



CR 6 MAX

CREALITY

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

Volumen de impresión 400 x 400 x 400 mm

Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima 100 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Bowden

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

Comprar por Whatsapp

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
400 x 400 x 400 mm

Resolución de Capa
0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima
100 mm/s

Tecnología
FDM

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

Dimensiones de la Caja
835 x 740 x 300 mm