

DATOS TÉCNICOS

IMPRESORA

Dimensión de Impresión: 220 x 220 x 270 mm
Tamaño de impresora 3d: 490 x 455 x 270 mm
Dimensiones envío: 490 x 455 x 625 mm
Tecnología: Extrusor directo
Peso impresora: 10 kg

IMPRESIÓN FDM

Temperatura de cama: 100 °C
Temperatura extrusor: 300 °C
Velocidad: 150mm/s recomendado 60-100 mm/s
Resolución de impresión: ±0.1 mm
Resolución Capa: 0.05 - 0.4mm
Velocidad impresión: 150 mm/s
Software: Cura/Simplify 3D/Prusa slicer
Entrada de Archivos: STL, OBJ, AMF
Materiales: PLA, ABS, MADERA, TPU, PETG, PA

SOFTWARE

Pantalla: CR Touch
Potencia: 350 W
Formatos archivos: STL / OBJ / AMF
Software de corte: Creality Slicer / Cura
Repetier Host / Simplify 3D
Conectividad: Tarjeta USB / SD TIPO C

ENDER 3 S1 PRO

La Ender 3 S1 Pro es una versión nueva y mejorada de la exitosa Ender 3. Equipada con una extrusora directa de doble engranaje recientemente desarrollada, nivelación automática de la cama, placa base silenciosa de 32 bits, entre otras cosas, la S1-Pro es una muy impresora asequible con todo lo que pueda desear a este precio.



IMPRESORA:
ENDER 3 S1 Pro



USB



SOFTWARE
CURA, SIMPLIFY 3D