



## Witryna chłodnicza 100l 48x48x103 czarna Yato YG-05094

Producent: Yato

Nr referencyjny: YG-05094

### Cechy produktu

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

**Witryna chłodnicza okrągła YATO nastawna o pojemności 100L** w kolorze czarnym. Witryna chłodnicza marki YATO przeznaczona jest do ekspozycji ciast, tortów, koktajli czy różnego rodzaju napojów. Nowoczesne wzornictwo połączone z wysoką jakością surowców powoduje, że witryna chłodnicza YATO doskonale prezentuje się w dowolnym miejscu w sklepie, kawiarni, restauracji czy punkcie handlowym. Dodatkowo zainstalowane **oświetlenie LED** eksponuje prezentowane potrawy w bardzo atrakcyjny sposób zachęcając klientów do ich wyboru. Nadstawka chłodnicza YATO ma pojemność 100L i posiada **trzy półki z hartowanego szkła o regulowanej wysokości**. Dostęp do nich odbywa się za pośrednictwem otwieranych drzwiczek szklanych z funkcją samo-zamykania. Wykonane są one ze szkła hartowanego, podobnie jak zaokrąglona szyba przednia. Zapewnia to dużą wytrzymałość, a jednocześnie bardzo dobre właściwości izolujące. **Witryna pracuje w zakresie temperatur +2~ +8°C** wykorzystując czynnik chłodniczy R600a. Natomiast zastosowana **technologia chłodzenia wymuszonego** oraz **funkcja automatycznego rozmrażania** zapewniają bardzo efektywną pracę, a jednocześnie są energooszczędne. Średnie roczne zużycie energii wynosi **1376 kWh**. Sterowanie nadstawką odbywa się za pomocą sterownika elektronicznego z **wyświetlaczem temperatury**.

Pojemność: 100 l

Wymiary: 480x480x1030 mm

Zakres temperatury pracy: +2 ~ +8 °C

Materiał obudowy: stal nierdzewna

Kolor: czarny

Masa: 50 kg

Napięcie: 230 V a.c.

Moc: 170 W

Częstotliwość: 50 Hz

Klasa izolacji elektrycznej: I

Ciśnienie akustyczne: Moc akustyczna: Funkcje: automatyczne odszranianie

Regulowany: tak

Liczba półek: 3

Regulacja temperatury: Tak

Prąd znamionowy: 1.35 A

Chłodzenie: z obiegiem wymuszonym wentylatorem

Oświetlenie: LED

Liczba nóżek: 4

Zaokrąglone krawędzie: tak

Maks. obciążenie półki: 10 kg

Klasa klimatyczna: 6

Moc lampy LED: 6 W

Rodzaj czynnika chłodzącego: R600A

Masa czynnika chłodzącego: 48 g

Czynnik spieniający izolację: EPS

Liczba drzwi: 1

Rodzaj drzwi: z podwójnego, hartowanego szkła, uchylne, automatycznie zamykane

Sterownik: elektroniczny z cyfrowym wyświetlaczem

Rodzaj dolnego agregatu: Zanussi

Średnie roczne zużycie energii: 1376 kWh/rok

Materiał witryny: podwójne, hartowane szkło

Materiał półki: hartowane szkło

---

Średnica pólki: 390 mm