

SK1



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

Volumen de impresión 256 x 256 x 256 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
256 x 256 x 256 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...
300 °C

Temp. Máx. de Platafo...
100 °C

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

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
USB, Wi-Fi

Software Compatibles
Cura Slicer, Simplif...

Formatos Compatibles
STL, OBJ, AMF

Dimensiones del Produc...
400 x 400 x 530 mm

Peso del Producto
21 kg

Tipo de pantalla
Táctil 4.3"

Consumo Eléctrico
N.A.

Tipo de Impresora
Core XY

Retomar Impresión
No

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
PEI flexible

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
N.A.