



高低温サーキュレーター CORIO CP-600F

JULABO

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------|-------------------------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| オーダーNo. | 9 013 704 | | | | | | | | | |
| 温度制御範囲 (°C) | -35 ~ +200 | | | | | | | | | |
| 温度精度 (°C) | ± 0.03 | | | | | | | | | |
| 最少 温度設定 / 温度表示 (°C) | 0.01...0.1 | | | | | | | | | |
| プログラム機能 | 無 | | | | | | | | | |
| 温度表示 | LED | | | | | | | | | |
| ヒーター能力 (W) | 800 | | | | | | | | | |
| 冷却能力 (°C) | +200 | +20 | 0 | -10 | -20 | -30 | -40 | -50 | -60 | -80 |
| (kW) | 0.6 | 0.6 | 0.5 | 0.33 | 0.19 | | | | | |
| ポンプ能力 最大吐出圧力 (bar) | 0.7 | | | | | | | | | |
| 吸引圧力 (bar) | — | | | | | | | | | |
| 最大流量 (L/min) | 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 | 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 及び USB | | | | | | | | | |
| アナログ通信 | 無 | | | | | | | | | |
| 冷却用冷凍機 | 1段冷凍 | | | | | | | | | |
| 循環液充填量 (リットル) | 7.5 | | | | | | | | | |
| 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) | 33 | × | 47 | × | 69 | | | | | |
| 槽開口部 寸法 W × L (cm) | 22 | × | 15 | | | | | | | |
| 槽深さ (cm) | 15 | | | | | | | | | |
| 重量 (Kg) | 36 | | | | | | | | | |
| 主電源 (V / Hz) | 100 V / | 50-60 Hz | | | | V / | | Hz | | |
| 消費電力 (A) | 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。