



温度検定槽

SL-14K

JULABO

オーダーNo.	9 352 514									
温度制御範囲 (°C)	+50 ~ +300									
温度精度 (°C)	±0.005 (±0.02°C at +200°C)									
最少 温度設定 / 温度表示 (°C)	0.01									
プログラム機能	6 × 60									
温度表示	LCD / VFD									
ヒーター能力 (W)	3000									
冷却能力 (°C)	+200	+20	0	-10	-20	-30	-40	-50	-60	-80
(kW)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
ポンプ能力 吐出圧力(bar)	0.7									
吸引圧力(bar)	0.4									
流量(L/min)	26									
ポンプコネクション	無									
冷凍機 冷媒	---									
Pt100外部温度センサー接続 (表示 / 制御)	有									
デジタルインターフェース	RS232 / RS485									
アナログ通信	オプション									
冷却用冷凍機	無									
循環液充填量 (リットル)	24									
安全等級 (DIN 12876-1)	3									
循環液最大粘度 (cSt)	70									
使用環境温度 (°C)	+5 ~ +40									
冷却水接続	-- -- -- -- --									
冷却水仕様	-- -- -- -- --									
寸法 W×L×H (cm)	21	×	42	×	60					
槽開口部 寸法 W×L (cm)	Φ12				【バスカバー(7穴)付属】					
槽深さ (cm)	31									
重量 (Kg)	20									
主電源 (V / Hz)	230V / 50-60Hz									
消費電力 (A)	14									

全ての測定データは定格電圧、周囲温度20°C、設定温度70°Cで行われています。
全てのポンプデータは密度(1 Kg/dm³)の循環液で行われています。