

Impresora 3D Gembird 3DP-GEMMA

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

Material impreso: PLA, PLA+

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

Software compatible: WiiBuilder, Cura

Dimensiones del modelo (HxWxD): 100x100x120 mm

Volumen del modelo: 1,2 l

Proceso de impresión

Grosor mínimo capa: 100 micras

Diámetro mínimo del filamento: 1,75 mm

Diámetro de la boquilla: 0,4 mm

Velocidad de impresión: 40 mm/seg

Temperatura del extrusor (boquilla): 250 °C

Número de extrusoras: 1

Funciones adicionales

Funciones y características: Pantalla LCD / 3,5"

Transferencia de datos: lector de tarjetas Conexin a PC (USB)

General

Potencia: 60W

Dimensiones: 21x21x29 cm

Peso: 3 kg