



Stół chłodniczy 3-drzwiowy - linia 600 Yato YG-05258

Producent: Yato

Nr referencyjny: YG-05258

Cechy produktu

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

Stół chłodniczy 3-drzwiowy z agregatem bocznym – linia 600 marki YATO YG-05258.

Przeznaczony jest do przechowywania żywności w zakresie temperatur $-2\sim+8^{\circ}\text{C}$. Doskonale nadaje się do wszelkiego typu punktów gastronomicznych takich jak restauracje, bary, puby czy pizzerie.

Stół chłodniczy o wymiarach blatu roboczego **1795x600mm** i wysokości całkowitej **845~915mm** z **4-nóżkami z regulacją wysokości (70mm)**. Głębokość stołu wynosząca 600mm umożliwia ustawienie go w ciągu przygotowanej zabudowy z serii 600.

Stół posiada **3 samozamykające się drzwi** z wymiennymi **uszczelkami magnetycznymi**, gwarantującymi szczelne zamknięcie. Wewnątrz znajdują się **3 powlekane PVC półki** o wymiarach **330x425mm**, których **max obciążenie wynosi do 40kg / półkę**. **11-stopniowa regulacja** wysokości umożliwia dostosowanie ich pozycji w zależności od indywidualnych potrzeb. Pojemność komory wynosi **339L**.

Obudowa zewnętrzna i wewnętrzna wykonana z wysokiej jakości **stali nierdzewnej SS201** gwarantuje elegancki wygląd. Natomiast komora wewnętrzna ma zaokrąglone krawędzie co znacznie ułatwia utrzymanie jej w czystości.

Boczny agregat chłodniczy o mocy **230W** wykorzystuje czynnik chłodniczy **R290** dedykowany do pracy w **4 klasie klimatycznej**, przy maksymalnej temperaturze otoczenia 30°C i wilgotności względnej 55%. Średnie roczne zużycie energii wynosi **1195 kWh**. Zasilany jest prądem o napięciu 220-240V ~50Hz. Elektroniczny **sterownik marki Dixell** z cyfrowym wyświetlaczem temperatury.

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

Parametry:

- Pojemność [l]: **339**
- Waga [kg]: **105**
- Wymiary (DxSxW) [cm]: **60x179,5x84,5**
- Materiał: **stal nierdzewna**

Wymiary: 1795x600x845 mm

Zakres temperatury pracy: $-2\sim+8^{\circ}\text{C}$

Pojemność: 339 l

Materiał obudowy: stal nierdzewna 201

Wysokość: 845-905 mm

Masa: 105 kg

Napięcie: 220-240 V a.c.

Moc: 230 W

Częstotliwość: 50 Hz

Klasa izolacji elektrycznej: I

Ciśnienie akustyczne: Moc akustyczna: Funkcje: automatyczne odszranianie

Regulowany: tak, 11-stopniowa regulacja wysokości półek

Liczba półek: 3

Rozmiar półki: 333x430 mm

Prąd znamionowy: 1.3 A

Chłodzenie: z obiegiem wymuszonym wentylatorem

Liczba nóżek: 4

Materiał nóżki: stal nierdzewna

Zaokrąglone krawędzie: tak

Maks. obciążenie półki: 40 kg

Klasa klimatyczna: 4

Rodzaj czynnika chłodzącego: R290

Masa czynnika chłodzącego: 65 g

Czynnik spieniający izolację: C5H10

Liczba drzwi: 3

Rodzaj drzwi: uchylne, samozamykające z wymiennymi uszczelkami magnetycznymi

Sterownik: elektroniczny marki Dixell z cyfrowym wyświetlaczem

Wysokość nóżek: 140-200 mm

Średnie roczne zużycie energii: 1195 kWh/rok

Wykończenie półki: powlekana PVC

Rozmiar blatu roboczego: 1795x600 mm