



KOBRA 2



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 24 meses de garantía

Volumen de impresión 220 x 220 x 250 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
220 x 220 x 250 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
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
Tarjeta SD

Software Compatibles
Cura Slicer, Simplif...

Formatos Compatibles
STL, OBJ, 3MF, AMF

Dimensiones del Produc...
435 x 440 x 486 mm

Peso del Producto
8,4 kg

Tipo de pantalla
Táctil

Consumo Eléctrico
400W

Tipo de Impresora
Cartesiana

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
Magnética

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
N.A.