

실험용 농축



평균 제품 수명 **10년**과 **3년의 무상 보증 기간**으로 뒷받침하며 고객의 선택을 가치있는 투자로 만들어 줍니다.



2,200cm²의 냉각표면을 갖춘 XL 콘덴서로 **최대 40% 높은 농축률**

그라운드 프리 콘덴서:
진공 캡 내부 PTFE
제작으로 오랜 시간
사용하여도 **윤활유가
필요 없음**

내구성이 강한 PTFE 진공 씬
3년이상 사용 가능

모든 요구 사항에 대한
알맞은 작동 개념:
**디지털 디스플레이 및
혁신적인 터치 디스플레이**
포함 진공 제어 및
Hei-CHILL 냉각기를
위해 컨트롤 박스의
컨트롤 모드 사용 가능

특허받은 연결 시스템
이지 클립(Easy-Clip)으로 정교한
플라스틱 스크류 제거 가능 및
클램핑 슬리브가 장착된 증기튜브로
유리 부분이 안전하게 사용 가능

빠른 접근성을 위해 모든 모델에
**활성화 기능을 표시하는 LED
링이 포함된 별도의 높이 있음**

인체공학적 핸들이 달린
210°C의 안전 가열 수조와 주입
분출구가 건조한 상태일 때 또는
설정 온도보다 5°C이상일때
작동을 멈춤

연속 자동 농축: Distimatic 자동 모듈로,
24/7 작동을 무제한 자동 증류할 수 있습니다.
대용량 회전 농축기에 대한 합리적 대안

가열 수조 온도 50°C 이상일
경우 **멈춤(대기)** 및 잔열 표시

보호 등급 IP 67의 케이블
연결로 부식 및 합선 방지

장치 콘솔에 금속 연결부로
수조의 뒤돌림 방지