



ARCO



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Volumen de impresión 300 x 300 x 300 mm

Resolución de Capa 0.10-0.40 mm

Velocidad Máxima 600 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Directo

Diámetro de Boquilla 0.4mm

[Comprar por Whatsapp](#)

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
300 x 300 x 300 mm

Resolución de Capa
0.10-0.40 mm

Velocidad Máxima
600 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4mm

Firmware
Klipper

Temp. Máx. de Extruso...
300 °C

Temp. Máx. de Platafo...
120 °C

Materiales Compatibles
PLA, TPU, PETG, ABS

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
Wi-Fi, PIXUP FDM Sli...

Software Compatibles
Cura

Formatos Compatibles
STL

Dimensiones del Produc...
491 x 475 x 620 mm

Peso del Producto
22 kg

Tipo de pantalla
LCD Táctil

Consumo Eléctrico
1500W

Tipo de Impresora
Core XY

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
PEI

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
N.A.