



## Szafa chłodnicza 650l 740x830x2010 pojedyncza Yato YG-05200

Producent: Yato

Nr referencyjny: YG-05200

### Cechy produktu

**Uwaga: produkt do nabycia wyłącznie po opłaceniu przelewem. Nie ma możliwości pobrania.**

Szafa chłodnicza 1-drzwiowa marki **YATO YG-05200**.

Szafa chłodnicza o wymiarach **740x830x2010mm** ma pojemność komory **650L**.

Przeznaczony jest do przechowywania żywności w zakresie temperatur **-2~+8°C**. Doskonale nadaje się do wszelkiego typu punktów gastronomicznych takich jak restauracje, bary, puby czy pizzerie.

**Obudowa** zewnętrzna i wewnętrzna wykonana z wysokiej jakości **stali nierdzewnej SS201** gwarantuje elegancki wygląd, a jednocześnie jest bardzo łatwa w utrzymaniu w czystości.

Górny **agregat chłodniczy** o mocy **215W** wykorzystuje czynnik chłodniczy **R290** dedykowany do pracy w **4 klasie klimatycznej**, przy maksymalnej temperaturze otoczenia 30°C i wilgotności względnej 55%. Zasilany jest prądem o napięciu **220-240V ~50Hz**. Średnie roczne zużycie energii wynosi **982 kWh**.

Elektroniczny **sterownik** marki **Dixell** z **cyfrowym wyświetlaczem** temperatury.

Urządzenie posiada **chłodzenie z obiegiem wymuszonym wentylatorem** oraz funkcję **automatycznego odszraniania**.

Model z **samoamykającymi się drzwiami** wyposażonymi w **zamek** oraz **wygodnym uchwytem** do otwierania. W zestawie **po 3 półki rusztowe powlekane PVC o nośności max 40kg** - przy równomiernym obciążeniu. Umożliwia przechowywanie pojemników **GN 2/1**. Komora chłodnicza posiada **oświetlenie**.

Szafa osadzona jest na **4 nóżkach** ze stali nierdzewnej z regulacją wysokości **120~180mm**.

Zakres temperatury pracy: -2 ~ +8 °C

Pojemność: 650 l

Wymiary: 740x830x2010 mm

Materiał obudowy: stal nierdzewna 201

Wysokość: 2010-2070 mm

Masa: 121 kg

Napięcie: 220-240 V a.c.

Moc: 215 W

Częstotliwość: 50 Hz

Klasa izolacji elektrycznej: I

Ciśnienie akustyczne: Moc akustyczna: Funkcje: automatyczne odszranianie

Regulowany: tak

Liczba półek: 3

Rozmiar półki: 534x650 mm

Prąd znamionowy: 1.4 A

Chłodzenie: z obiegiem wymuszonym wentylatorem

Oświetlenie: LED

Liczba nóżek: 4

Materiał nóżki: stal nierdzewna

Maks. obciążenie półki: 40 kg

Klasa klimatyczna: 4

Rodzaj czynnika chłodzącego: R290

Masa czynnika chłodzącego: 95 g

Czynnik spieniający izolację: C5H10

Liczba drzwi: 1

Rodzaj drzwi: uchylne, samozamykające z zamkiem

Sterownik: elektroniczny marki Dixell z cyfrowym wyświetlaczem

Komora: standard GN 2/1

Wysokość nóżek: 120-180 mm

Średnie roczne zużycie energii: 982 kWh/rok

Wykończenie półki: powlekana PVC