



V400



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 meses de garantía

Volumen de impresión 300 x 300 x 410 mm

Resolución de Capa 0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima 600 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Directo

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
300 x 300 x 410 mm

Resolución de Capa
0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima
600 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Firmware
N.A.

Temp. Máx. de Extruso...
300 °C

Temp. Máx. de Platafo...
110 °C

Materiales Compatibles
PLA, ABS, PETG, TPU,...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
Puerto USB, Tarjeta ...

Software Compatibles
Cura Slicer, Simplif...

Formatos Compatibles
STL, OBJ, AMF

Dimensiones del Produc...
483 x 406 x 1143 mm

Peso del Producto
19 kg

Tipo de pantalla
LCD

Consumo Eléctrico
450W

Tipo de Impresora
Delta

Retomar Impresión
No

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
PEI flexible

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
N.A.