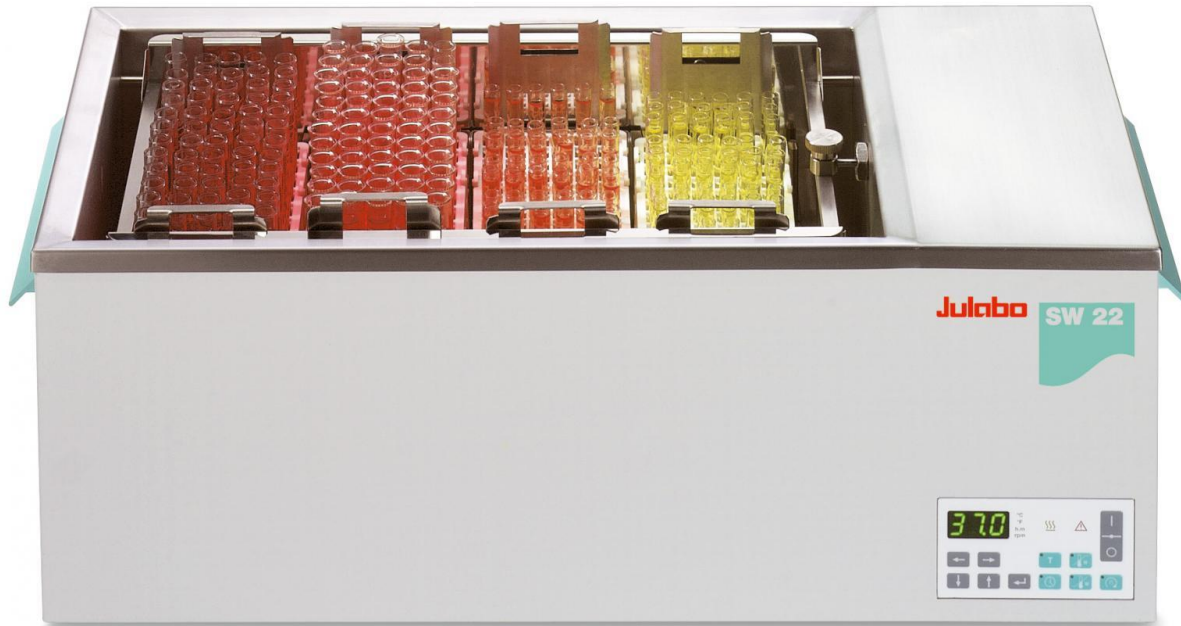


حمام بن ماری (حمام آزمایشگاهی) متحرک (Shaking Water Bath)



استفاده از حمام بن ماری (حمام آزمایشگاهی) متحرک (Shaking Water Bath) ساخت شرکت Julabo کشور آلمان بسیار آسان می باشد. حمام بن ماری (حمام آزمایشگاهی) متحرک دارای صفحه کلید و یک نمایشگر LED براق است و دارای ۴ بخش مجزا برای قرارگیری نمونه است. حمام آزمایشگاهی (حمام بن ماری) از تکنولوژی های مدرن مانند سیستم کنترل دمای PID ساخته شده است که پایداری دمایی بهینه ای را در حمام آب ایجاد می کند. سیستم قابل تنظیم هشدار دهنده دمایی در حمام آزمایشگاهی (سیرکولاتور گرمایشی) تکان دهنده وجود دارد. در صورت کاهش حجم مایع دستگاه سیرکولاتور آزمایشگاهی خاموش می شود. حمام های آزمایشگاهی تکان دهنده شرکت Julabo برای استفاده های طولانی مدت کاربرد دارند. حمام بن ماری و تمام بخش هایی که با مایع سیرکولاتور گرمایشی در ارتباط اند از فولاد ضدزنگ با کیفیت ساخته شده اند.

مزایای حمام بن ماری (حمام آزمایشگاهی) متحرک:

- گستره دمایی حمام بن ماری (حمام آزمایشگاهی) متحرک: $+20$ تا $+99,9$ °C
- دارای صفحه کلید
- صفحه نمایشگر LED
- حجم حمام آزمایشگاهی (سیرکولاتور گرمایشی): ۲ تا ۶ لیتر
- دارای بدنه ضدخش
- دارای توان های مختلف
- پایداری دمایی بالا: $\pm 0,2$ °C یا $\pm 0,02$ °C
- آلارم هشدار دهنده سیرکولاتور گرمایشی در صورت خشک شدن
- آلارم مخصوص دمای بالا یا پایین
- فرکانس های لرزشی قابل تنظیم از ۲۰ تا ۲۰۰ RPM'S در مدل های SW حمام آزمایشگاهی (سیرکولاتور گرمایشی)
- تخلیه راحت حمام آزمایشگاهی (سیرکولاتور گرمایشی)
- صفحه قابل حذف
- حمام قابل جابجایی (اختیاری)
- لوازم جانبی متنوع حمام آزمایشگاهی (سیرکولاتور گرمایشی) برای کنترل دمایی نمونه ها
- تمام بخش های مرطوب از فولاد ضدزنگ یا پلاستیک های با کیفیت ساخته شده اند

Mehrgan
Parto
Shar

مشخصات فنی حمام آزمایشگاهی (سیرکولاتور گرمایشی) سری های SW:

فشار پمپ حمام آزمایشگاهی) سیرکولاتور آزمایشگاهی) (bar	حجم حمام بن ماری) سیرکولاتور گرمایشی) (l	ظرفیت حرارتی حمام بن ماری (سیرکولاتور گرمایشی) (KW)	پایداری دمایی حمام بن ماری (حمام) آزمایشگاهی) (°C)	محدوده دمایی حمام بن ماری (حمام آزمایشگاهی) (°C)	مدل حمام بن ماری (سیرکولاتور گرمایشی)	شماره سفارش حمام بن ماری (حمام آزمایشگاهی)
۵۰ x ۳۰ / ۱۸	۸ ... ۲۰	۲	±۰,۲	+۲۰ ... +۹۹,۹	SW۲۲	۹۵۵۰۳۲۲
۵۰ x ۳۰ / ۱۸	۸ ... ۲۰	۲	±۰,۲	+۲۰ ... +۹۹,۹	SW۲۳	۹۵۵۰۳۲۳

Mehrgan
Parto
Shar