

## ENTFERNUNG VON STÜTZSTRUKTUREN

### HARDWAREEIGENSCHAFTEN

- Edelstahl-Umhüllung
- Vertikale Schiebetür mit Ausgleichgewicht
- In-line-Schmutzfänger
- LED-beleuchtete Kammer
- Mehrere Halterungen verfügbar
- Lenkrollen für einfache Installation
- Geräuschreduzierende Merkmale

#### RESULTIERT IN...

- + Höherwertiger Entfernung von Stützstrukturen
- + Gleichmäßig behandelte Teile
- + Verringerung der Zykluszeit

### SOFTWAREEIGENSCHAFTEN

- Eigene Bewegungsalgorithmen
- Variable Temperatur (29-71°C)
- Intelligente Zykluszeiten
- Anpassbare Einstellungen
- Rezeptprogrammierung
- Vorbeugende Wartungspläne

#### RESULTIERT IN...

- + Minimierter Teileausschuss
- + Minimaler Eingriff in den Betrieb
- + Bewahrung feiner Funktionsmerkmale



### PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

#### GRÖSSE UND GEWICHT

- Umhüllung: 102 cm L x 70 cm B x 66 cm H
- Maschinengröße (geschlossene Tür):  
– 174 cm L x 103 cm B x 237 cm H
- Maschinengröße (offene Tür):  
– 328 cm L x 208 cm B x 246 cm H
- Gewicht ungefähr: 680 kg leer; 907 kg voll

#### ELEKTRISCH

##### EU

- Spannung: 400V 3 Phase
- Stromstärke: 20A
- Anschluss: HBL532P6W

##### US:

- Spannung: 208V 3 Phase
- Stromstärke: 60A
- Anschluss: HBL532P6W

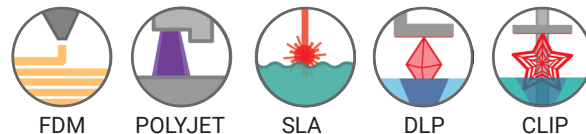
#### VERBRAUCHSGÜTER

- Reinigungsmittel: PG1C für Polyjet  
PG2C für FDM
- Antischaummittel: PG7

#### SICHERHEITSFUNKTIONALITÄTEN

- Notausschalter
- Automatische Unterbrechung
- **CE**

#### MATERIALIEN UND TECHNOLOGIEN



#### 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