



CENTAURI CARBON



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 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