



Stół chłodniczy z 4 szufladami - linia 700 Yato YG-05280

Producent: Yato

Nr referencyjny: YG-05280

Cechy produktu

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

Stół chłodniczy 4-szufladowy z blatem roboczym marki **YATO YG-05280**.

Stół chłodniczy o wymiarach **900x700x870mm** ma pojemność komory **220L**.

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.

Dolny **agregat chłodniczy** o mocy **170W** wykorzystuje czynnik chłodniczy **R600a** 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 **898 kWh**.

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

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

Model z **4 samozamykającymi się szufladami z wygodnymi uchwytami** do otwierania. Umożliwia przechowywanie pojemników **GN 1/1** oraz **butelek** o wysokości max **150mm**.

Wymiary: 900x700x870 mm

Zakres temperatury pracy: +2 ~ +8 °C

Pojemność: 220 l

Materiał obudowy: stal nierdzewna 201

Wysokość: 870 mm

Masa: 90 kg

Napięcie: 220-240 V a.c.

Moc: 170 W

Częstotliwość: 50 Hz

Klasa izolacji elektrycznej: I

Ciśnienie akustyczne: Moc akustyczna: Funkcje: automatyczne odszranianie

Regulowany: tak

Liczba szuflad: 4

Prąd znamionowy: 1.2 A

Chłodzenie: z obiegiem wymuszonym wentylatorem

Liczba nóżek: 4

Klasa klimatyczna: 4

Rodzaj czynnika chłodzącego: R600A

Masa czynnika chłodzącego: 65 g

Czynnik spieniający izolację: C5H10

Sterownik: elektroniczny marki Dixell z cyfrowym wyświetlaczem

Wysokość nóżek: 20 mm

Średnie roczne zużycie energii: 898 kWh/rok

Rozmiar blatu roboczego: 900x700 mm

Rozmiar szuflady: 520x295 mm

Szuflada: standard GN 1/1, samozamykająca, z możliwością pełnego wysunięcia, z otworami w bocznych ściankach umożliwiającymi przepływ powietrza

Maks. obciążenie szuflady: 40 kg