

## MAX 4



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

Volumen de impresión 390 x 390 x 340 mm

Resolución de Capa 0.1 – 0.3 mm

Velocidad Máxima 800 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Directo

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)

### Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión  
**390 x 390 x 340 mm**

Resolución de Capa  
**0.1 – 0.3 mm**

Velocidad Máxima  
**800 mm/s**

Tecnología  
**FDM**

Tipo de Extrusor  
**Directo**

Diámetro de Boquilla  
**0.4 mm**

Firmware  
**Klipper**

Temp. Máx. de Extruso...  
**370°C**

Temp. Máx. de Platafo...  
**120°C**

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

Diámetro de Filamento  
**1.75 mm**

Conectividad  
**WiFi, USB, LAN**

Software Compatibles  
**QIDI Slicer, Cura, P...**

Formatos Compatibles  
**STL, OBJ, 3MF**

Dimensiones del Produc...  
**558 x 578 x 612 mm**

Peso del Producto  
**40 kg**

Tipo de pantalla  
**Pantalla táctil**

Consumo Eléctrico  
**1350W**

Tipo de Impresora  
**Core XY**

Retomar Impresión  
**Sí**

Sensor de Filamento  
**Sí**

Tipo de Plataforma  
**PEI**

Sistema de Extrusión  
**Directo**

Dimensiones de la Caja  
**700 x 710 x 750 mm**