



Impresora 3D Pro Dual Bowden + Bowden

Especificaciones	NX Pro Dual Bowden + Bowden	BIGFOOT 200 Pro Dual Bowden + Bowden	BIGFOOT 350 Pro Dual Bowden + Bowden	BIGFOOT 500 Pro Dual Bowden + Bowden	
Volumen impresión	295x220x200mm	500x500x200mm	500x500x350mm	500x500x500 mm	
Impresión DUAL	295x220x200mm	500x500x200mm	500x500x350mm	500x500x500 mm	
Impresión en espejo	145x220x200mm	250x500x200mm	250x500x350	250x500x500	
Extrusores independientes	Si	Si	Si	Si	
Tamaño embalaje	605x501x500 mm	1006x940x735 mm	1006x940x885 mm	1006x940x1035 mm	
Peso con embalaje	32 kg	100 kg	120 kg	140 kg	
Tamaño de impresora	550x440x410 mm	860x720x510 mm	860x720x660 mm	860x720x810 mm	
Peso Impresora	30 kg	68 kg	75 kg	82 kg	
Materiales optimizados	ABS, ASA, NYLON, PET-G, PLA, PP, XT-CF20, TPU, PLA-3D870, PVA				
Diámetro de Boquilla mm	0.2 - 0.4 - 0.6 - 0.8 - 1.2 mm	0.4 - 0.6 - 0.8 - 1.2 mm	0.4 - 0.6 - 0.8 - 1.2 mm	0.4 - 0.6 - 0.8 - 1.2 mm	
Resolución de capa	10µm				
Tamaño de capa máximo	0,2 nozzle: 0.16mm	0,4 nozzle: 0,3mm	0,6 nozzle: 0,48 mm	0,8 nozzle: 0.6 mm	1,2 nozzle: 0.9mm
Temperatura de boquilla	45°C - 300°C				
Tiempo de calentamiento de boquilla	20°C: 200°C - 1'15" / 250°C -1'50" / 300°C -2'35"				
Nivelación de la cama	-Semi Automática -Manual				
Cama Caliente	45°C - 120 °C				
Energía	Gestión inteligente de energía. Nivel de potencia: 500W. Nivel de ruido: 44 dB (puerta cerrada, 40dB)				
Pantalla	5" táctil a color. Dispositivos de control: PC, tablet, Smartphone. Modo de control: Web				
Software	Software Profesional Simplify3D				
Conectividad	Conectada a red, USB, Wifi, Tarjeta Micro SD, Ethernet (opcional)				
Garantía	Garantía limitada de 1 año				