

Ficha Técnica



K1 MAX CREALITY

Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 24 meses de garantía	
Volumen de impresión	300 x 300 x 300 mm
Resolución de Capa	0.10-0.30 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
300 x 300 x 300 mm

Resolución de Capa 0.10-0.30 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...

120 °C

Materiales Compatibles ABS, PLA, PETG, TPU,...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad

Puerto USB, WiFi

Software Compatibles Creality Print, Cura...

Formatos Compatibles STL, OBJ, AMF

Dimensiones del Produc... 435 x 462 x 526 mm

Peso del Producto 18 kg

Tipo de pantalla Táctil de 4.3" Consumo Eléctrico
1000W

Tipo de Impresora

Core XY

Retomar Impresión **S**í

Sensor de Filamento **S**í

Tipo de Plataforma **Magnética flexible** Sistema de Extrusión **Único** Dimensiones de la Caja 508 x 508 x 608 mm





