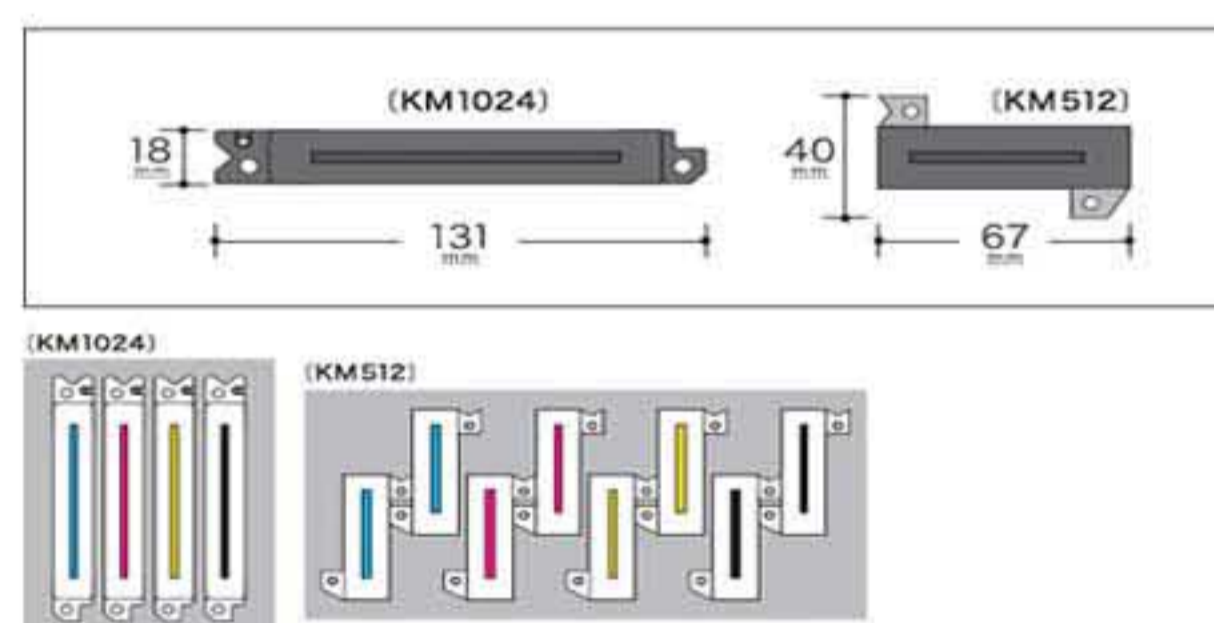
# 3.2-SOL DIAMOND SERIES

## PRODUCCIÓN Y MÁXIMA CALIDAD 1440 DPI



## ▶ Descripción del Plotter

- Carro ajustable en altura por mater.
- Secado y vacuum adaptable
- Tinta Solvente 4 AÑOS EXTERIOR
- Sistema de control de tensión aut.
- Cabezal piezoeléctrico de 1440 DPI
- Ajuste automático feeding
- Pinch roller automático up/down
- Servo motor panasonic



## Aplicaciones



Lona Mesh Publicitaria



Caja de luz backlite



Vinilo rotulado

## ▶ Ficha Técnica

Modelo	3204-KM512i-SOL	3208-KM512i-SOL
Cabezal	Konica Minolta KM521i	
Unidades	4	8
Resolución	Resolución Máxima 1440 DPI 30pl	
Colores	CMYK	CMYK
Velocidad		
Draft	120 m <sup>2</sup> /h	240 m <sup>2</sup> /h
Production	80 m <sup>2</sup> /h	160 m <sup>2</sup> /h
High Quality	60 m <sup>2</sup> /h	120 m <sup>2</sup> /h

