

FD-1802

fassimexico



PARÁMETROS TÉCNICOS

| | |
|--|---|
| CABEZAL | Epson DX7 micro piezo y cartucho de acero inoxidable |
| NUMERO DE CABEZAL | 2 |
| NUMERO DE BOQUILLAS | 180 Nozzles x16 hileras/2 cabezales escalonados |
| RESOLUCION | 540dpi, 720dpi, 1440dpi |
| COLORES | CMYK |
| GAMA DE COLORES | 16.7million |
| ANCHO DE MESA DE TRABAJO | 1800MM (S) |
| ANCHO DE IMPRESION | 1800MM (S) |
| VELOCIDAD | 1802 4 pases-35 m2/h 6 pases-24 m2/h 8 pases-12 m2/h |
| TIPOS DE TINTA | a base de agua; Disolvente; transferencia térmica |
| GESTION DEL COLOR | ICC basado; densidad & curvas de ajuste |
| RIP | Photo Print |
| FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA | Windows XP |
| INTERFAZ | USB2.0 |
| FUENTE DE ALIMENTACION | 50Hz/60Hz, 220V 10A |
| SISTEMA DE CALEFACCION | Tres secciones de calefacción: precalentador, calentador de la cama y calentador trasero. |
| FORMAS DEL ARCHIVO | BMP, TIF, Jpg, Pdf |
| METODO DE ALIMENTACION/CORTE DE SOPORTES | rollo a rollo; hoja / corte automático, mango de corte |
| HUMEDAD/TEMP. | 40% — 70% /20-35 CELSIUS |
| DIMENSION Y PESO | 1802 198Kg, 3110mmX700mX1380mm |

fassimexico