

FICHA TECNICA

ELEGOO NEPTUNE 3 PLUS

Filamentos I3D

Filamentos

I3D

ELEGOO

DUAL-GEAR
DIRECT
EXTRUDER



Tipo de extrusión: FDM Directo	Diámetro boquilla: 0.4 mm.
Volumen de construcción: 320 x 320 x 400 mm	Formatos modelo 3D: STL, OBJ
Diámetro filamento: 1,75 mm.	Conectividad: USB y Tarjeta SD
Velocidad Máxima: 250 mm/s.	Sistemas operativos compatibles: Cura Slicer, Elegoo Slicer
Espesor de capa: 0.1 - 0.3mm.	Dimensiones de la impresora 3D: 438 x 424 x 472 mm
Temperatura Máx. de Plataforma: 100 °C	Peso: 14.1 kg.
Temperatura máxima extrusor: 260 °C.	Peso neto: 9.8 kg.
Tipo de pantalla: LCD a color	Retomar Impresión: Sí
Sensor de Filamento: Sí	Tipo de Plataforma: PEI removible
Consumo Eléctrico: 350W	Dimensiones de la Caja: 520 x 505 x 280 mm
Tipo de Impresora: Cartesiana	Materiales Compatibles: PLA, ABS, PETG, TPU, Wood



COMPRALO YA