

MJP EasyClean システム

ProJet® MJP 2500 シリーズ向け



- ProJet MJP 2500 3D プリンターで造形したプラスチックやエラストマーパーツから、サポート材料を簡単に素早く自動除去する、ターンキーシステム
- 2つのユニット(バルクワックス用と微細ワックス用)はスチームとEZ Rinse-Cを使用して、手作業なしで、ワックスサポート材料を溶かして除去します
- 騒音や異臭がなく、特別な換気や装置も不要なため、シンクへのアクセスさえあれば、一般的なオフィス環境でテーブルの上で使えます

機能	MJP EasyClean システム
クリーニング容量 (幅 x 奥行 x 高)	295 x 211 x 142 mm
電源および消費電流 (ご注文時に指定)	100 - 120 VAC, 50/60 Hz, 15A, 単相 200 - 240VAC, 50 Hz, 10A, 単相
騒音レベル	<65 デシベル
重量 梱包時 梱包なし	ウォーマーは 19 lb (8.6 kg)、アクセサリキットは 20.5 lb (9.3 kg) <25 lbs (11.3 kg) 水やアクセサリなしの最大重量 (各) <35 lbs (15.9 kg) 水およびアクセサリで充填 (各) >40 lbs (18.1 kg) トレイがワックスまたはクリーニング液で満たされている場合
寸法(w x d x h) 梱包時 梱包なし	25 x 17 x 12 インチ (635 x 432 x 305 mm) - 3つの箱それぞれ 22 x 14 x 14 インチ (559 x 356 x 356 mm) - バルクおよび微細ワックスのアセンブリ、蓋付き。
認証	cTUVus, CE
カスタマーアクセサリキット(含まれています)	パン2つ、蓋3つ、ストレイナーおよびストレイナーハンドル、クイックスタートガイド。該当する国仕様の電源コード

* MJP EasyClean System は別販売



株式会社スリーディー・システムズ・ジャパン
〒150-6027 東京都渋谷区恵比寿4-20-3
恵比寿ガーデンプレイスタワー27階
Tel. 03-5798-2500
japaninfo@3dsystems.com

©2017 3D Systems, Inc. 無断転載を禁じます。仕様は予告なく変更される場合があります。3D Systems、3D Systems のロゴ、ProJet および VisiJet は 3D Systems Inc. の登録商標です。