



# 循環冷却装置 セミチルシリーズ SC2500w

**JULABO**

オーダーNo.	95xxxxx.xx.xxxx					
温度制御範囲 (°C)	+5 ~ +35 【オプション(1:-20~+35 2:-20~+80)】					
温度精度 (°C)	± 0.1					
最少 温度設定 / 温度表示 (°C)	0.1					
プログラム機能	オプション					
温度表示	LED					
ヒーター能力 (kW)	オプション(1kW)					
冷却能力 (°C)	+20	+10	0	-5	-10	-20
(kW)	2.5		1.5		0.9	
ポンプ能力 吐出圧力(bar)	3.5					
吸引圧力(bar)	---					
流量(L/min)	33					
ポンプコネクション	3/4インチ NPT					
冷凍機 冷媒	R404a					
Pt100外部温度センサー接続 (表示 / 制御)	無					
デジタルインターフェース	RS232 (オプション:RS485)					
アナログ通信	オプション					
冷却用冷凍機	1段冷凍					
循環液充填量 (リットル)	33					
安全等級 (DIN 12876-1)	3					
循環液最大粘度(cst)	30					
使用環境温度 (°C)	+5 ~ +40					
冷却水接続	G 3/4" 内径1/2"チューブ用コネクター付属					
冷却水仕様	水温:20°C以下 圧力:3.5~6bar(差圧)					
寸法 W×L×H (cm)	49	×	62	×	105	
槽開口部 寸法 W×L (cm)	-----					
槽深さ (cm)	-----					
重量 (Kg)	122.5					
主電源 (V / Hz)	230V / 50Hz			230V / 60Hz		
消費電力 (A)	11			11		

全ての測定データは定格電圧、周囲温度20°Cで行われています。  
全てのポンプデータは密度(1 Kg/dm<sup>3</sup>)の循環液で行われています。