



FICHA TÉCNICA: Tumaker BIGFoot PRO Direct Drive HR



	BigFoot Pro 500	BigFoot Pro 350	BigFoot Pro 200
	<p>Volumen impresión: 500x470x500 mm Tamaño de impresora: 860x720x810 mm Tamaño embalaje: 1006x940x1035 mm Peso impresora: 82 kg Peso con embalaje: 140 kg</p>	<p>500x470x350 860x720x660 1006x940x885 75kg 120kg</p>	<p>500x470x200 860x720x510 1006x940x735 68kg 100kg</p>
	<p>Filamentos optimizados: TPU HARDNESS +, PETG FP, PVA ULTRA, PLA Recycled, PLA Crystal, TPU CF, HIPS, PVA, PC, R-PET, PLA Silk, PET CF, PP, PP SUPPORT, PA CF, ASA, PETG, PLA 3D850, PA HT, PETG MDT, PLA 3D870, FLEX 93A, ABS, FLEX 98A, Glace, Medical, ABS FP, PP GF, Nylstrong. Velocidad de impresión: Según parámetros</p>		<p>Filamento: 1,75 mm Diámetro boquilla (mm): 0,25 - 0,4 - 0,6 - 0,8 * Únicamente incluye la boquilla de 0.4 mm Temperatura máxima del extrusor: 300° Archivos: STL, OBJ, AMF</p>
	<p>Gestión inteligente de energía Nivel de potencia: 950W Nivel de ruido: 44 dB (puerta cerrada, 40dB)</p>		<p>Conectada a la Red Conectividad: Wifi, MicroSD Opcional: Ethernet</p>
	<p>Resolución de capa: 10µm Tamaño de capa máximo: 0,8 nozzle: 0,6mm 0,6 nozzle: 0,48mm 0,4 nozzle: 0,3mm 0,25 nozzle: 0,16mm</p>		<p>Pantalla: 5" táctil a color Dispositivos de control: PC, tablet, Smartphone Modo de control: Web</p>
	<p>Cama caliente: 100°C</p>		<p>Software profesional Simplify3D</p>
	<p>Nivelación de la cama: Automática</p>		<p>Garantía limitada de 1 año</p>