

3D MARKET₃

DATOS TÉCNICOS

INFORMACIÓN

Volumen de impresión: Ø200mm x h400 mm;

Altura mínima de capa: 0,5 mm;

Velocidad máxima de impresión: 150 mm/s;

Velocidad máxima de desplazamiento: 150 mm/s;

Aceleración: 500 mm/s2;

DIMENSIONES FÍSICAS

Dimensiones: 44 cm x 49 cm xh 87 cm;

Peso de la máquina: 40 kg;

Dimensiones y peso del embalaje de cartón sobre

palet: 50 cm x 70 cm x 101 cm, peso 50 kg.

SOFTWARE

Sistemas operativos: WIndows, Mac, Linux;

Corte oficial: Simplify3D®

Corte compatible: Cura, Slic3r

Tipo de archivo: .stl, .obj, .gcode;

MATERIALES

Mezclas cerámicas, Arcilla, Porcelana, Gres, Loza, Otros

TEMPERATURA

Uso: 20-30 C° Almacén: 0-30 C°

DELTA 2040 CLAY

La estructura de aluminio y acero garantiza estabilidad y precisión, obteniendo impresiones de calidad con materiales fluidos densos.

Precisa y rápida utilizando todos los materiales cerámicos. Impresora 3D de arcilla abierta y accesible por tres lados para interactuar durante las impresiones. Impresora 3D de arcilla profesional compacta, imprime hasta 40 cm de altura.

