



Ficha Técnica
Cama Plana
Flora XTRA 2512



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



Características Técnicas del equipo

Modelo	Flora EXTRA 2512
Ancho de impresión	120 x 255 m
Tinta	UV LED
Colores	CMYK (Opcional a W + V)
Cabezal	Epson T3200 / Ricoh G6
Resolución	Hasta 1080 DPI's
Picolitros	Epson T3200 - 4.5 pL / Ricoh G6 - 6 pL
Software	Floraprint (con opción a Caldera y Onix)
Velocidad promedio	Hasta 50 m ² x hora
Formatos compatibles	JPEG, PNG, PDF, TIFF
Materiales	Rígidos
Grosor de Material	10 cm
Dimensiones del equipo	Estimado 4.300 x 2.500 x 1.470 m
Peso	1500 kg

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
AMP	32 A
Fases	2 fases, neutro y tierra física

Requerimientos Site

Temperatura operación	20 - 25°C
Humedad	40 - 80 %
Nivelación	Estable y libre de polvo
Área sugerida para instalación	7.5 x 6.2 m

