

DA VINCI JR. 1.0



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Volumen de impresión 150 x 150 x 150 mm

Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima 120 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Directo

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
150 x 150 x 150 mm

Resolución de Capa
0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima
120 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Temp. Máx. de Extruso...
210 °C

Temp. Máx. de Platafo...
70 °C

Materiales Compatibles
PLA / Antibacterial ...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
Puerto USB, Tarjeta ...

Software Compatibles
XYZmaker Suite

Formatos Compatibles
STL/ 3MF/ OBJ/ STP/ ...

Dimensiones del Produc...
420 x 430 x 380 mm

Peso del Producto
12 Kg

Consumo Eléctrico
60W

Tipo de Impresora
Cartesiana

Retomar Impresión
No

Sensor de Filamento
Si

Tipo de Plataforma
Aluminio no removibl...

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
505 x 588 x 475 mm