

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

GRÖÖE UND GEWICHT

- Arbeitsraum: 30 cm Durchmesser x 25 cm H
- Teilemenge sollte 2/3 der Umhüllung nicht übersteigen
- Maschinengröße (geschlossene Tür):
– 102 cm L x 71 cm B x 86 cm H
- Passt durch eine normale Tür
- Maschinengröße (offene Tür):
– 213 cm L x 71 cm B x 140 cm H
- Gewicht: 181 kg leer; 188 kg vol

ELEKTRISCH

EU

- Spannung: 230V
- Stromstärke: 15A
- Anschluss: CEE 7/7

US

- Spannung: IEC 120V
- Stromstärke: 15A
- Anschluss: NEMA 5-15P

VERBRAUCHSGÜTER

- Alle PostProcess Abrasiv- und Poliermedien
- Reinigungsmittel

MATERIALIEN UND TECHNOLOGIEN

- Alle 3D-Druckmaterialien
- Alle 3D-Drucktechnologien

SICHERHEITSFUNKTIONALITÄTEN

- Notausschalter
- Automatische Abschaltung
- Entspricht allen OSHA-Richtlinien (US)

HARDWAREEIGENSCHAFTEN

- Urethan-beschichtete Umhüllung
- Strukturiertes pulverbeschichtetes Gehäuse
- Mehrfach verstellbarer, selbsttragender Klappdeckel
- Optimiertes Gehäuse zur Lärmunterdrückung
- Benutzerfreundliche Ein-Tasten-Bedienung
- Lenkrollen für einfache Positionierung

SOFTWAREEIGENSCHAFTEN

- Intelligente Zykluszeiten
- Variable Reinigungsmitteldosierung



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