



Recirculating Chiller F-100

ระบบทำความเย็นที่คุ้มค่า

เครื่องทำความเย็นขนาดกะทัดรัดสำหรับการกลั่นในปริมาณน้อย ราคาคุ้มค่า และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ประหยัด

ออกแบบตามความต้องการขั้นพื้นฐาน
อย่างคุ้มค่า



เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
ประหยัดพลังงาน ไม่ต้องใช้น้ำ
และลดการปล่อยความร้อนให้
เกิดน้อยที่สุด



เชื่อถือได้และใช้งานง่าย

ทนทานและสามารถใช้งานร่วมกับ
เครื่องมือการกลั่นที่หลากหลายได้อย่างดี

F-100: ประโยชน์ที่คุณจะได้รับ



ประหยัด

- การระเหยความร้อนที่มีประสิทธิภาพภายใต้งบประมาณที่จำกัด
- ระบบขนาดเล็กช่วยประหยัดพื้นที่ในห้องปฏิบัติการ
- ประหยัดค่าใช้จ่ายเนื่องจากไม่ต้องใช้น้ำในการทำงาน



เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- การระเหยความร้อนมีประสิทธิภาพสูงด้วยอุณหภูมิคงที่ 10 °C
- การทำงานแบบไม่สิ้นเปลืองเนื่องจากไม่มีการใช้น้ำ
- ประหยัดพลังงานและลดปริมาณตัวทำละลายและการปล่อยความร้อนให้เกิดน้อยที่สุด
- โหมดสแตนด์บายอัตโนมัติช่วยลดเวลาเบาเครื่องที่ไม่จำเป็น



เชื่อถือได้และใช้งานง่าย

- เหมาะสำหรับการทำงานเย็นขั้นพื้นฐาน
- ใช้งานง่ายเนื่องจากอุณหภูมิมีความเย็นคงที่
- อายุการใช้งานนานเนื่องจากโครงสร้างเป็นเหล็กกล้าไร้สนิมที่แข็งแรงและทนทาน

ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง



**Rotavapor®
R-100**
คำตอบเพื่อความ
ประหยัดสำหรับการ
ระเหยสาร



**Rotavapor®
R-300**
การระเหยสารแบบ
หมุนที่สะดวกและมี
ประสิทธิภาพ



**Multivapor™
P-6 / P-12**
การระเหยที่มี
ประสิทธิภาพสำหรับ
ตัวอย่างหลายชุด



**Syncore®
Analyst**
เพิ่มประสิทธิภาพสูงสุด
สำหรับการทำงานด้วย
ตัวอย่างจำนวนมาก

