

# Creality CP-01

Corte, CNC, Impresión 3D

Esta máquina contiene 3 módulos: un módulo de impresión 3D, uno de grabado láser y uno de corte CNC y está fabricada en Aluminio. Creality CP-01 | Grabado de láser | Grabado de C&C | Compatible con diferentes filamentos, CR-01 es una impresora de función 3 en 1, que se convertirá en el producto más potencial y brindará más experiencia del usuario.

## ASPECTOS TÉCNICOS IMPRESORA 3D

**ÁREA DE IMPRESIÓN:** 200\*200\*200mm

**TAMAÑO DE LA MÁQUINA ENVÍO:**

63.00 x 46.50 x 25.00 cm

**TAMAÑO IMPRESORA:** 55X 49X 65 cm

**VELOCIDAD DE IMPRESIÓN:** 10-80mm/s

**CONECTIVIDAD:** USB Y TARJETA SD

**PRECISIÓN DEL EJE X/Y:** 0,012 mm

**GROSOR DE LA CAPA:** 0.1-0.4mm

**PESO IMPRESORA:** 11.5000 kg

**MATERIAL IMPRIMIBLE:** ABS,Leather,Paper,PLA,PVA,TPU,Wood

**PRECISIÓN DIMENSIONAL:** +/-0.1mm

**RESOLUCIÓN MÁXIMA:** 80 micrones (0.08mm)

**FUENTE DE ALIMENTACIÓN:** 100V/240V

**FORMATO DE ENTRADA DE DATOS:** STL, OBJ, AMF

**SISTEMA OPERATIVO:** WINDOWS (CUALQUIER VERSIÓN), OSX, LINUX.

**SOFTWARE:** Cura,Simplify3D

**CONECTIVIDAD:** TF card,USB

**TEMPERATURA MÁXIMA DE EXTRUSOR:**

0 to 260 °C

**TEMPERATURA DE LA CAMA:** HASTA 100 °C

**DIÁMETRO DEL FILAMENTO:** 1,75mm



## CREALITY

## ASPECTOS TÉCNICOS CNC /CORTE

**TAMAÑO DE CORTE:** 200\*200 mm

**FILAMENTO SOPORTADO:** MADERA, PAPEL, PBC PLASTICO

**FORMATO DE ARCHIVO:** SVG, BMP, NG, PG, DXF

**VELOCIDAD:** 4,800 rpm Max

## ASPECTOS TÉCNICOS CNC /CORTE

**TAMAÑO DE GRABADO:** 100\*190 mm

**FILAMENTO SOPORTADO:** MADERA, PAPEL, PLASTICO

**FORMATO DE ARCHIVO:** SVG, BMP, NG, PG, DXF

**POTENCIA DEL LASER:** menos de 0.5W