

## Características Técnicas

Volumen de impresión <b>600 x 450 x 450 mm</b>	Doble extrusor Independiente
Tamaño de la impresora <b>1140 x 740 x 1725 mm</b>	Alojamiento de las bobinas calefactado
Precisión eje Z: <b>1,6 micras</b>	4 modos de impresión: <b>SINGLE, DUAL, TWIN, REFLEX</b>
Precisión eje XY: <b>16 micras</b>	<b>220 - 240 V, 50-60 Hz</b>
Temperatura máxima del extrusor <b>300°C</b>	Consumo máximo <b>3 kW/h</b>
Temperatura máxima de la cámara <b>65°C</b>	Pantalla táctil <b>LCD 7"</b>
Temperatura máxima de la cama <b>120 °C</b>	Monitorización remota
Diámetro del nozzle <b>0,6 mm</b>	Conectividad: <b>ethernet, USB</b>
Otros diámetros disponibles <b>0,2 / 0,4 / 0,8 / 1 / 1,2 mm</b>	PreInstalación sistema Ininterrumpido de energía ( <b>SAI</b> )
Barrera térmica de titanio	<b>MMS System</b> - Sistema de mantenimiento modular