

# SID TRITON Series

## Hoja de Datos



### Parámetros

SID TRITON 160

SID TRITON S 210

SID TRITON S 250

SID TRITON S 320

<b>Cabezal</b>	1440 nozzles • Punto variable • 7 • 14 • 21 picolitros			
<b>Número de Cabezales</b>	1	2	2	2
<b>Resolución</b>	Hasta 2880 dpi			
<b>Tipo</b>	Eco-solvente			
<b>Tinta Colores</b>	4 colores (CMYK)			
<b>Capacidad</b>	1 litro por color			
<b>Ancho máximo de impresión</b>	63" (1,600 mm)	83" (2,100 mm)	98" (2,500 mm)	126" (3,200 mm)
<b>Media Ancho máximo de sustrato de impresión</b>	63" (1,600 mm)	87" (2,200 mm)	102" (2,600 mm)	129" (3,300 mm)
<b>Sistema de alimentación</b>	Rollo y Hoja			
<b>Sistema de recogimiento</b>	Opcional	Opcional	Opcional	Incluido
<b>Tipos</b>	*Lona, malla, vinilo, vinilo perforado, tela, tejidos, telas de poliéster, tabla de PVC, placa de poliestireno, cartón pluma * Todos los materiales rígidos deben ser probados para su compatibilidad.			
<b>Modos de impresión</b>	Borrador 1 312 sq.ft./h (29 m <sup>2</sup> /h)	624 sq.ft./h (58 m <sup>2</sup> /h)	656 sq.ft./h (61 m <sup>2</sup> /h)	699 sq.ft./h (65 m <sup>2</sup> /h)
	Borrador 2 204 sq.ft./h (19 m <sup>2</sup> /h)	419 sq.ft./h (39 m <sup>2</sup> /h)	441 sq.ft./h (41 m <sup>2</sup> /h)	473 sq.ft./h (44 m <sup>2</sup> /h)
	Estándar 150 sq.ft./h (14 m <sup>2</sup> /h)	322 sq.ft./h (30 m <sup>2</sup> /h)	322 sq.ft./h (30 m <sup>2</sup> /h)	355 sq.ft./h (33 m <sup>2</sup> /h)
	Calidad 96 sq.ft./h (9 m <sup>2</sup> /h)	204 sq.ft./h (19 m <sup>2</sup> /h)	215 sq.ft./h (20 m <sup>2</sup> /h)	236 sq.ft./h (22 m <sup>2</sup> /h)
<b>Sistema de limpieza</b>	Limpieza automática			
<b>Sistema de calefacción y enfriamiento</b>	Precalentador, calentador medio y frontal, ventiladores de enfriamiento			
<b>Interfaz</b>	USB 2.0			
<b>Altura ajustable de los cabezales</b>	Distancia ajustable de 2 mm hasta 6 mm			
<b>Rip Software</b>	Photo PRINT Cloud			
<b>Voltaje</b>	AC 220V, 50Hz / 60Hz			
<b>Consumo de poder</b>	Calentador: 1,320W (6A) Impresora: 330W (1.5A)	Calentador: 1,540W (7A) Impresora: 330W (1.5A)	Calentador: 1,870W (8.5A) Impresora: 330W (1.5A)	Calentador: 1,980W (9A) Impresora: 550W (2.5A)
<b>Temperatura de operación</b>	68° - 77° F (20° - 25° C) Humedad 40 - 60%, no condensada			
<b>Dimensiones del equipo (Largo x Ancho x Alto)</b>	111" x 39" x 50" (2,820 x 990 x 1,260 mm)	133" x 39" x 50" (3,380 x 990 x 1,260 mm)	148" x 39" x 50" (3,780 x 990 x 1,260 mm)	177" x 35" x 49" (4,500 x 905 x 1,260 mm)
<b>Dimensiones del empaque (Largo x Ancho x Alto)</b>	115" x 38" x 33" (2,921 x 1,100 x 830 mm)	137" x 43" x 33" (3,490 x 1,100 x 845 mm)	153" x 43" x 33" (3,890 x 1,100 x 845 mm)	180" x 43" x 37" (4,590 x 1,100 x 940 mm)
<b>Peso del equipo</b>	333 lbs (151 kg)	496 lbs (225 kg)	565 lbs (265 kg)	670 lbs (304 kg)
<b>Peso del empaque</b>	686 lbs (311 kg)	930 lbs (422 kg)	1007 lbs (457 kg)	1205 lbs (547 kg)