


**GENIUS PRO**

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

Volumen de impresión 220 x 220 x 250 mm

Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima 150 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Directo

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)
**Especificaciones Técnicas**

 Volumen de impresión  
**220 x 220 x 250 mm**

 Resolución de Capa  
**0.1 - 0.3 mm**

 Velocidad Máxima  
**150 mm/s**

 Tecnología  
**FDM**

 Tipo de Extrusor  
**Directo**

 Diámetro de Boquilla  
**0.4 mm**

 Temp. Máx. de Extrusor...  
**240 °C**

 Temp. Máx. de Plataforma...  
**130 °C**

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

 Diámetro de Filamento  
**1.75 mm**

 Conectividad  
**Puerto USB, Tarjeta ...**

 Software Compatibles  
**Cura Slicer, Prusa S...**

 Formatos Compatibles  
**STL/ OBJ/ 3MF**

 Dimensiones del Producto...  
**430 x 390 x 590 mm**

 Peso del Producto  
**9.6 Kg**

 Tipo de pantalla  
**Táctil**

 Consumo Eléctrico  
**500 W**

 Tipo de Impresora  
**Cartesiana**

 Retomar Impresión  
**Si**

 Sensor de Filamento  
**Si**

 Tipo de Plataforma  
**Vidrio no removible**

 Sistema de Extrusión  
**Único**

 Dimensiones de la Caja  
**528 x 428 x 310 mm**