



## ARCO



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 meses de 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.**