



T1



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 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, ABS, PETG, TPU,...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
USB, Wi-Fi

Software Compatibles
Cura Slicer, Simplif...

Formatos Compatibles
STL, OBJ, AMF

Dimensiones del Produc...
436 x 490 x 836 mm

Peso del Producto
16,8 kg

Tipo de pantalla
Táctil de 4.3"

Consumo Eléctrico
450W

Tipo de Impresora
Delta

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
PEI flexible

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
870 x 600 x 240 mm