


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 Extrusor...
300 °C

 Temp. Máx. de Plataforma...
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 Producto...
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