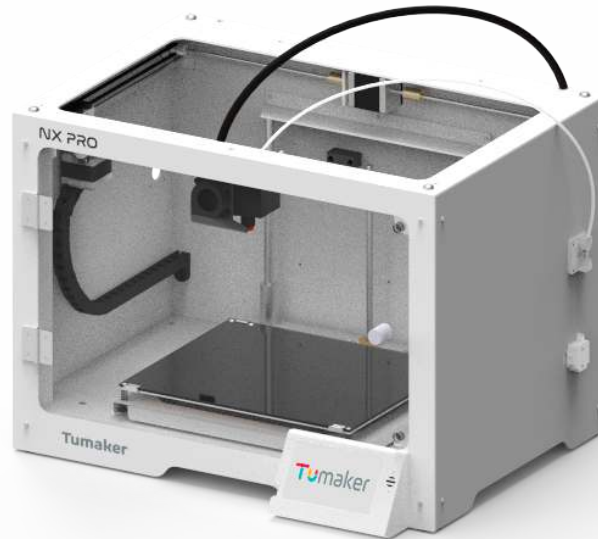




## FICHA TÉCNICA: NX PRO Direct Drive HR



Volumen de impresión: 295x185x200 mm  
 Tamaño de impresora: 550x440x410 mm  
 Tamaño del paquete: 605x501x500 mm  
 Peso del paquete: 21 kg  
 Peso de la impresora: 18 kg



Filamento: 1,75 mm  
 Diámetro de boquilla:  
 0,25 - 0,4 - 0,6 - 0,8 mm  
 \*Únicamente incluye boquilla de 0,4mm  
 Temperatura máxima del extrusor: 300°C



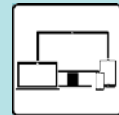
**Materiales optimizados:**  
 TPU HARDNESS +, PETG FP, PVA ULTRA, PLA Recycled,  
 PLA Crystal, TPU CF, HIPS, PVA, PC, R-PET, PLA Silk,  
 PET CF, PP, PP SUPPORT, PA CF, ASA, PETG, PLA 3D850,  
 PA HT, PETG MDT, PLA 3D870, FLEX 93A, ABS, FLEX 98A,  
 Glace, Medical, ABS FP, PP GF, Nylstrong.  
 Velocidad de impresión: Según parámetros



Conectada a la Red  
 Conectividad: Wifi, Micro SD  
 Opcional: Ethernet



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



Resolución de capa: 10µm  
 Tamaño de capa máximo:  
 0,6 nozzle: 0,48mm    0,8 nozzle: 0,6mm  
 0,4 nozzle: 0,43mm    0,25 nozzle: 0,16mm



Garantía limitada de 1 año



Cama caliente: 100°C  
 Nivelación de la cama:  
 Automático



Software profesional Simplify3D