



Stół chłodniczy z 6 szufladami - linia 700 Yato YG-05281

Producent: Yato

Nr referencyjny: YG-05281

Cechy produktu

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

Stół chłodniczy 6-szufladowy z blatem roboczym - linia 700 marki YATO YG-05281.

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 **1365x700mm** i **wysokości całkowitej 880mm** osadzony jest na **nóżkach** o wysokości **20mm** (bez regulacji wysokości). Pojemność komory chłodniczej wynosi **368L**.

Model z **6 szufladami** o wymiarach wewnętrznych **520x295mm** z wygodnymi uchwytami do otwierania. Umożliwiają przechowywanie pojemników **GN 1/1** oraz **butelek o wysokości max 155mm**. Otwory w bocznych ściankach szuflad umożliwiają swobodny przepływ powietrza zwiększając efektywność chłodzenia. Szuflady zainstalowane są na **przewodnicach z łożyskami kulkowymi** o specjalnej konstrukcji umożliwiającej **pełne wysunięcia** oraz **wyjęcie do mycia**, co znacznie ułatwia dostęp do przechowywanych produktów. Wymienne uszczelki magnetyczne gwarantują szczelne zamknięcie.

Obudowa zewnętrzna i wewnętrzna wykonana z wysokiej jakości **stali nierdzewnej SS201** gwarantuje elegancki wygląd. Natomiast zaokrąglone krawędzie komory wewnętrznej bardzo ułatwiają utrzymaniu jej w czystości.

Dolny **agregat chłodniczy** o mocy **240W** 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 **1797 kWh**. Zasilany jest prądem o napięciu **220-240V ~50Hz**. Urządzenie posiada **chłodzenie z obiegiem wymuszonym wentylatorem** oraz funkcję **automatycznego odszraniania**.

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

Wymiary: 1365x700x880 mm

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

Pojemność: 368 l

Materiał obudowy: stal nierdzewna 201

Wysokość: 880 mm

Masa: 104 kg

Napięcie: 220-240 V a.c.

Moc: 240 W

Częstotliwość: 50 Hz

Klasa izolacji elektrycznej: I

Ciśnienie akustyczne: Moc akustyczna: Funkcje: automatyczne odszranianie

Regulowany: tak

Liczba szuflad: 6

Prąd znamionowy: 1.6 A

Chłodzenie: z obiegiem wymuszonym wentylatorem

Liczba nóżek: 4

Zaokrąglone krawędzie: tak

Klasa klimatyczna: 4

Rodzaj czynnika chłodzącego: R290

Masa czynnika chłodzącego: 73 g

Czynnik spieniający izolację: C5H10

Sterownik: elektroniczny marki Dixell z cyfrowym wyświetlaczem

Wysokość nóżek: 20 mm

Średnie roczne zużycie energii: 1797 kWh/rok

Rozmiar blatu roboczego: 1365x700 mm

Rozmiar szuflady: 520x295 mm

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

Maks. obciążenie szuflady: 40 kg