



CR 10 SE

CREALITY

Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Tecnología	FDM
Volumen de impresión	220 x 220 x 265 mm
Resolución de Capa	0.1 - 0.35 mm
Velocidad Máxima	600 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 265 mm	Resolución de Capa 0.1 - 0.35 mm	Velocidad Máxima 600 mm/s
Tipo de Extrusor Directo	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Temp. Máx. de Extruso... 300 °C	Temp. Máx. de Platafo... 110 °C
Materiales Compatibles PLA, ABS, TPU, PETG,...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad Puerto USB, WiFi	Software Compatibles Cura, Creality Slice...
Formatos Compatibles STL, OBJ, AMF	Dimensiones del Produc... 490 x 470 x 625 mm	Tipo de pantalla Táctil	Consumo Eléctrico 350 W
Tipo de Impresora Cartesiana	Retomar Impresión Sí	Sensor de Filamento Sí	Tipo de Plataforma Magnética removible
Sistema de Extrusión Único			