

DATOS TÉCNICOS

IMPRESIÓN

Dimensiones impresora: 607×596×465 mm

Peso impresora: 23 kg

SOFTWARE

Software: ideaMaker

Tipo de archivo: STL/ OBJ/ 3MF

Compatibilidad: Mac, Windows y Linux

IMPRESORA 3D

Dimensiones: 330×240×240 mm

Tecnología impresión: FFF

Tamaño de capa XYZ: 0,78125, 0,78125,
0,078125 micras

Conectividad: Wi-Fi, LAN, USB

Temp. operación: 15-30 °C

Temperatura boquilla: 300 °C

Velocidad impresión: 30 – 150 mm/s

Materiales: PLA, ABS, HIPS, PC, TPU,
TPE, NYLON, PETG, ASA,
PP,PVA

RAISE E2

Una impresora 3D de escritorio duradera y fácil de usar, lista para mejorar los estándares de precisión, escalar la producción y agregar un nuevo y poderoso recurso de fabricación. Es el punto de partida de una nueva línea de impresoras que Raise3D está desarrollando para materiales, aplicaciones e industrias específicas.



IMPRESORA:
RAISE E2



SOFTWARE
IDEAMAHER



INTERNET



USB