



(X) ARLILLERY **SW-X2**Impresora 3D

Tecnología

Volumen de impresión

Resolución de Capa

Velocidad Máxima

Tipo de Extrusor

Diámetro de Boquilla

FDM

300 x 300 x 400 mm

0.1 - 0.3 mm

150 mm/s

Directo

0.4 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología	Volumen de impresión	Resolución de Capa	Velocidad Máxima
FDM	300 x 300 x 400 mm	0.1 - 0.3 mm	150 mm/s
Tipo de Extrusor	Diámetro de Boquilla	Temp. Máx. de Extruso	Temp. Máx. de Platafo
Directo	0.4 mm	240 °C	130 °C
Materiales Compatibles	Diámetro de Filamento	Conectividad	Software Compatibles
PLA, ABS, TPU, FLEXI	1.75 mm	Puerto USB, Tarjeta	Cura Slicer, Prusa S
•			
Formatos Compatibles	Dimensiones del Produc	Peso del Producto	Tipo de pantalla
STL, OBJ, 3MF	550 x 405 x 870 mm	12.9 Kg	Táctil
Consumo Eléctrico	Tipo de Impresora	Retomar Impresión	Sensor de Filamento
700 W	Cartesiana	Sí	Sí
Tipo de Plataforma	Sistema de Extrusión	Peso de la Caja	Dimensiones de la Caja
Vidrio no removible	Único	16 Kg	668 x 508 x 310 mm