

## SLEE MPS/P2 パラフィンディスペンシングモジュール

### モジュール式パラフィン包埋装置



#### <特長>

- 手動レバーおよびフットスイッチによるパラフィン計測
- ゆったりとしたクーリング・プレート
- 調節可能な拡大鏡
- 人間工学に基づいたハンドレスト
- 加熱ピンセット
- 利き手の左右に対応した、ピンセットホルダー
- 作業台のLED照明
- 取り外し可能なカセット・バス
- 温度設定、作業日、作業時間および日時設定可能



パラフィンディスペンサー



ディスペンシングモジュール



予熱ユニット



冷却プレート(フードはオプション)

#### <仕様>

型番	OSK38SL107		
販売名	SLEE MPS/P2		
医療機器製造販売届番号	13B2X1015700047		
ディスペンシング・モジュール		予熱ユニット	
パラフィン槽容量	5 L	作業台温度範囲	~ 80 °C
パラフィン槽設定温度	~ 80 °C	カセット・バス	150カセット
作業台温度範囲	~ 70 °C		261x271x32mm
コールドスポット	50x50mm、ペルチエ -10°C	モールド・ウォーマー	500モールド 260x220x71mm
ピンセットホルダー	8個 (4 x 2)	サイズ(WxDxH)	300x570x295mm
LED照明	3 + 3(調節可)	重量	15kg
作業台	450x240mm	最大消費電力	320W
サイズ(WxDxH)	450x570x295mm	冷却プレート	
重量	21kg	作業台温度範囲	~ -15 °C
最大消費電力	380W	最大容量	50~80カセット
電源*	115V,60Hz、 または230V,50/60Hz	作業台	370x270mm
		サイズ(WxDxH)	400x570x295mm
使用環境	室温18-35°C(エアコン推奨) 湿度 <60%	重量	25kg
		最大消費電力	110W

\*納入時、AC100V対応するトランス付属いたします。

医療機器製造販売業許可番号13B2X10157

**OSK** オガワ精機株式会社

オガワ精機株式会社

〒169-0072 新宿区大久保2丁目2-9 22山京ビル

TEL03-3200-0234 FAX03-3200-0373

Email : sales@ogawaseiki.jp.org

website: www.ogawaseiki.jp.org