

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 Extrusor...
260 °C

 Temp. Máx. de Plataf...
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.