

K1 MAX

Rápida, Inteligente, mayor tamaño



Volumen de impresión
300 x 300 x 300 mm

Tamaño de la máquina
435x 462 x 526 mm

Peso de la máquina
18 KG

Tamaño del paquete
508 x 508 x 608 mm

Peso total
23 KG

Tecnología FDM :	Moldeo por deposición fundida
Filamentos:	PLA, TPU, PETG, ABS, ASA, PET, PA, PC, PLA-CF, PA-CF, PET-CF.
Cama caliente:	< 100 °C
Transferencia:	USB/ WiFi/ Ethernet
Idioma	Inglés/Chino/ Español/ Alemán
Archivos	G-CODE
Programas:	Creativity print / Cura / Simplify3D
Sistema operativo:	Windows/MAC/Linux
Voltaje de entrada:	115 / 240V
Potencia:	1000 W
Velocidad máxima:	600mm/s



Velocidad superior
600 mm/s



Aceleración
20000 MM/s²



Flujo Máximo
32 mm/s



Cerramiento
Carcasa con piezas
inyectadas



Nivelación
Sistema de nivelado
automático



Estabilidad
Estructura rígida

DIVATEK