



T1 PRO



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 24 meses de garantía

Volumen de impresión	260 x 260 x 330 mm
Resolución de Capa	0.10-0.30 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 260 x 260 x 330 mm	Resolución de Capa 0.10-0.30 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, AMF, 3MF	Dimensiones del Produc... 436 x 490 x 836 mm	Peso del Producto 18,41 kg
Tipo de pantalla Táctil de 4.3"	Consumo Eléctrico N.A.	Tipo de Impresora N.A.	Retomar Impresión Sí
Sensor de Filamento Sí	Tipo de Plataforma PEI	Sistema de Extrusión Único	Dimensiones de la Caja N.A.