



Witryna chłodnicza 120l 68x56x66 srebrna Yato YG-05025

Producent: Yato

Nr referencyjny: YG-05025

Cechy produktu

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

Witryna chłodnicza YATO nastawna o pojemności 120L w kolorze srebrnym. 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 na froncie we wszelkiego typu cukierniach, kawiarniach, restauracjach czy punktach handlowych. Dodatkowo zainstalowane **oświetlenie LED** eksponuje prezentowane potrawy w bardzo atrakcyjny sposób zachęcając klientów do ich wyboru. Nadstawka chłodnicza YATO ma pojemność 120L i posiada **dwie chromowane półki o regulowanej wysokości**. Dostęp do nich odbywa się za pośrednictwem przesuwanych drzwiczek szklanych. Wykonane są one ze szkła hartowanego, podobnie jak **panoramyczna zaokrąglona szyba przednia**. Zapewnia to dużą wytrzymałość, a jednocześnie bardzo dobre właściwości izolujące. **Witryna pracuje w zakresie temperatur 0~ +12°C** wykorzystując czynnik chłodniczy R600a. Natomiast zastosowana **technologia chłodzenia statycznego** z górną dyszą parową oraz **funkcją automatycznego rozmrażania** zapewnia bardzo efektywną pracę, a jednocześnie jest **energooszczędna**. Średnie roczne zużycie energii wynosi **1141 kWh**. Sterowanie nadstawką odbywa się za pomocą sterownika elektronicznego z **wyświetlaczem temperatury**.

Wymiary: 688x568x686 mm

Zakres temperatury pracy: 0 ~ +12 °C

Pojemność: 120 l

Materiał obudowy: stal nierdzewna

Kolor: srebrny

Masa: 57 kg

Napięcie: 220-240 V a.c.

Moc: 160 W

Częstotliwość: 50 Hz

Klasa izolacji elektrycznej: I

Ciśnienie akustyczne: Moc akustyczna: Funkcje: automatyczne odszranianie

Regulowany: tak

Liczba półek: 2

Regulacja temperatury: Tak

Prąd znamionowy: 1.4 A

Chłodzenie: statyczne z górną dyszą parową

Oświetlenie: LED

Liczba nóżek: 4

Zaokrąglone krawędzie: tak

Maks. obciążenie półki: 10 kg

Klasa klimatyczna: 4

Moc lampy LED: 2 W

Rodzaj czynnika chłodzącego: R600A

Masa czynnika chłodzącego: 50 g

Liczba drzwi: 1

Rodzaj drzwi: przesuwne

Sterownik: elektroniczny z cyfrowym wyświetlaczem

Rodzaj dolnego agregatu: Zanussi

Średnie roczne zużycie energii: 958 kWh/rok

Wykończenie półki: chromowana

Materiał witryny: hartowane szkło

Materiał półki: stal