

# K1

La velocidad lo gobierna todo



Volumen de impresión  
220 x 220 x 250 mm

Tamaño de la máquina  
355x 355 x 480 mm

Peso de la máquina  
12.5 KG

Tamaño del paquete  
415 x 415 x 550 mm

Peso total  
16 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   |
| Idioma              | Inglés/Chino/ Español/ Alemán                                 |
| Archivos            | G-CODE  |
| Programas:          | Creality print / Cura / Simplify3D                            |
| Sistema operativo:  | Windows/MAC/Linux   |
| Voltaje de entrada: | 115 / 240V  |
| Potencia:           | 350 W   |
| Velocidad máxima:   | 600mm/s   |



Velocidad superior  
600 mm/s



Aceleración  
20000 MM/s<sup>2</sup>



Flujo Máximo  
32 mm/s



Cerramiento  
Carcasa con piezas  
inyectadas



Nivelación  
Sistema de nivelado  
automático



Estabilidad  
Estructura rígida

# DIVATEK