

Impressora 3D Anycubic Chiron

Tecnologia de impresso: Modelagem de deposio de fuso (FDM/FFF)

Material impresso: ABS, PLA, HIPS , PETG, TPU, Wood

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

Software compatvel: Cura, Simplify3D, Repeater-Host

Dimenses do modelo (HxWxD): 450x400x400 mm

Volume do modelo: 72 l

Processo de impresso

Espessura mnima da camada: 50 mcrons

Dimetro mnimo da rosca: 1,75 mm

Dimetro do bocal: 0.4 mm

Velocidade de impresso: 100 mm/s

Temperatura da mesa: 100 °C

Temperatura da extrusora (bico): 260 °C

Nmero de extrusoras: 1

Recursos adicionais

Recursos e recursos: mesa aquecida tela LCD tela sensvel ao toque

Transferncia de dados: leitor de carto conexo com PC (USB)

Geral

Dimenses: 65x61x72 cm

Peso: 15 kg