

Impresora 3D Flashforge Creator 3

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

Material impreso: ABS, PLA, PETG, PVA, PA, PC, HIPS, ASA, madera, nailon

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

Software compatible: FlashPrint

Dimensiones del modelo (HxWxD): 200x300x250mm

Capacidad del modelo: 15L

Proceso de impresión

Grosor mínimo de capa: 50 micras

Diámetro mínimo de rosca: 1,75 mm

Diámetro de la boquilla: 0.4 mm

Velocidad de impresión: 200 mm/seg

Temperatura del escritorio: 120 °C

Temperatura del extrusor (boquilla): 300 °C

Número de extrusores: 2

Características adicionales

Características y características: mesa calentada cámara de impresión cerrada cámara integrada Pantalla

LCD Pantalla táctil / 4,5" /

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

Generalidades

Potencia: 500 W

Dimensiones: 62,7x48,5x61,5 cm

Peso: 40kg