

## **PIXEL 2000 E UV LED**

- 4-6 colores + blanco.
- Lámparas ultravioleta LED de curado dinámico.
- Tamaño de gota de tinta variable del cabezal de impresión en escala de grises 6-18pl.
- Velocidad de impresión hasta 100sqm/hr.
- Resolución hasta 726\*1440dpi.
- Impresión en escala de grises de 4 niveles.
- Software rip: Photoprint server flora, onyx y caldera opcional.
- 3 capas de impresión en color directo, modos cwc, wcv admitidos.



## **Epson solution**

MODO DE IMPRESIÓN	VELOCIDAD
Express (2 pass)	97 sqm/h
Producción (4 pass)	50 sqm/h

## **Formatos**

Imágenes compatibles con TIFF, JPEG, Postcript, EPS, PDF, CMYK, RGB

## **Requisitos ambientales**

Temperatura: 20-30°C

Humedad: 40-80% (sin condensación)

Se requiere ventilación, pero no se suministra con el sistema.

Dimensiones: (Ancho x Profundidad x Altura) 4200mm x 1000mm x 1750mm

Potencia: 2 entradas de alimentación 200-240V CA, monofásica, 50/60hz, 25A (impresora), 25A (UV lamp).







