



# RIMOZIONE DEL SUPPORTO

# CARATTERISTICHE HARDWARE

- Copertura in acciaio inox
- Sportello scorrevole verticale con contrappeso
- · Filtro in entrata
- · Camera con illuminazione LED
- · Disponibili fissaggi multipli
- · Rotelle per un'installazione facilitata

#### BENEFICI...

- + Rimozione del supporto superiore
- + Componenti trattate uniformemente
- + Riduzione dei tempi del ciclo

# CARATTERISTICHE SOFTWARE

- Algoritmi di agitazione di proprietà
- Temperatura variabile (29-71°C)
- · Cicli intelligenti
- Impostazioni personalizzabili
- Operazione facilitata con pulsante singolo
- Programmi di manutenzione preventivi

## BENEFICI...

- + Danneggiamento componenti minimizzato
- + Minimo intervento dell'operatore
- + Conservazione dei dettagli

# SPECIFICHE DEL PRODOTTO

#### **DIMENSIONI E PESO**

- Copertura: 48 cm L × 70 cm l × 66 cm H
- Ingombro macchinario (porta chiusa):
  - 114 cm L × 103 cm I × 238 cm H
- Ingombro macchinario (porta aperta): - 267 cm L x 208 cm l x 254 cm H
- Peso approssimativo: 318 kg vuote, 454 kg piene

## **ELETTRICO**

## EU

Voltaggio: 400V 3 Phase

Amperaggio: 15A

• Connettore: 530C6W(IP67) • Connettore: 560P9W(IP67)

#### US:

· Voltaggio: 208V 3 Phase

Amperaggio: 35A

#### **COMBUSTIBILI**

• Detergente: PG1C per Polyjet PG2C per FDM

## CARATTERISTICHE DI SICUREZZA

- · Stop di emergenza
- · Auto-interruzione
- $\epsilon$

## MATERIALI E TECNOLOGIE









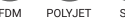


**FDM** 

SLA

DLP

CLIP



#### POSTPROCESS TECHNOLOGIES INC.

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

#### POSTPROCESS TECHNOLOGIES INTERNATIONAL

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

