



CR 10 SE

CREALITY

Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 meses de garantía

Volumen de impresión 220 x 220 x 265 mm

Resolución de Capa 0.10-0.35 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
220 x 220 x 265 mm

Resolución de Capa
0.10-0.35 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...
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

Peso del Producto
12 kg

Tipo de pantalla
Táctil

Consumo Eléctrico
350W

Tipo de Impresora
Cartesiana

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
Magnética removible

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
N.A.