



CR 10 SMART

CREALITY

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

Volumen de impresión 300 x 300 x 400 mm

Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima 80 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Bowden

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

Comprar por Whatsapp

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
300 x 300 x 400 mm

Resolución de Capa
0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima
80 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Bowden

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Temp. Máx. de Extruso...
260 °C

Temp. Máx. de Platafo...
100 °C

Materiales Compatibles
PLA, ABS, TPU, PETG

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
Puerto USB, Tarjeta ...

Software Compatibles
Cura Slicer, Crealit...

Formatos Compatibles
STL, OBJ, AMF

Dimensiones del Produc...
578 x 522 x 648 mm

Peso del Producto
13.6 Kg

Tipo de pantalla
Táctil

Consumo Eléctrico
350W

Tipo de Impresora
Cartesiana

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
Vidrio no removible

Sistema de Extrusión
Unico

Dimensiones de la Caja
660 x 575 x 290 mm