



SV08



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 meses de garantía

Volumen de impresión 350 x 350 x 345 mm

Resolución de Capa 0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima 700 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Directo

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

Comprar por Whatsapp

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
350 x 350 x 345 mm

Resolución de Capa
0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima
700 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Firmware
Klipper

Temp. Máx. de Extruso...
260 °C

Temp. Máx. de Platafo...
100 °C

Materiales Compatibles
PLA, PETG, TPU, PETG...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
WiFi

Software Compatibles
Cura

Formatos Compatibles
G-code

Dimensiones del Produc...
550 x 537 x 575 mm

Peso del Producto
17,7 kg

Tipo de pantalla
N.A.

Consumo Eléctrico
N.A.

Tipo de Impresora
N.A.

Retomar Impresión
N.A.

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
N.A.

Sistema de Extrusión
N.A.

Dimensiones de la Caja
N.A.