

Impresora 3D Wanhao Duplicator i3 Mini

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

Material impreso: PLA

Formato de archivo de modelo 3D: .gcode

Software compatible: Repetier Host, Cura, Simplify3D

Dimensiones del modelo (HxWxD): 115x150x150 mm

Volumen del modelo: 2,5 l

Proceso de impresión

Grosor mínimo de capa: 100 micras

Diámetro mínimo del filamento: 1,75 mm

Diámetro de la boquilla: 0.4 mm

Velocidad de impresión: 100 mm/seg

Temperatura del extrusor (boquilla): 260 °C

Número de extrusoras: 1

Características adicionales

Funciones y características: Pantalla LCD

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

General

Dimensiones: 38,5x43,5x33 cm

Peso: 7 kg