



TRIDEO

HOJA TÉCNICA

PRINT box

Información General

Tecnología de impresión: FFF/FDM
Volumen de la PrintBox: 447 x 408 x 485 mm
Volumen de impresión: 200 x 200 x 200 mm
Materiales: PLA, ABS, Flexible, Nilón, Laywood...
Pantalla Full Graphic Smart Controller
Impresión con tarjetas SD
RAMPS 1.4 con Arduino MEGA 2560

Extrusor

J-Head Original Mk V-BV
Diámetro de la boquilla: 0.5mm
Diámetro del filamento: 1,75 mm

Características Técnicas

Resolución de capa: hasta 0,08 mm
Precisión Posición: X Y: 0,1mm
Velocidad de impresión: 30 mm/s - 120 mm/s
Velocidad de desplazamiento: 30 mm/s - 300 mm/s

Software

Compatible con Windows
Configuraciones pre cargadas para usuario básico
Biblioteca de modelos
Modelos de calibración, consejos y resolución de problemas integrados