



**CR 6 MAX**

**CREALITY**

Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Tecnología	FDM
Volumen de impresión	400 x 400 x 400 mm
Resolución de Capa	0.1 - 0.3 mm
Velocidad Máxima	100 mm/s
Tipo de Extrusor	Bowden
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

**COMPRAR POR WHATSAPP**

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Tecnología FDM	Volumen de impresión 400 x 400 x 400 mm	Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm	Velocidad Máxima 100 mm/s
Tipo de Extrusor Bowden	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Temp. Máx. de Extruso... 260 °C	Temp. Máx. de Platafo... 90 °C
Materiales Compatibles PLA, TPU, PETG, made...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad Puerto USB, Tarjeta ...	Software Compatibles Cura Slicer, Simplif...
Formatos Compatibles STL, OBJ, AMF	Dimensiones del Produc... 725 x 640 x 691 mm	Peso del Producto 16 Kg	Tipo de pantalla Táctil
Consumo Eléctrico 500 W	Tipo de Impresora Cartesiana	Retomar Impresión Sí	Sensor de Filamento Sí
Tipo de Plataforma BuildTak	Sistema de Extrusión Único	Peso de la Caja 20 Kg	Dimensiones de la Caja 835 x 740 x 300 mm