



高低温サーキュレーター DYNEO DD-1201F

JULABO

オーダーNo.	9 021 718									
温度制御範囲 (°C)	-40 ~ +100									
温度精度 (°C)	± 0.01									
最少 温度設定 / 温度表示 (°C)	0.01									
プログラム機能	8 × 60									
温度表示	TFT									
ヒーター能力 (W)	2000 (230V) / 800 (100V)									
冷却能力 (°C)	+200	+20	0	-10	-20	-30	-40	-50	-60	-80
(kW)	1.24	1.09		0.62	0.37	0.2				
ポンプ能力 最大吐出圧力 (bar)	0.1 ~ 0.7									
吸引圧力 (bar)	—									
最大流量 (L/min)	8 ~ 27									
ポンプコネクション	M16 × 1		内径8mm又は内径12mm用ホースコネクション							
冷凍機 冷媒	ノンフロンガス									
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	USB (RS232C: オプション)									
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)	46 ~ 58									
安全等級 (DIN 12876-1)	3									
循環液最大粘度 (cSt)	50									
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)	45 × 64 × 95									
槽開口部 寸法 W × L (cm)	35 × 40									
槽深さ (cm)	30									
重量 (Kg)	68									
主電源 (V / Hz)	230V / 50-60Hz					100V / 50-60Hz				
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/dm³)の循環液で行われています。