

FUNCIONES DEL HARDWARE

- Plataforma giratoria automatizada para partes de accesorios para asegurar que se mantenga en su lugar durante la operación
- El diseño del panel eléctrico con bisagras permite un fácil acceso para mantener los controles y el motor
- Envoltura de acero inoxidable
- Ruedas para una fácil instalación

VENTAJAS...

- + Preservación de los detalles más precisos
- + Reducción del tiempo de ciclo
- + Acabado automatizado

FUNCIONES DEL SOFTWARE

- Interfaz digital
- *Algoritmos de agitación* patentados
- Temperatura variable
- Tiempos de ciclo inteligentes
- Configuraciones personalizables
- Programación de fórmulas
- Programas de mantenimiento preventivo

VENTAJAS...

- + Intervención mínima del operario
- + Programación de la máquina de precisión
- + Consistencia y repetibilidad



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TAMAÑO Y PESO

- Envoltura: 38 cm L x 38 cm B x 38 cm H
- Espacio de la máquina (puerta cerrada):
– 177 cm L x 94 cm B x 239 cm H
– Se ajusta a través de una puerta estándar
- Espacio de la máquina (puerta abierta):
– 177 cm L x 170 cm B x 239 cm H
- Peso aproximado: 989 kg máquina vacía; 1066 kg llena

ELÉCTRICO

- Voltaje: 480V 3 Phase
- Amperaje: 25A
- Conector: HBLS430C7W
- ** más opciones disponibles

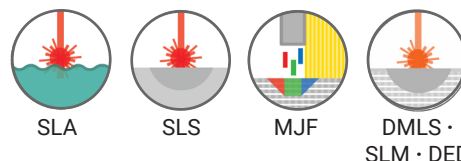
CONSUMIBLES

- PG5C detergente
- AS-SS, AS-ALO and PS-SS Sólidos suspendidos

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

- Parada de emergencia
- Apagado automático
- Cámara LED iluminada
- CE

MATERIALES Y TECNOLOGÍAS



POSTPROCESS TECHNOLOGIES INC.

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

POSTPROCESS TECHNOLOGIES INTERNATIONAL

49 Impasse du Hameau, 06250 Mougins, France
+33 (0)4 22 32 68 13