



## CR 5 PRO H

**CREALITY**

**Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 24 meses de garantía**

Volumen de impresión	300 x 225 x 380 mm
Resolución de Capa	0.10-0.30 mm
Velocidad Máxima	200 mm/s
Tecnología	FDM
Tipo de Extrusor	Bowden
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)

### Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión <b>300 x 225 x 380 mm</b>	Resolución de Capa <b>0.10-0.30 mm</b>	Velocidad Máxima <b>200 mm/s</b>	Tecnología <b>FDM</b>
Tipo de Extrusor <b>Bowden</b>	Diámetro de Boquilla <b>0.4 mm</b>	Firmware <b>N.A.</b>	Temp. Máx. de Extruso... <b>300 °C</b>
Temp. Máx. de Platafo... <b>110 °C</b>	Materiales Compatibles <b>PLA,ABS, PETG, TPU</b>	Diámetro de Filamento <b>1.75 mm</b>	Conectividad <b>Puerto USB, Tarjeta ...</b>
Software Compatibles <b>Cura Slicer, Simplif...</b>	Formatos Compatibles <b>STL, OBJ, AMF</b>	Dimensiones del Produc... <b>530 x 487 x 612 mm</b>	Peso del Producto <b>32,5 kg</b>
Tipo de pantalla <b>Táctil</b>	Consumo Eléctrico <b>350W</b>	Tipo de Impresora <b>Core XY</b>	Retomar Impresión <b>Sí</b>
Sensor de Filamento <b>Sí</b>	Tipo de Plataforma <b>Vidrio templado</b>	Sistema de Extrusión <b>Único</b>	Dimensiones de la Caja <b>625 x 545 x 780 mm</b>