



NEPTUNE 4 MAX



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Tecnología	FDM
Volumen de impresión	420 x 420 x 480 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 420 x 420 x 480 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... 110 °C	Materiales Compatibles PLA, ABS, TPU, PETG,...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad USB, WiFi - WLAN
Formatos Compatibles STL, OBJ	Tipo de pantalla Táctil	Tipo de Impresora Cartesiana	Retomar Impresión No
Sensor de Filamento Si	Tipo de Plataforma PEI Magnética		