



## Lodówka barowa z podwójnymi drzwiami suwanymi, 158L, 900x520x(H)870mm, czarna Arktic 236888

Producent: Arktic

Nr referencyjny: 236888

### Cechy produktu

Długość (mm): 900

Szerokość (mm): 520

Wysokość (mm): 870

Wewnętrzna długość (mm): 820

Wewnętrzna szerokość (mm): 415

Wewnętrzna wysokość (mm): 715

Kolor: Czarny

Klasa klimatyczna: CC2 (32.2 °C 65 % RH)

Zakres temperatury (°C): 0-10

Rodzaj chłodzenia: Statyczne wspomagane wentylatorem

Napięcie (V): 220-240

Liczba drzwi: 2

Liczba półek: 4

Kod producenta: 236888

Objętość użytkowa (l): 158

Maksymalna objętość (l): 198

Waga netto (kg): 59.06

Maksymalny udźwig: 35

Moc wejściowa (W): 160

## Lodówka barowa 158 L, 160 W, 900 × 520 × (H)870 mm – Arktic 236888

Profesjonalna lodówka barowa Arktic 236888 o pojemności użytkowej 158 L została zaprojektowana do przechowywania i ekspozycji napojów w barach, restauracjach, hotelach oraz innych punktach gastronomicznych. Urządzenie łączy **eleganckie czarne wykończenie**, **2 drzwi przesuwne** oraz **stabilne warunki chłodzenia w zakresie 0–10°C**, dzięki czemu dobrze sprawdza się zarówno na zapleczu, jak i w przestrzeni sprzedażowej.

Model wyposażono w **chłodzenie statyczne wspomagane wentylatorem**, **automatyczne odszranianie**, **oświetlenie LED** oraz **elektroniczny panel sterowania z cyfrowym wyświetlaczem temperatury**, co ułatwia codzienną obsługę i kontrolę pracy urządzenia.

---

## Najważniejsze zalety urządzenia

### 🔍 Zakres temperatur 0–10°C

Odpowiedni do przechowywania i ekspozycji napojów w warunkach gastronomicznych.

### 🔍 Moc 160 W

Wydajna praca urządzenia przy codziennym użytkowaniu w lokalu gastronomicznym.

### 🔍🔍 Oświetlenie LED

Lepsza widoczność przechowywanych produktów i estetyczna ekspozycja zawartości.

### 🔍🔍 Cyfrowy panel sterowania

Wygodna kontrola parametrów pracy urządzenia.

### 🔍🔍 Zamek z kluczykiem

Dodatkowe zabezpieczenie zawartości urządzenia.

### ↔ 2 drzwi przesuwne

Wygodny dostęp do zawartości oraz funkcja blokady otwartych drzwi.

### 🔍🔍 Czynnik chłodniczy R600a

Nowoczesne rozwiązanie chłodnicze stosowane w profesjonalnych urządzeniach gastronomicznych.

### 🔍🔍 4 regulowane nóżki

Ułatwiają stabilne ustawienie lodówki na miejscu użytkowania.

---

## Konstrukcja i wykonanie

Obudowa oraz komora urządzenia zostały wykonane ze **stali malowanej proszkowo na czarno**. Lodówka posiada **samozamykające się drzwi z podwójną szybą i ramą z tworzywa sztucznego**, a przednia szyba została wykonana ze **szkła hartowanego**.

Agregat chłodniczy umieszczono **pod komorą**, co pozwala na efektywne wykorzystanie przestrzeni użytkowej. Izolacja z materiału **Cyklopenthan**e wspiera utrzymanie stabilnej temperatury wewnątrz urządzenia.

---

## Wyposażenie i funkcjonalność

- 4 przestawne półki powlekane czarnym tworzywem PCV o wymiarach 399 × 340 mm
- półki gretingowe
- 2 drzwi przesuwne z funkcją blokady otwartych drzwi
- oświetlenie LED w komorze
- zamek z kluczykiem
- 4 regulowane nóżki antypoślizgowe
- maksymalny udźwig: 35 kg

- maksymalna odległość między półkami: 350 mm
- dolna przestrzeń: 820 × 177 mm

---

## Zastosowanie

Lodówka barowa Arctic 236888 sprawdzi się w:

- barach
- restauracjach
- hotelach
- kawiarniach
- strefach bufetowych
- punktach sprzedaży napojów

Model przeznaczony jest do przechowywania oraz ekspozycji napojów i produktów wymagających utrzymania temperatury chłodniczej.

---

## Dane techniczne

**Producent / marka**

**Model katalogowy**

**EAN**369236888

**Pojemność użytkowa**

**Maksymalna objętość**

**Zakres temperatury**

**Rodzaj chłodzenia** z wentylatorem

**Automatyczne odszranianie**

**Liczba drzwi**

**Liczba półek**

**Rodzaj półki**

**Wymiary** 40 półek

---

Maksymalny udźwig

Panel sterowania

Programowalny

Napięcie V

Moc wejściowa

Chłodziak chłodniczy

Klasa klimatyczna (RH)

Klasa energetyczna

Wymiary zewnętrzne

Wymiary wewnętrzne

Przewodność

Waga netto

Kolor

Materiały, szkło hartowane, stal chromowana, metal malowany proszkowo

Wykończenie

Klasyfikacja efektywności energetycznej jest zgodna z normą europejską EN 16902:2016 dotyczącą lodówek do napojów.

Numer artykułu: 236888