

3D MARKET

DATOS TÉCNICOS

IMPRESIÓN

Dimensión de impresión diagonal: 398 mm Dimension de impresión:

TPU based/Material flexible: 130*180*330 mm PA/PP: 130*180*330 mm

Velocidad de impresión: 10-14mm/h

Tipo de láser: IR 30 W

IMPRESORA 3D

Dimensiones de la impresora:

650*610*1200 mm

Peso de impresora: 145 kg

Voltaje para operar: 230[V] AC, 50/60 [Hz], 7.5 [A] o 100-10 [V] AC, 50/60 [Hz], 15 [A] **Tecnología impresión:** Selective Laser

Sintering

SOFTWARE

Software: Sinterit Studio **Pantalla:** 9" Touchscreen

Sistema operativo: Windows 10 o posterior

Conectividad: USB, Wi-Fi, Ethernet

Entrada de Archivos: .STL, 3MF, OBJ, 3DS,

FBX, DAE

LISA X

Sinterit Lisa X es un equipo de impresión 3D SLS de escritorio con un volumen de impresión superior al de sus predecesoras. Este equipo destaca, además de por sus características mejoradas, por su alta velocidad de impresión, que permite fabricar casi cualquier modelo o conjunto de piezas en un periodo de tiempo inferior a 24 h.







B SOFT