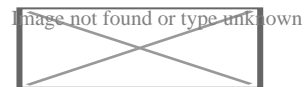




COMGROW T500



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Tecnología	FDM
Volumen de impresión	500 x 500 x 500 mm
Resolución de Capa	0.1 - 0.3 mm
Velocidad Máxima	200 mm/s
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

COMPRAR POR WHATSAPP

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología FDM	Volumen de impresión 500 x 500 x 500 mm	Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm	Velocidad Máxima 200 mm/s
Tipo de Extrusor Directo	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Firmware Klipper	Temp. Máx. de Extruso... 300 °C
Temp. Máx. de Platafo... 80 °C	Materiales Compatibles PLA, TPU, wood, copp...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad USB, USB-C
Software Compatibles Cura, Simplify3D	Formatos Compatibles STL, OBJ	Dimensiones del Produc... 817 x 810 x 962 mm	Peso del Producto 39 Kg
Tipo de pantalla IPS Táctil de 7"	Consumo Eléctrico 600W	Tipo de Impresora Cartesiana	Retomar Impresión No
Sistema de Extrusión Único			