



**M5C**

**AnkerMake**

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

Volumen de impresión	220 x 220 x 250 mm
Resolución de Capa	0.10-0.30 mm
Velocidad Máxima	500 mm/s
Tecnología	FDM
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)

**Especificaciones Técnicas**

Volumen de impresión <b>220 x 220 x 250 mm</b>	Resolución de Capa <b>0.10-0.30 mm</b>	Velocidad Máxima <b>500 mm/s</b>	Tecnología <b>FDM</b>
Tipo de Extrusor <b>Directo</b>	Diámetro de Boquilla <b>0.4 mm</b>	Firmware <b>N.A.</b>	Temp. Máx. de Extruso... <b>300 °C</b>
Temp. Máx. de Platafo... <b>100 °C</b>	Materiales Compatibles <b>ABS, PLA, TPU, wood,...</b>	Diámetro de Filamento <b>1.75 mm</b>	Conectividad <b>USB-C, Bluetooth, Wi...</b>
Software Compatibles <b>AnkerMake Slicer, Cu...</b>	Formatos Compatibles <b>STL, OBJ, AMF</b>	Dimensiones del Produc... <b>466 x 374 x 480 mm</b>	Peso del Producto <b>9,6 kg</b>
Tipo de pantalla <b>N.A.</b>	Consumo Eléctrico <b>350W</b>	Tipo de Impresora <b>Cartesiana</b>	Retomar Impresión <b>Sí</b>
Sensor de Filamento <b>Sí</b>	Tipo de Plataforma <b>PEI Flexible</b>	Sistema de Extrusión <b>Único</b>	Dimensiones de la Caja <b>N.A.</b>