



IT3D
PRINTERS



Impresora 3D Voladd

Especificaciones técnicas

Área de impresión	X: 170mm Y: 120mm Z: 150mm
Cartucho de filamento compatible	Cartucho inteligente Voladd Bobinas de filamento abierto (Imprescindible Kit adaptador para bobinas)
Usar con	Windows, MAC, Linux
Conectividad	Wifi, Ethernet
CPU	A RM Cortex-A8 1Gh z, 2 x PRU 32bit microcontrollers
Precisión impresión	10 μ m Resolución de capa: 0,1-0,4 mm Exactitud posicional: XY: 10 μ m Diámetro extrusor: 0,4-0,6 mm
Tamaño impresora	Tamaño de la impresora: 290x400x290 mm Peso neto: 4,5 Kg
Electricidad y consumo	Temperatura de impresión: 23°C – 35°C Voltaje de entrada: 120-240 V Potencia: 120 W Amperaje: 2.2-5 A Frecuencia: 50/60 Hz
Recomendación de uso	Para todos los públicos.
Software	Software: REPETIER-HOST Tipos de archivos: .STL, .OBJ, .GCO Sistema Operativo: GNU Linux Debian RTOS Conectividad: Wi-Fi® 802.11 b/g/n, NFC, Ethernet, MQTT