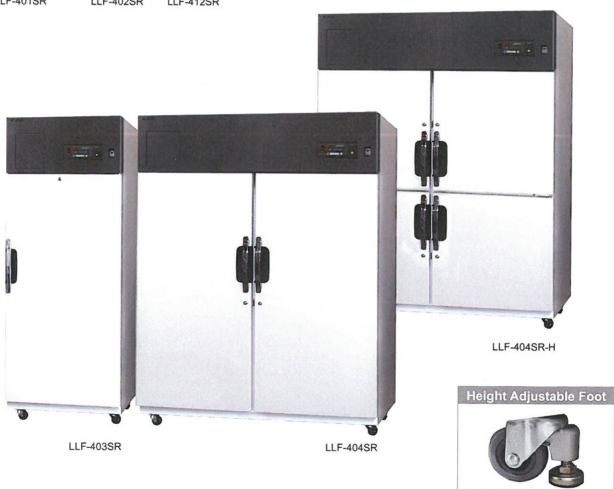
Laboratory Freezer



Temperature Range from 0°C to -25°C

- Forced air circulation with fan provides precise temperature uniformity 팬을 이용한 강제 순환 방식으로 보다 정밀한 온도 분포도 구현 가능
- Automatic defrost system removes water condensation, no Ice build up 자동 제상 시스템으로 응축수 및 얼음 생성 방지
- High density polyurethane insulation (thickness: 60 mm) provides constant cool temperature 고밀도 폴리 우레탄 단열 (두께: 60 mm)로 우수한 냉장 효과



- Specialized plastic cool sealing structure for precise temperature control 외부로의 냉기 유출 방지를 위한 특수 냉 차단 플라스틱 설계 구조로 정밀한 온도 제어 가능
- Height adjustable front foot in case of installation on uneven floors and four castors for easy moving

전면에 높낮이 조절 가능한 고정대가 장착되어 편평하지 않은 장소에서도 설치 가능하며 네개의 바퀴가 이동의 편이성 제공

■ Fan stops automatically to prevent leakage of cold air and maintain the temperature inside even when the door is opened 도어가 열릴 경우 팬이 자동으로 멈춤으로써 냉기 손실을 최소화 시키고 챔버 내부 온도를 안정적으로 유지

