

# CREALITY

## DATOS TÉCNICOS

Tamaño de la máquina: 578 x 522 x 648 mm

Tamaño de maquina paquete: 660\*575\*290 mm

Peso de la máquina: 17 kg

Precisión del eje xy: ±0.1 mm

Velocidad de impresión: 1-4 s / por capa

Diámetro de boquilla: 0.4 mm

Número de boquilla: 1

Temperatura cama: 100° C

Temperatura boquilla: 300° C

Grosor de la capa: 0.1 mm - 0.4 mm

Potencia nominal: 350W

Fuente de alimentación: 110-240V DC 24V

Filamentos Compatibles: PLA/ ABS/ TPU/ PETG

Filamento: 1.75mm

Transferencia de archivos: SD card / WIFI / Network

Volumen de impresión: 300 x 300 x 400 mm

## CARACTERÍSTICAS

Los controles de la aplicación integran inteligencia y placer.

La nivelación de modo dual brinda una excelente apariencia.

La cámara HD en tiempo real permite controles inteligentes manejados.

La extrusora directa de doble engranaje totalmente metálica garantiza la estabilidad

## CR 10 SMART PRO

