



KIT 2.4 350 REVC



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

Volumen de impresión 350 x 350 x 350 mm

Resolución de Capa 0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima 250 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 350 mm

Resolución de Capa  
0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima  
250 mm/s

Tecnología  
FDM

Tipo de Extrusor  
Directo

Diámetro de Boquilla  
0.4 mm

Firmware  
Kilpper

Temp. Máx. de Extruso...  
300 °C

Temp. Máx. de Platafo...  
110 °C

Materiales Compatibles  
PLA, TPU, wood, copp...

Diámetro de Filamento  
1.75 mm

Conectividad  
USB

Software Compatibles  
Cura, Simplify3D

Formatos Compatibles  
STL, OBJ

Dimensiones del Produc...  
530 x 470 x 570 mm

Peso del Producto  
N.A.

Tipo de pantalla  
Táctil

Consumo Eléctrico  
200W

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.