



KOBRA



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

Volumen de impresión 220 x 220 x 250 mm

Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima 180 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
0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima
180 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Temp. Máx. de Extrusor...
260 °C

Temp. Máx. de Plataforma...
110 °C

Materiales Compatibles
PLA, ABS, PETG, TPU

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
Tarjeta SD, Puerto U...

Software Compatibles
Cura Slicer, Simplif...

Formatos Compatibles
STL, OBJ

Dimensiones del Producto...
487 x 433 x 645 mm

Peso del Producto
7.5 Kg

Tipo de pantalla
Táctil

Consumo Eléctrico
400 W

Tipo de Impresora
Cartesiana

Retomar Impresión
Si

Sensor de Filamento
No

Tipo de Plataforma
400 W

Sistema de Extrusión
Único