



ENDER 5 S1

CREALITY

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

Volumen de impresión 220 x 220 x 280 mm

Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima 250 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 280 mm

Resolución de Capa
0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima
250 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Temp. Máx. de Extruso...
300 °C

Temp. Máx. de Platafo...
110 °C

Materiales Compatibles
ABS, PLA, TPU, PETG,...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
Puerto USB y Tarjeta...

Software Compatibles
Cura Slicer, Simplif...

Formatos Compatibles
STL, OBJ, AMF

Dimensiones del Produc...
425 x 460 x 570 mm

Peso del Producto
12.1 Kg

Tipo de pantalla
LCD

Consumo Eléctrico
350 W

Tipo de Impresora
528 x 474 x 340 mm

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
Magnética

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
Core XY