

# Impresora 3D Flashforge Finder

Tecnología de impresión: Modelado por deposición por fusión (FDM/FFF)

Material impreso: PLA, Madera, TPU

Formato de archivo de modelo 3D: .stl, .obj

Software compatible: FlashPrint

Dimensiones del modelo (HxWxD): 140x140x140 mm

Volumen del modelo: 2,7 l

Proceso de impresión

Grosor mínimo de capa: 100 micras

Diámetro mínimo del filamento: 1,75 mm

Diámetro de la boquilla: 0,4 mm

Temperatura del extrusor (boquilla): 220 °C

Número de extrusores: 1

Características adicionales

Características y características: Pantalla LCD/3,5"/Pantalla táctil

Transferencia de datos: USB/Wi-Fi/Conexión a PC (USB)/Conexión a PC (LAN)

General

Potencia: 65 W

Dimensiones: 42x42x42 cm

Peso: 11 kg