



SIDEWINDER X2



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

Volumen de impresión 300 x 300 x 400 mm

Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima 150 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Directo

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

Comprar por Whatsapp

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
300 x 300 x 400 mm

Resolución de Capa
0.1 - 0.3 mm

Velocidad Máxima
150 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Temp. Máx. de Extruso...
240 °C

Temp. Máx. de Platafo...
130 °C

Materiales Compatibles
PLA, ABS, TPU, FLEXI...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
Puerto USB, Tarjeta ...

Software Compatibles
Cura Slicer, Prusa S...

Formatos Compatibles
STL, OBJ, 3MF

Dimensiones del Produc...
550 x 405 x 870 mm

Peso del Producto
12.9 Kg

Tipo de pantalla
Táctil

Consumo Eléctrico
700 W

Tipo de Impresora
Cartesiana

Retomar Impresión
Sí

Sensor de Filamento
Sí

Tipo de Plataforma
Vidrio no removible

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
668 x 508 x 310 mm