



## FICHA TÉCNICA: Tumaker BIGFoot PRO Direct Drive HR



|  | <b>BigFoot Pro 500</b>   | <b>BigFoot Pro 350</b>   |
|--|--|--|
|  | <p>Volumen de impresión: 500x470x500 mm<br/>                     Tamaño de impresora: 860x720x810 mm<br/>                     Tamaño embalaje: 1006x940x1035 mm<br/>                     Peso de la impresora: 61 kg<br/>                     Peso con embalaje: 120 kg</p>  | <p>500x470x350<br/>                     860x720x660<br/>                     1006x940x885<br/>                     57kg<br/>                     109kg</p>   |
|  | <p>Filamentos optimizados:<br/>                     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.<br/>                     Velocidad de impresión: Según parámetros</p> | <p><br/>                     Filamento: 1,75 mm<br/>                     Diámetro boquilla (mm):<br/>                     0,25 - 0,4 - 0,6 - 0,8<br/>                     * Únicamente incluye la boquilla de 0.4 mm<br/>                     Temperatura máxima del extrusor: 300°<br/>                     Archivos: STL, OBJ, AMF</p> |
|  | <p>Gestión inteligente de energía<br/>                     Nivel de potencia: 950W<br/>                     Nivel de ruido: 44 dB<br/>                     (puerta cerrada, 40dB)</p>  | <p><br/>                     Conectada a la Red<br/>                     Conectividad: Wifi, MicroSD<br/>                     Opcional: Ethernet</p>   |
|  | <p>Resolución de capa: 10µm<br/>                     Tamaño de capa máximo:<br/>                     0,8 nozzle: 0,6mm<br/>                     0,6 nozzle: 0,48mm<br/>                     0,4 nozzle: 0,3mm<br/>                     0,25 nozzle: 0,16mm</p>   | <p><br/>                     Pantalla: 5" táctil a color<br/>                     Dispositivos de control: PC, tablet, Smartphone<br/>                     Modo de control: Web</p>  |
|  | <p>Cama caliente: 100°C</p>  | <p><br/>                     Software profesional Simplify3D</p>   |
|  | <p>Nivelación de la cama:<br/>                     Automática</p>  | <p><br/>                     Garantía limitada de 1 año</p>  |