



### 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