



Chłodziarka do zabudowy pod blat z chłodzeniem statycznym antracyt 175 l 85x60x60cm Liebherr FKU1800a

Producent: Liebherr

Nr referencyjny: FKU1800a

Cechy produktu

Pojemność (l): 175

Szerokość (mm): 600

Głębokość (mm): 600

Wysokość (mm): 850

Czynnik chłodniczy: R 600a

Klasa klimatyczna: 4

Zakres temperatury (°C): +2 °C do +10 °C

Rodzaj sterowania: Sterowanie mechaniczne

Waga (kg): 34

Napięcie (V): 220-240 V ~

- Napięcie: 220-240 V ~
- Moc znamionowa: 1,0 A
- Pojemność użytkowa całkowita: 160 l
- Wymiary zewnętrzne (w/s/g): 85,0 / 60,0 / 60,0 cm
- Zakres temperatury: +2 °C do +10 °C
- Kolor: Biała
- Materiał drzwi/pokrywy: stal

Cyfrowy wyświetlacz temperatury

Temperatura wnętrza widoczna na cyfrowym wyświetlaczu jest zaokrąglona z dokładnością do najbliższego stopnia i można ją bez problemu odczytać z zewnątrz. To eliminuje konieczność otwierania urządzenia.

Wydajny system chłodzenia

Od dziesięcioleci firma Liebherr zdobywa doświadczenie i prowadzi prace badawczo-rozwojowe w dziedzinie chłodzenia, co stanowi gwarancję najwyższej jakości urządzeń chłodniczych. Dzięki stosowaniu wyłącznie najwyższej klasy kompresorów, kondensatorów, parowników i innych elementów układu chłodzenia firma Liebherr tworzy energooszczędne urządzenia generujące niskie koszty eksploatacji.

Przyjazne środowisku czynniki chłodnicze

Czynniki chłodnicze R600a i R290 są przyjazne środowisku – mają minimalny wpływ na efekt cieplarniany i nie niszczą warstwy ozonowej. Dlatego niemal całkowicie zastąpiły te, które były używane wcześniej (R134a i R404a). We wszystkich przykasowych zamrażarkach skrzyniowych Liebherr stosuje czynnik chłodniczy R600a lub R290. Dzięki temu urządzenia są niesłychanie energooszczędne, charakteryzują się niską emisją dwutlenku węgla i wyjątkową trwałością.

Urządzenia podblatowe

Liebherr ma w swojej ofercie szereg urządzeń do zabudowy podblatowej. Przy takiej zabudowie konieczne jest zainstalowanie z tyłu blatu kratki wentylacyjnej (minimum 200 cm²), która zapewni odpowiednią wentylację i napowietrzenie urządzenia. Gdy w blacie nie ma kratki wentylacyjnej, wnęka musi mieć co najmniej 860 mm wysokości, żeby umożliwić odpowiednie odprowadzenie ciepła. Urządzenia podblatowe to kompaktowe rozwiązanie, które sprawdza się szczególnie dobrze w mniejszych przestrzeniach.

Zmiana kierunku otwarcia drzwi (na prawo/na lewo)

Fabrycznie w urządzeniach Liebherr drzwi są zamontowane po prawej stronie. Możliwość zmiany kierunku otwarcia drzwi umożliwia dopasowanie urządzenia do indywidualnych potrzeb i konfiguracji pomieszczenia.