

# Impresora 3D NEOR Basic

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

Material impreso: PLA

Formato de archivo de modelo 3D: .stl

Software compatible: NEOR3D Master

Dimensiones del modelo (HxWxD): 150x200x150 mm

Volumen del modelo: 4,5 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: 20 mm/seg

Número de extrusoras: 1

Características adicionales

Características y características: mesa calentada cámara de impresión cerrada Pantalla LCD/2,4"/

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

General

Dimensiones: 38x34x42 cm

Peso: 20 kg