



高低温サーキュレーター DYNEO DD-200F

JULABO

オーダーNo. 9 021 701

温度制御範囲 (°C)	-20 ~ +200					
温度精度 (°C)	± 0.01					
最小 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)	2,000 (800 / 100V)					
冷却能力 (°C)	+200	+20	+10	0	-10	-20
(kW)	0.2	0.2	0.17	0.15	0.1	0.02
ポンプ能力 吐出圧力 (bar)	0.1 ... 0.7					
吸引圧力 (bar)	-----					
流量 (L / min)	8 ... 27					
ポンプコネクション	M16×1 内径8 mm又は内径12 mm用ホースコネクション					
冷凍機 冷媒	R134a					
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)	3.0 ... 4.0					
安全等級 (DIN 12876-1)	3					
循環液最大粘度 (cSt)	50					
使用环境温度 (°C)	+5 ~ +40					
冷却水接続	-----					
冷却水仕様	-----					
寸法 W×L×H (cm)	23 × 39 × 65					
槽開口部 寸法 W×L (cm)	13 × 15					
槽深さ (cm)	15					
重量 (Kg)	27.5					
主電源 (V / Hz)	230 V / 50-60 Hz			100 V / 50-60 Hz		
消費電力 (A)	12			15		

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。
 通信機能(オプション)はRS232C又はアナログ通信のいずれかの選択になります。