



## **SZAFKA MROŹNICZA NA TACE PIEKARNICZE EURONORM (400X600) ECNB-701 HC R ASBER**

Producent: Asber

Nr referencyjny: ECNB-701 HC R

### Cechy produktu

Szerokość (mm): 760

Głębokość (mm): 729

Wysokość (mm): 2006

Napięcie (V): 230

Drzwi: prawe

Moc (W): 378

Kod producenta: 19099801

## **SZAFKA MROŹNICZA NA TACE PIEKARNICZE EURONORM (400X600) ECNB-701 HC R**

- Wyprodukowane z wysokiej jakości stali nierdzewnej z przeznaczeniem do profesjonalnego użytku, cechuje je bardzo solidne wykonanie i doskonałe wykończenie.
- Poliuretanowa, wtryskiwana pod wysokim ciśnieniem izolacja termiczna ścian o grubości 50 mm i wysokiej gęstości 40 kg/m<sup>3</sup>, wolna od CFC.
- Drzwi ze stali nierdzewnej ze zintegrowanym uchwytem. Ergonomiczny, solidny i wygodny uchwyt, poprowadzony po całej długości drzwi, idealnie wkomponowuje się w bryłę urządzenia oraz uniemożliwia gromadzenie się brudu i kurzu.
- Drzwi skrzydłowe z automatycznym domykaniem poniżej 90° i maksymalnym kątem otwarcia 120°. Dwustronne zawiasy pozwalają na proste dopasowanie urządzenia do miejsca ustawienia.
- Opcjonalnie drzwi wyposażone w zamek.
- Intuicyjny cyfrowy sterownik pozwala na szybkie i łatwe ustawienie parametrów temperatury.
- Kontrolka włączenia/wyłączenia.
- Parownik z wymuszonym obiegiem powietrza, pokryty powłoką antykorozyjną.
- Inteligentny system obiegu powietrza równomiernie rozprowadza temperaturę dzięki innowacyjnej konstrukcji.
- Wyłącznik stykowy na drzwiach wyłącza wentylator, ograniczając tym samym utratę zimna w momencie otwarcia drzwi i dodatkowo oszczędza energię.
- Automatyczne odparowanie skroplin. Gorący gaz pochodzący z kompresora używany jest do automatycznego odparowania skroplin. Brak konieczności montażu dodatkowych elementów grzewczych pozwala na jeszcze mniejsze zużycie energii.

- 
- Nóżki ze stali nierdzewnej z łatwą regulacją wysokości w zakresie od 125 mm do 200 mm, co ułatwia czyszczenie powierzchni pod urządzeniem. Opcjonalnie dostępne są również kółka jezdne oraz system nożnego otwierania drzwi.
  - Wyjmowane prowadnice umożliwiają wygodniejsze czyszczenie bez użycia jakichkolwiek dodatkowych narzędzi. Montowanie i ustawianie półek na żądanej wysokości możliwe jest bez użycia dodatkowych elementów. Półki epoksydowe dostosowane są do przechowywania różnych typów opakowań o maksymalnym obciążeniu do 40 kg.
  - Magnetyczna uszczelka drzwi, z możliwością demontażu, zapewnia maksymalną higienę oraz właściwą izolację.
  - Dno wykonane z tłoczonego pojedynczego arkusza blachy, otwór spustowy w dolnym panelu.
  - Zaokrąglone wewnętrzne krawędzie zapewniają łatwe utrzymanie czystości oraz zapobiegają gromadzeniu się brudu.
  - W celu zwiększenia pojemności urządzenia posiadają możliwość regulacji ustawienia półek na 20 poziomach (odstęp między półkami wynosi 60 mm).
  - Wyposażony w 3 półki 600x400 mm i 3 GN 2/1.
  - Czynnik chłodniczy: R290 Hydrocarbon (HC).
  - Zakres temperatury pracy od 0oC do +8oC w IV klasie klimatycznej dla szaf chłodniczych, od -16°C to -21°C w IV klasie klimatycznej dla szaf mroźniczych.
  - Zasilanie: 230V 1+N- 50Hz.