



M1 PRO



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

Volumen de impresión 260 x 260 x 260 mm

Resolución de Capa 0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima 600 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 260 mm

Resolución de Capa
0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima
600 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Firmware
Basado en Klipper

Temp. Máx. de Extruso...
320° C

Temp. Máx. de Platafo...
120° C

Materiales Compatibles
PLA, PETG, TPU, ABS,...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
WiFi, tarjeta SD, US...

Software Compatibles
Cura, PrusaSlicer, O...

Formatos Compatibles
STL, OBJ, 3MF, G-cod...

Dimensiones del Produc...
437 x 389 x 494 mm

Peso del Producto
20 kg

Tipo de pantalla
táctil 4.3"

Consumo Eléctrico
N.A.

Tipo de Impresora
Core XY

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
PEI

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
475 x 450 x 570 mm