



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