



# FINDER



ENTREGA  
INMEDIATA



SOPORTE  
TECNICO

## IMPRESION

Tecnología	—	FFF
Volumen Impresión	—	140x 140 x 140mm
Resolucion Capa	—	0.1-0.4 mm
Diámetro material	—	1.75 mm
Materiales	—	PLA/PLA FLEXIBLE/ MADERA /PETG/TPU
Velocidad de impresión	—	Hasta 100 mm/s
Boquilla	—	Individual
Resolución capas	—	100 ~ 500 micras

## TEMPERATURA

Temperatura Extrusor	—	Hasta 250 °C
Temperatura Cama	—	N/A
Temperatura Ambiente	—	20°C-35°C
Temperatura Funcio.	—	0°C- 30°C

## REQUERIMIENTO

Entrada	—	110-220 V
Tarjeta Madre	—	FlashForge MightyBoard
Resolución Pantalla	—	Display grafico a color / touch
Motores	—	5 ejes, 1/16 precision

## IMPRESORA 3D

Dimensiones	—	420 x 420 x 420 mm
Dimensiones envío	—	500 x 500 x 500mm
Peso	—	14 kg
Tipo Montaje	—	Ensamblada
Extrusor	—	Individual
Carcasa	—	ABS

## SOFTWARE

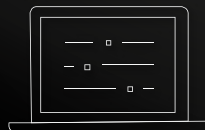
Software	—	Flashprint,
Tipo de archivo	—	STL, OBJ
Compatibilidad	—	Mac ,Windows y Linux
Tipo de codigo	—	x3g (g-code)



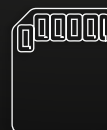
FINDER



FILAMENTO 1.75 mm



SOFTWARE FLASHPRINT



SD CARD