

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 Extrusor...
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, Simpli...

 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