



Comastri Davide
Rappresentanza industriale

JULABO

SC SemiChill Ricircolatore

| Modello | SC2500a | SC2500w | SC5000a | SC5000w |
|---------------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Gamma temperatura di lavoro (°C) | -20 ... +80 | -20 ... +80 | -20 ... +130 | -20 ... +130 |
| Stabilità temperatura (°C) | ±0.1 | ±0.1 | ±0.1 | ±0.1 |
| Capacità refrigerante (kW) | 2.5 | 2.5 | 5 | 5 |
| Capacità riscaldante (kW) | a seconda dell'opzione | a seconda dell'opzione | a seconda dell'opzione | a seconda dell'opzione |
| Capacità pompa portata (l/min) | dipende dalle opzioni | dipende dalle opzioni | dipende dalle opzioni | dipende dalle opzioni |
| Capacità pompa flusso pressione (bar) | dipende dalle opzioni | dipende dalle opzioni | dipende dalle opzioni | dipende dalle opzioni |

SC SemiChill Ricircolatore I 1/2

| | |
|--|------------------------|
| Modello | SC10000w |
| Gamma temperatura di lavoro (°C) | -20 ... +130 |
| Stabilità temperatura (°C) | ±0.1 |
| Capacità refrigerante (kW) | 10 |
| Capacità riscaldante (kW) | a seconda dell'opzione |
| Capacità pompa portata (l/min) | dipende dalle opzioni |
| Capacità pompa flusso pressione (bar) | dipende dalle opzioni |

SC SemiChill Ricircolatore I 2/2