



## Stół chłodniczy piekarniczy 390l 2 drzwiowy Yato YG-05254

Producent: Yato

Nr referencyjny: YG-05254

### Cechy produktu

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

Stół chłodniczy piekarniczy 2-drzwiowy z agregatem bocznym oraz półkami przystosowanymi do przechowywania blach piekarniczych.

- obudowa zewnętrzna i wewnętrzna wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej 201
- zaokrąglone krawędzie komory wewnętrznej ułatwiające czyszczenie
- chłodzenie z obiegiem wymuszonym wentylatorem
- automatyczne odszranianie
- elektroniczny sterownik z cyfrowym wyświetlaczem
- wymiary blatu: 1510 x 800 mm
- regulowana wysokość: 845-905 mm
- powlekane półki o wymiarach 405 x 620 mm i max. obciążeniu 40 kg każda (jedna na drzwi)
- 14-stopniowa regulacja wysokości półek
- drzwi samozamykające
- wymienne uszczelki magnetyczne
- klasa klimatyczna: 4
- średnie roczne zużycie energii wynosi 941 kWh
- czynnik chłodniczy: R290
- zasilanie: 220-240 V~ 50/60 Hz
- wymiary: 1510 x 800 x 845 mm
- waga: 110 kg

Wymiary: 1510x800x845 mm

Zakres temperatury pracy: -2 ~ +8 °C

Pojemność: 390 l

Materiał obudowy: stal nierdzewna 201

Wysokość: 845x905 mm

Masa: 110 kg

Napięcie: 220-240 V a.c.

Moc: 215 W

Częstotliwość: 50 Hz

Klasa izolacji elektrycznej: I

Cisnienie akustyczne: Moc akustyczna: Funkcje: automatyczne odszranianie

Regulowany: tak, 14-stopniowa regulacja wysokości półek

Liczba półek: 2

Rozmiar półki: 408x630 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: 2

Rodzaj drzwi: uchylne, samozamykające z wymiennymi uszczelkami magnetycznymi i zamkiem

Sterownik: elektroniczny marki Dixell z cyfrowym wyświetlaczem

Wysokość nóżek: 140-200 mm

Średnie roczne zużycie energii: 941 kWh/rok

Wykończenie półki: powlekana PVC

Rozmiar blatu roboczego: 1510x800 mm