

Impresora 3D Creality 3DPrintMill

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

Material impreso: PLA, TPU, PETG

Software compatible: Crealitybelt

Progreso de impresión

Mn. espesor de capa: 100 micras

Mn. diámetro del filamento: 1,75 mm

Diámetro de la boquilla: 0,4 mm

Temperatura de la mesa: 100 °C

Temperatura del extrusor (boquilla): 240 °C

Número de extrusores: 1

Características adicionales

Características y características: Mesa calentada Pantalla LCD

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

General

Potencia: 350 W

Dimensiones: 53,5x65,6x41 cm

Peso: 16,5 kg