

FUNCIONES DEL HARDWARE

- Construcción cuidadosa: paredes posteriores contorneadas, paredes laterales corrugadas, envoltura recubierta de uretano, envoltura recubierta de polvo texturizado
- Alta durabilidad, diseño de bajo mantenimiento

VENTAJAS...

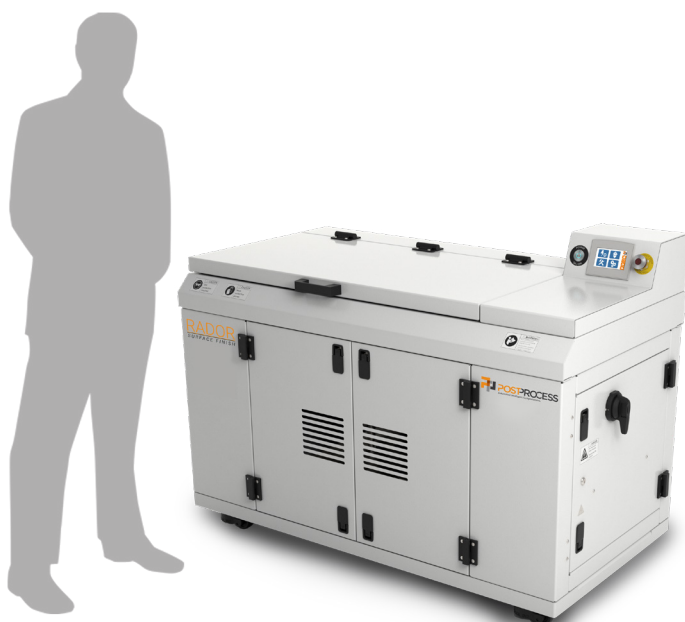
- + Acabado de superficies superior
- + Piezas tratadas uniformemente
- + Reducción del tiempo de ciclo

FUNCIONES DEL SOFTWARE

- Tiempos de ciclo inteligentes
- Dosificación de detergente variable
- Facilidad de uso de un solo botón

VENTAJAS...

- + Rotura de la pieza minimizada
- + Intervención mínima del operario
- + Preservación de los detalles más precisos



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TAMAÑO Y PESO

- Envoltura: 54 cm L x 22 cm B x 33 cm H
- El volumen de las piezas no debe exceder las 2/3 partes de la envoltura
- Espacio de la máquina (puerta cerrada):
– 137 cm L x 72 cm B x 100 cm H
- Se ajusta a través de una puerta estándar
- Peso aproximado: 290 kg máquina vacía, 331 kg llena

ELÉCTRICO

EU

- Voltaje: 230V
- Amperaje: 20A
- Conector: CEE 7/7

US

- Voltaje: 120V
- Amperaje: 20A
- Conector: NEMA 5-15P

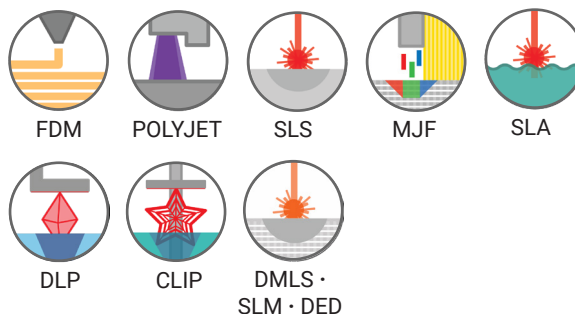
CONSUMIBLES

- Todos los medios abrasivos y pulidores PostProcess
- PLM-001-SURF Detergente

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

- Tapa plegable autosustentable multiposición
- Parada de emergencia
- Apagado automático
- **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