



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