

Ender-7

Impresora de alta velocidad



Volumen de impresión
250 x 250 x 300 mm

Tamaño de la máquina
430 x 460 x 570 mm

Peso de la máquina
17.2 KG

Tamaño del paquete
570 x 540 x 400 mm

Peso total
22 KG

Tecnología FDM :	Moldeo por deposición fundida
Filamentos:	PLA, TPU, PETG, ABS, etc.
Cama caliente:	< 100 °C
Transferencia:	USB/ Tarjeta SD
Idioma	Inglés / Chino/ Español / Alemán / Francés / Ruso / Portugués / Italiano, turco
Archivos	STL/OBJ/AMF
Programas:	Creativity slicer / Cura / Repetier Simplify 3D
Sistema operativo:	Windows/MAC/Linux
Voltaje de entrada:	115 / 230V Salida: 24 V
Potencia:	350 W



Alta velocidad
Resultados de calidad
a mayor velocidad
de impresión



Apariencia elegante
Estructura metálica
integrada



Estructura core X-Y
Estructura estable para
entregar buenos
resultados más rápido



Ultra-silent Printing
Bajo nivel de ruido
durante la impresión



Mayor volumen
250 x 250 x 300 mm



Sensor inteligente
Recupera la impresión
en caso de apagón