

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 Extrusor...
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.