

FUNCIONES DEL SOFTWARE

- Temperatura variable (20-70°C)
- Tiempo de ciclo programable
- *Algoritmos de agitación patentados*

FUNCIONES DEL HARDWARE

- Ultrasonidos piezoeléctricos
- Envoltura de acero inoxidable
- Bomba de accionamiento magnético
- Dispositivo de configuración múltiple
- Ruedas para una fácil instalación
- Approximate Weight:
136 kg máquina vacía; 213 kg llena



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TAMAÑO

- Envoltura: 30.4 cm L x 30.4 cm B x 30.4 cm H
- Espacio de la máquina:
- 63.5 cm L x 83.8 cm B x 106.6 cm H

ELÉCTRICO

EU

- Voltaje: 230 V, 50 Hz

US

- Voltaje: 120V, 60 Hz

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

- Parada de emergencia
- Interrupción automática
- **CE**

MATERIALES Y TECNOLOGÍAS



FDM



POLYJET



SLA



DLP



CLIP

CONSUMIBLES

- Capacidad: 64 Litros
- Detergente: PG1 para Polyjet
PG1.2 para SLA
PG2 para FDM

POSTPROCESS TECHNOLOGIES INC.

2495 Main Street, Suite 615, Buffalo NY 14214 USA
info@postprocess.com +1.866.430.5354

POSTPROCESS TECHNOLOGIES INTERNATIONAL

535 Route des Lucioles 06560 Sophia Antipolis, France
+33 (0)4 22 32 68 13