

SID XCS Series

Hoja de Datos



Parametros

Especificaciones

XCS 320 8H

Cabezal	510 nozzles • 35 picolitros	
Número de Cabezales	8 cabezales	
Resolución	Hasta 720 dpi	
Tinta	● Tipo	Solvente
	● Colores	CMYK
	● Capacidad	Tanque principal: 1 litro por color + flush
	● Ancho máximo de impresión	126" (3.20 m)
Media	● Sistema de alimentación	Rollo a rollo u hoja individual (peso máximo de material: 80kg (176lbs))
	● Tipos	Vinilo, vinilo perforado, poliéster o canvas
Salida (m²/h)	Modo Impresión	Salida Estándar (m²/h)
	360 x 360 1 pasada	101
	240 x 720 2 pasadas	76
	240 x 1080 3 pasadas	51
	360 x 1080 3 pasadas	34
720 x 720 4 pasadas	26	
Sistema de limpieza	Sistema automatico de limpieza con presion positiva individual	
Sistema de calefacción y enfriamiento	Precalentador, calentador medio y frontal, ventiladores de enfriamiento	
Interfaz	Cables de fibra óptica	
Nivel de ruido	Imprimiendo: < 70 dB • Standy by: < 40 dB	
RIP Software	Photo PRINT 6.1	
Voltaje	AC 220 V, 50 Hz / 60 Hz	
Consumo de poder	2.500 W (220 AC)	
Temperatura de operación	Temperatura 68 - 82°F (20 - 28°C) Humedad 40%~ 60%, sin condensación	
Dimensiones del equipo (Largo x Ancho x Alto)	178" x 34" x 53" (4.520 x 860 x 1.340 mm)	
Dimensiones del empaque (Largo x Ancho x Alto)	182" x 35" x 41" (4.630 x 890 x 1.050 mm)	
Peso del equipo	Peso Neto 858 lbs (389 kg)	
	Peso Bruto 1.299 lbs (589 kg)	