



SV07



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Tecnología	FDM
Volumen de impresión	220 x 220 x 250 mm
Resolución de Capa	0.1 - 0.3 mm
Velocidad Máxima	500 mm/s
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

COMPRAR POR WHATSAPP

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología FDM	Volumen de impresión 220 x 220 x 250 mm	Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm	Velocidad Máxima 500 mm/s
Tipo de Extrusor Directo	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Firmware Klipper	Temp. Máx. de Extruso... 300 °C
Temp. Máx. de Platafo... 100 °C	Materiales Compatibles ABS, PLA, TPU, wood,...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad USB, USB Tipo C, WiF...
Software Compatibles Cura, Simplify3D	Formatos Compatibles STL, OBJ	Dimensiones del Produc... 460 x 457 x 625 mm	Tipo de pantalla Táctil a color
Consumo Eléctrico 350 W	Tipo de Impresora Cartesiana	Sensor de Filamento Si	Tipo de Plataforma PEI Flexible
Sistema de Extrusión Único			