



KOBRA 2 NEO



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

Volumen de impresión 220 x 220 x 250 mm

Resolución de Capa 0.05-0.30 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
220 x 220 x 250 mm

Resolución de Capa
0.05-0.30 mm

Velocidad Máxima
250 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Firmware
Marlin

Temp. Máx. de Extruso...
260 °C

Temp. Máx. de Platafo...
110 °C

Materiales Compatibles
PLA, ABS, PETG, TPU

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
MicroSD

Software Compatibles
Cura Slicer, Simplif...

Formatos Compatibles
STL, OBJ

Dimensiones del Produc...
440 x 440 x 480 mm

Peso del Producto
7,3 kg

Tipo de pantalla
Táctil

Consumo Eléctrico
400W

Tipo de Impresora
Cartesiana

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Opcional

Tipo de Plataforma
PEI Flexible

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
500 x 500 x 160 mm