



**KOBRA**



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Tecnología	FDM
Volumen de impresión	220 x 220 x 250 mm
Resolución de Capa	0.1 - 0.3 mm
Velocidad Máxima	180 mm/s
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

**COMPRAR POR WHATSAPP**

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Tecnología FDM	Volumen de impresión 220 x 220 x 250 mm	Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm	Velocidad Máxima 180 mm/s
Tipo de Extrusor Directo	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	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, Puerto U...	Software Compatibles Cura Slicer, Simplif...
Formatos Compatibles STL, OBJ	Dimensiones del Produc... 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		