

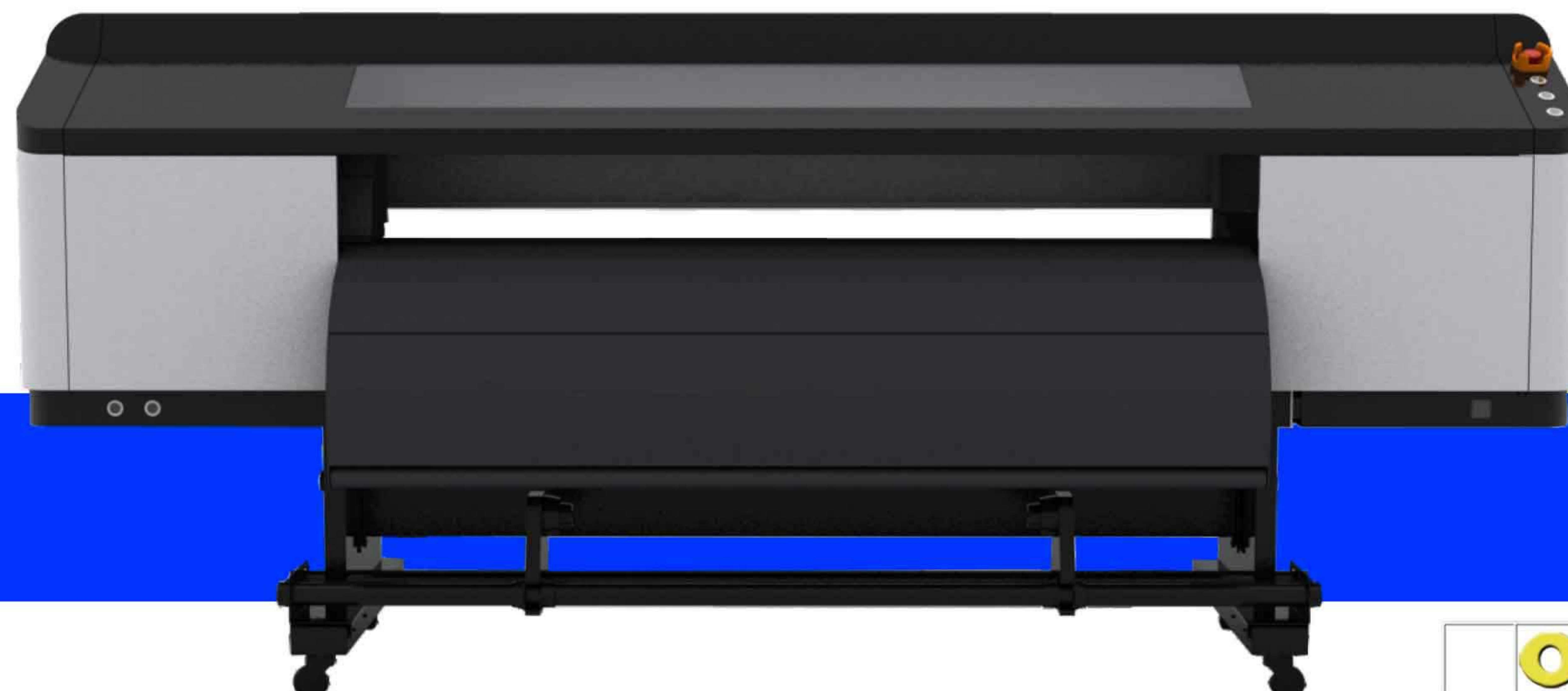
## ▶ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Área de Impresión: 1.800mm  
 Tinta: Dispersa o sublimación  
 Material: Papel transfer  
 Rip: Gran Caldera/Onyx/Photoprint  
 Formatos de Impresión: BMP/TIFF/JPG/EPS/PDF...  
 Sistema Operativo: Windows / Linux  
 Conexión: USB 2.0  
 Potencia: 220V 40A 50HZ/60HZ  
 Ambiente de trabajo: 15°C - 30°C 40% - 80%  
 Idioma Panel de control: Inglés  
 Roll to Roll: Incluido  
 Peso: 390 Kg  
 Dimensiones : 3300x810x1060mm

# 1440 dpi 6pl

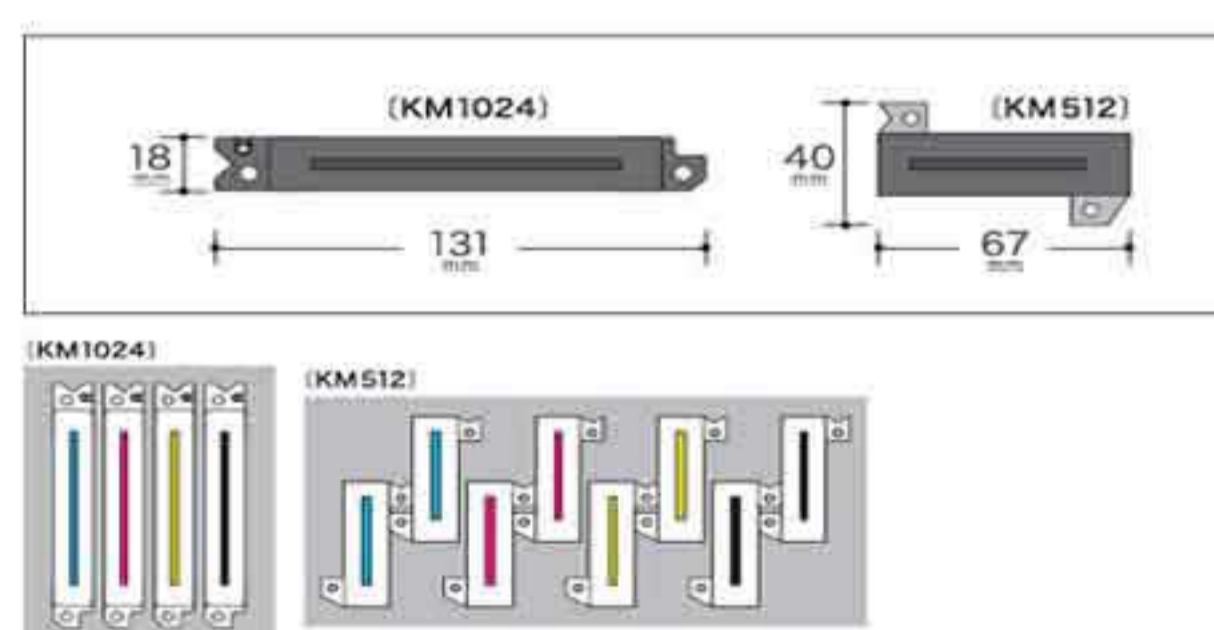
# 1.8-TEX DIAMOND SERIES

## PRODUCCIÓN Y MÁXIMA CALIDAD 1440 DPI IMPRESION EN PAPEL TRANSFER



## ▶ Descripción del Plotter

- Impresión en papel transfer
- Sistema de infrarojo de secado
- Tamaño de gota pequeño 6 pl
- Sistema de tensión constante
- Cabezal piezoeléctrico de 1440 DPI
- Tinta de Dispersa o Sublimación
- Posibilidad de trabajar con jumbo
- Sistema robusto y fiable



## Aplicaciones



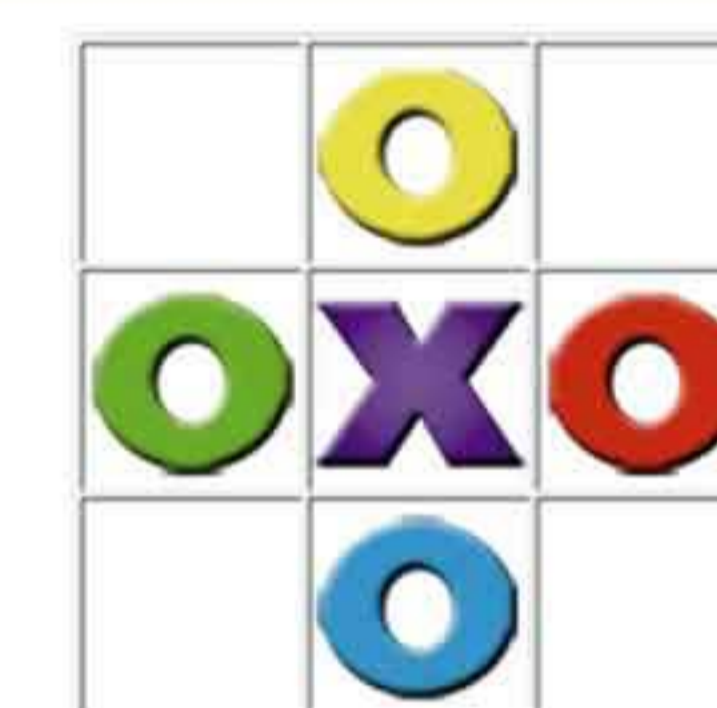
Equipaciones



Estampados



Publicidad



Digital

## ▶ Ficha Técnica

| Modelo       | 184-KM512iSHB-TEX              | 188-KM512iSHB-TEX     |
|--------------|--------------------------------|-----------------------|
| Cabezal      | Konica Minolta KM512iSHB 6pl   |                       |
| Unidades     | 4                              | 8                     |
| Resolución   | Resolución Máxima 1440 DPI 6pl |                       |
| Colores      | CMYK                           |                       |
| Velocidad    |                                |                       |
| Draft        | 100 m <sup>2</sup> /h          | 200 m <sup>2</sup> /h |
| Production   | 50 m <sup>2</sup> /h           | 100 m <sup>2</sup> /h |
| High Quality | 25m <sup>2</sup> /h            | 50 m <sup>2</sup> /h  |