

## DATOS TÉCNICOS

### IMPRESIÓN

**Tecnología:** FFF  
**Volumen Impresión:** 140x 140 x 140mm  
**Resolucion Capa:** 0.1-0.4 mm  
**Diámetro material:** 1.75 mm  
**Material:** PLA/PLA FLEXIBLE/  
MADERA /PETG/TPU  
**Velocidad de impresión:** 10-100 mm/s  
**Boquilla:** Individual

### 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

### TEMPERATURA

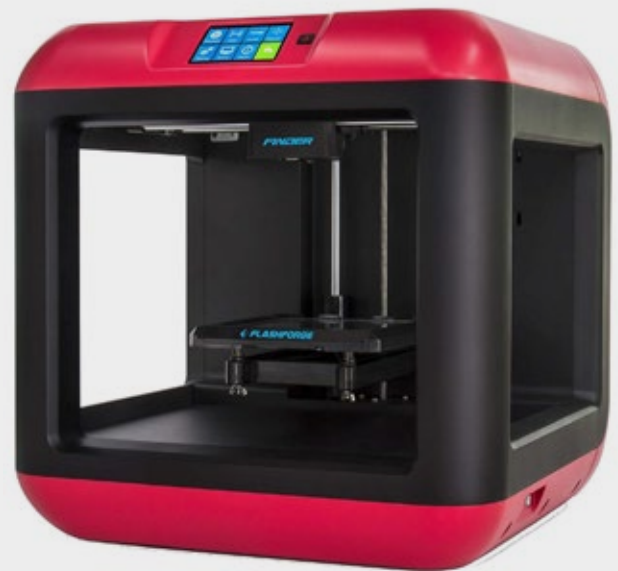
**Temperatura Extrusor:** Hasta 240°C  
**Temperatura Cama:** Hasta 120°C  
**Temperatura Ambiente:** 20°C-35°C  
**Temperatura Funcio.:** 0°C- 35°C

### SOFTWARE

**Software:** FlashPrint  
**Tipo de archivo:** STL, (G-code)  
**Compatibilidad:** Mac ,Windows y Linux  
**Conectividad:** USB CABLE, USB STICK, WIFI Y  
ETHERNET  
**Tipo de codigo:** G-Code  
**Soporte de archivos:** .3mf / .stl / obj / .fpp /  
.bmp / png jpg / jpeg files  
**Memoria interna de:** 8 GB

## FINDER

La impresora FlashForge Finder es una impresora súper segura para usarse, funcional y eficaz, inclusive los más pequeños pueden usarla sin problemas. Esta impresora, es la indicada para la familia y que los niños se introduzcan en el mundo de la impresión, ya que cuenta sólo con cama fría, por ende utiliza sólo filamentos PLA, que a su vez, es el material más seguro, dado que no es tóxico, por ser derivado de la fécula de maíz.



IMPRESORA:  
FINDER



USB



SOFTWARE  
FLASHPRINT



WIFI