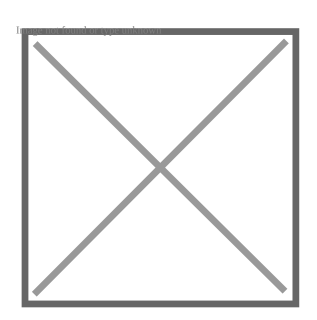


## Ficha Técnica



## ORIGINAL CORE ONE L



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 24 meses de garantía	
Volumen de impresión	300 × 300 × 330 mm
Resolución de Capa	0.05 – 0.30 mm
Velocidad Máxima	200 mm/s
Tecnología	FDM
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

## **Comprar por Whatsapp**

## **Especificaciones Técnicas**

Volumen de impresión 300 × 300 × 300 mm

Resolución de Capa 0.05 – 0.30 mm Velocidad Máxima 200 mm/s Tecnología FDM

Tipo de Extrusor **Directo** 

Diámetro de Boquilla

0.4 mm

Firmware **Prusa Firmware** 

Temp. Máx. de Extruso... 290 °C

Temp. Máx. de Platafo...

120 °C

Materiales Compatibles PLA, PETG, Flex, PVA...

Diámetro de Filamento 1.75 mm Conectividad USB, Ethernet, Wi-Fi

Software Compatibles
PrusaSlicer

Formatos Compatibles STL, 3MF, OBJ, G-cod...

Dimensiones del Produc... 515 × 520 × 650 mm

Peso del Producto 26 kg

Tipo de pantalla **Táctil**  Consumo Eléctrico 350W

Tipo de Impresora CoreXY

Retomar Impresión **Si** 

Sensor de Filamento Si

Tipo de Plataforma **PEI** 

Sistema de Extrusión **Nextruder de alto to...** 

Dimensiones de la Caja **N.A.** 





