



Zamrażarka do promocji sprzedaży z wymuszonym obiegiem powietrza z wentylatorem 461 l 195,7x67x73cm Liebherr FDv4643

Producent: Liebherr

Nr referencyjny: FDv4643

Cechy produktu

Pojemność (l): 461

Szerokość (mm): 670

Głębokość (mm): 730

Wysokość (mm): 1957

Czynnik chłodniczy: R 290

Klasa klimatyczna: 4

Zakres temperatury (°C): -10 °C do -25 °C

Rodzaj sterowania: Sterowanie elektroniczne

Waga (kg): 141

Napięcie (V): 220-240 V ~

- Pojemność użytkowa całkowita: 307 l
- Napięcie: 220-240 V ~
- Moc znamionowa: 4,4 A
- Wymiary zewnętrzne (w/s/g): 195,7 / 67,0 / 73,0 cm
- Zakres temperatury: -10 °C do -25 °C
- Kolor: Biała

Chłodzenie powietrzem obiegowym

Bardzo wydajne wentylatory szybko schładzają świeżo włożone produkty i utrzymują stałą temperaturę w całym wnętrzu.

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.

Nóżki z regulacją wysokości

W miejscach, gdzie utrzymanie higieny jest kluczowe, regulowane nóżki poziomujące umożliwiają zachowanie prześwitu pomiędzy urządzeniem a podłogą, a tym samym ułatwiają jej sprzątanie.

Technologia NoFrost

Koniec z rozmrażaniem: technologia NoFrost firmy Liebherr zapewnia wysokie parametry mrożenia w profesjonalnym wydaniu, co przekłada się na świeżość na dłużej. Obieg zimnego powietrza mrozi żywność i usuwa wilgoć. Dzięki temu lód nie osadza się ani w zamrażarce, ani na produktach.

Alarm temperatury

Wbudowany alarm temperatury informuje o odchyleniach powyżej lub poniżej progu alarmowego, wykorzystując sygnały akustyczne i wizualne, co pozwala zadbać o maksymalne bezpieczeństwo przechowywanych produktów.

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.