



## SV06 ACE



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

Volumen de impresión	220 x 220 x 250 mm
Resolución de Capa	0.1 - 0.3 mm
Velocidad Máxima	600 mm/s
Tecnología	FDM
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

[Comprar por Whatsapp](#)

### Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión <b>220 x 220 x 250 mm</b>	Resolución de Capa <b>0.1 - 0.3 mm</b>	Velocidad Máxima <b>600 mm/s</b>	Tecnología <b>FDM</b>
Tipo de Extrusor <b>Directo</b>	Diámetro de Boquilla <b>0.4 mm</b>	Firmware <b>Klipper</b>	Temp. Máx. de Extruso... <b>300 °C</b>
Temp. Máx. de Platafo... <b>100 °C</b>	Materiales Compatibles <b>PLA, TPU, PETG</b>	Diámetro de Filamento <b>1.75 mm</b>	Conectividad <b>USB</b>
Software Compatibles <b>Cura, Simplify3D</b>	Formatos Compatibles <b>STL, OBJ</b>	Dimensiones del Produc... <b>497 x 388 x 611 mm</b>	Peso del Producto <b>9 Kg</b>
Tipo de pantalla <b>Táctil de 4.3"</b>	Consumo Eléctrico <b>N.A.</b>	Tipo de Impresora <b>Cartesiana</b>	Retomar Impresión <b>Si</b>
Sensor de Filamento <b>Si</b>	Tipo de Plataforma <b>PEI de doble cara</b>	Sistema de Extrusión <b>Único</b>	Dimensiones de la Caja <b>N.A.</b>