



T1 MAX



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 meses de garantía

Volumen de impresión	300 x 297 x 251 mm
Resolución de Capa	0.1 – 0.3 mm
Velocidad Máxima	1000 mm/s
Tecnología	FDM
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión 300 x 297 x 251 mm	Resolución de Capa 0.1 – 0.3 mm	Velocidad Máxima 1000 mm/s	Tecnología FDM
Tipo de Extrusor Directo	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Firmware N.A.	Temp. Máx. de Extruso... 300 °C
Temp. Máx. de Platafo... 110 °C	Materiales Compatibles PLA, PETG, TPU, PVA,...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad USB, Wi-Fi
Software Compatibles FLSUN Slicer	Formatos Compatibles STL, OBJ, 3MF	Dimensiones del Produc... 43.6 x 83.6 x 49 c...	Peso del Producto 15.5 kg
Tipo de pantalla N.A	Consumo Eléctrico N.A.	Tipo de Impresora Delta	Retomar Impresión Sí
Sensor de Filamento Sí	Tipo de Plataforma N.A	Sistema de Extrusión Directo	Dimensiones de la Caja N.A.