


**ORIGINAL XL SEMI ENSAMBLADA
5 EXTRUSORES**
PRUSA
 RESEARCH

Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 meses de garantía

 Volumen de impresión **360 x 360 x 360 mm**

 Resolución de Capa **0.05-0.30 mm**

 Velocidad Máxima **250 mm/s**

 Tecnología **FDM**

 Tipo de Extrusor **Directo**

 Diámetro de Boquilla **0.4 mm**
[Comprar por Whatsapp](#)
Especificaciones Técnicas

 Volumen de impresión
360 x 360 x 360 mm

 Resolución de Capa
0.05-0.30 mm

 Velocidad Máxima
250 mm/s

 Tecnología
FDM

 Tipo de Extrusor
Directo

 Diámetro de Boquilla
0.4 mm

 Firmware
N.A.

 Temp. Máx. de Extrusor...
290 °C

 Temp. Máx. de Platafo...
120 °C

 Materiales Compatibles
PLA, PETG, ASA, ABS,...

 Diámetro de Filamento
1.75 mm

 Conectividad
USB, LAN, WiFi

 Software Compatibles
Prusa Slicer, Cura S...

 Formatos Compatibles
STL, OBJ

 Dimensiones del Produc...
800 x 800 x 900 mm

 Peso del Producto
28 kg

 Tipo de pantalla
LCD de 3.5"

 Consumo Eléctrico
240W

 Tipo de Impresora
Core XY

 Retomar Impresión
Sí

 Sensor de Filamento
Sí

 Tipo de Plataforma
PEI extraíble

 Sistema de Extrusión
5 extrusores

 Dimensiones de la Caja
N.A.