

ACABADO DE SUPERFICIES

FUNCIONES DEL HARDWARE

- Construcción cuidadosa: paredes posteriores contorneadas, paredes laterales corrugadas, envoltura recubierta de uretano, envoltura recubierta de polvo texturizado
- Cuba única para piezas grandes u opción de divisor para operaciones dobles abrasivas y de pulido
- Alta durabilidad, diseño de bajo mantenimiento

VENTAJAS...

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

FUNCIONES DEL SOFTWARE

- Toma de decisiones en tiempo real
- Tiempos de ciclo inteligentes
- Diagnóstico integrado
- Dosificación de detergente variable
- Control preciso de todas las variables
- Programación de fórmulas

VENTAJAS...

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



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TAMAÑO Y PESO

- Envoltura: 152 cm L × 61 cm B × 51 cm H
- Envoltura (dos lados/con divisor):
– 75 cm L × 61 cm B × 51 cm H
- Espacio de la máquina (puerta cerrada):
– 244 cm L × 108 cm B × 126 cm H
- Espacio de la máquina (puerta abierta):
– 417 cm L × 184 cm B × 19 cm H
- Peso aproximado: 1315 kg máquina vacía; 1814 kg llena
- El volumen de las piezas no debe exceder las 2/3 partes de la envoltura

ELÉCTRICO

EU

- Voltaje: 3 phase, 400 V, 5-wire
- Amperaje: 20A

US

- Voltaje: 3 phase, 208 V, 5-wire
- Amperaje: 30A

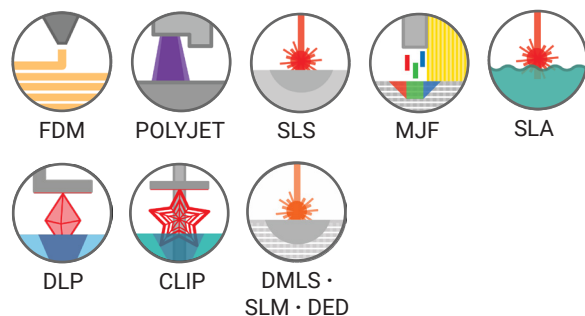
CONSUMIBLES

- Todos los medios abrasivos y pulidores PostProcess
- PG3 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

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