

KOBRA 3 MAX



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

Volumen de impresión 420 x 420 x 500 mm

Resolución de Capa 0.05-0.30 mm

Velocidad Máxima 600 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Directo

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
420 x 420 x 500 mm

Resolución de Capa
0.05-0.30 mm

Velocidad Máxima
600 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Firmware
N.A.

Temp. Máx. de Extruso...
300° C

Temp. Máx. de Platafo...
90° C

Materiales Compatibles
PLA, PETG, TPU

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
Wi-Fi, AC Cloud, LAN...

Software Compatibles
Anycubic Slicer Next

Formatos Compatibles
STL, OBJ

Dimensiones del Produc...
706 x 640 x 753mm

Peso del Producto
19 kg

Tipo de pantalla
táctil de 4.3

Consumo Eléctrico
300W

Tipo de Impresora
N.A.

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
PEI

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
830 x 735 x 215 mm