

**CENTAURI CARBON****ELEGOO**
Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 24 meses de garantía

Volumen de impresión	256 x 256 x 256 mm
Resolución de Capa	0.10-0.40mm
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
256 x 256 x 256 mm
Resolución de Capa
0.10-0.40mm
Velocidad Máxima
500 mm/s
Tecnología
FDM
Tipo de Extrusor
Directo
Diámetro de Boquilla
0.4 mm
Firmware
N.A.
Temp. Máx. de Extruso...
320 °C
Temp. Máx. de Platafo...
110 °C
Materiales Compatibles
PLA, PETG, TPU, ABS,...
Diámetro de Filamento
1.75 mm
Conectividad
USB, Wi-Fi
Software Compatibles
Slicing Software ELE...
Formatos Compatibles
STL, OBJ, 3MF
Dimensiones del Produc...
398 x 404 x 490 mm
Peso del Producto
17,5 kg
Tipo de pantalla
Táctil 4.3"
Consumo Eléctrico
1100W
Tipo de Impresora
CoreXY
Retomar Impresión
Sí
Sensor de Filamento
Sí
Tipo de Plataforma
PEI
Sistema de Extrusión
Único
Dimensiones de la Caja
475 x 480 x 560 mm