



**Q5**



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Tecnología	FDM
Volumen de impresión	200 x 200 x 200 mm
Resolución de Capa	0.1 - 0.3 mm
Velocidad Máxima	120 mm/s
Tipo de Extrusor	Bowden
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

**COMPRAR POR WHATSAPP**

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Tecnología FDM	Volumen de impresión 200 x 200 x 200 mm	Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm	Velocidad Máxima 120 mm/s
Tipo de Extrusor Bowden	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Temp. Máx. de Extruso... 260 °C	Temp. Máx. de Platafo... 100 °C
Materiales Compatibles PLA / ABS / PETG	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad Puerto USB, Tarjeta ...	Software Compatibles Cura Slicer / Simpli...
Formatos Compatibles STL, OBJ	Dimensiones del Produc... 330 x 290 x 710 mm	Peso del Producto 6.5 Kg	Tipo de pantalla LCD
Consumo Eléctrico 240 W	Tipo de Impresora Delta	Retomar Impresión Sí	Sensor de Filamento No
Tipo de Plataforma Vidrio	Sistema de Extrusión Único		