

FICHA TÉCNICA: Tumaker BIGFoot PRO DUAL Direct Drive HR - PELLET



	BigFoot Pro 500	BigFoot Pro 350	BigFoot Pro 200
	<p>Volumen impresión: 490x470x500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Dual: 475x450x500 mm Copy: 250x470x500 mm <p>Tamaño de impresora: 860x720x810 mm</p> <p>Tamaño embalaje: 1006x940x1035 mm</p> <p>Peso impresora: 82 kg</p> <p>Peso con embalaje: 140 kg</p>	<p>490x470x350</p> <p>475x450x350</p> <p>250x470x350</p> <p>860x720x660</p> <p>1006x940x885</p> <p>75kg</p> <p>120kg</p>	<p>490x470x200</p> <p>475x450x200</p> <p>250x470x200</p> <p>860x720x510</p> <p>1006x940x735</p> <p>68kg</p> <p>100kg</p>



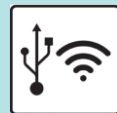
Filamentos optimizados: ABS, ASA, NYLON, PET-G, PLA, PP, XT-CF20, TPU, PLA-3D870
 Pellet: Recomendado circular 3-5mm
 Velocidad de impresión: Según parámetros



Filamento 1,75mm
 Temperatura de boquilla: 45°C - 300°C
 Archivos compatibles: STL, OBJ, AMF



Gestión inteligente de energía
 Nivel de potencia: 950W
 Nivel de ruido: 44 dB (puerta cerrada, 40dB)

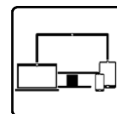


Conectada a la Red
 Conectividad: Wifi, MicroSD
 Opcional: Ethernet



Resolución de capa: 10µm

Filamento	Pellet	
0,8 nozzle	2.0 nozzle	5.0 nozzle
0,6 nozzle	0,8 nozzle	4.0 nozzle
0,4 nozzle	0,6 nozzle	
0,25 nozzle	0,4 nozzle	



Pantalla: 5" táctil a color
 Dispositivos de control: PC, tablet, Smartphone
 Modo de control: Web



Cama caliente: 45° - 120°C



Software profesional Simplify3D



Nivelación de la cama:

- Semi-Automática
- Manual



Garantía limitada de 1 año