



Q2C



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

Volumen de impresión	270 x 270 x 256 mm
Resolución de Capa	0.05 – 0.3 mm
Velocidad Máxima	600 mm/s
Tecnología	FDM
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión 270 x 270 x 256 mm	Resolución de Capa 0.05 – 0.3 mm	Velocidad Máxima 600 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, Ethernet
Software Compatibles QIDI Studio, Orca SI...	Formatos Compatibles STL, OBJ, 3MF, STEP,...	Dimensiones del Produc... 402 x 438 x 494 mm	Peso del Producto 16.9 kg
Tipo de pantalla Pantalla táctil	Consumo Eléctrico 350W	Tipo de Impresora Core XY	Retomar Impresión Sí
Sensor de Filamento Sí	Tipo de Plataforma PEI	Sistema de Extrusión Directo	Dimensiones de la Caja 480 x 520 x 585 mm