



Ficha Técnica  
**Híbrida UV**  
Flora X20



gporoma.com  
ventas@gporoma.com  
(55) 5688 - 4434



### Características Técnicas del equipo

Modelo	Flora X20
Ancho de impresión	2.0 m
Tinta	UV LED
Colores	CMYK (Opcional a W + V)
Cabezal	Epson T3200
Resolución	705 x 2400 DPI's
Picolitros	4.5 pL
Software	Flora con opción a Caldera y Onix
Velocidad promedio	2 cab 40m2 / 4 cab 55 m2 / 6 cab 70 m2
Formatos compatibles	JPEG, PNG, PDF, TIFF
Materiales	Rígidos y Flexibles
Grosor de Material	5 cm
Dimensiones del equipo	4.5 x 1 m (sin mesas) / 4.5 x 3 m (con mesas)
Peso	1 tolenada más mesas

### Requerimientos PC

Sistema operativo	Windows 10, 64 bits
Procesador	Pentium i7 o superior
Memoria RAM	16 GB o superior
Disco Duro	Estado Sólido de 1TB
Entrada Ethernet	1 o superior
Entradas de USB 3.0	4 entradas 3.0

### Requerimientos Conexión

Regulador	Bifásico Vogar o JM / 10 KVA
Voltaje	220 VAC (+/-5%) 50 / 60 Hz
Potencia	32 AMP
Fases	2 fases, neutro y tierra física

### Requerimientos Site

Temperatura operación	20 - 25°C
Humedad	40 - 60 %
Nivelación	Estable y libre de polvo
Área sugerida para instalación	7.5 x 6.2 m

