

Impresora 3D MakerBot Replicator+

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

Material impreso: PLA

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

Software compatible: MakerWare

Dimensiones del modelo (HxWxD): 165x295x195 mm

Volumen del modelo: 9,5 l

Proceso de impresión

Mn. espesor de capa: 100 micras

Mn. diámetro del filamento: 1,75 mm

Diámetro de la boquilla: 0,4 mm

Número de extrusoras: 1

Características adicionales

Características y características: cámara integrada Pantalla LCD

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

General

Dimensiones: 53x44x41 cm

Peso: 18,3 kg