



**KOBRA 2 MAX**



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Tecnología	FDM
Volumen de impresión	420 x 420 x 500 mm
Resolución de Capa	0.05 - 0.3 mm
Velocidad Máxima	500 mm/s
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

**COMPRAR POR WHATSAPP**

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Tecnología FDM	Volumen de impresión 420 x 420 x 500 mm	Resolución de Capa 0.05 - 0.3 mm	Velocidad Máxima 500 mm/s
Tipo de Extrusor Directo	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Temp. Máx. de Extruso... 260 °C	Temp. Máx. de Platafo... 90 °C
Materiales Compatibles PLA, ABS, PETG, TPU,...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad Puerto USB, WiFi	Software Compatibles Cura Slicer, Simplif...
Formatos Compatibles STL, OBJ	Dimensiones del Produc... 735 x 640 x 740 mm	Peso del Producto 21 Kg	Tipo de pantalla Táctil
Consumo Eléctrico 500 W	Tipo de Impresora Cartesiana	Retomar Impresión Sí	Sensor de Filamento Sí
Tipo de Plataforma PEI Flexible	Sistema de Extrusión Único		