



Stół chłodniczy sałatkowy GN 1/1 220 L – 2-drzwiowy agregat dolny szklana nadstawka 950x680x825/1120 AKT SA795 00EV Rilling

Producent: Rilling

Nr referencyjny: AKT SA795 00EV

Cechy produktu

Długość (mm): 950

Głębokość (mm): 680

Wysokość (mm): 825/1120

Pojemność (l): 270

Zakres temperatury (°C): +2°C / +12°C

Moc chłodnicza (W): 310W temp. odpar. -10°C

Zużycie energii (kWh/h): 2,6 kWh / 24h

Akcesoria: 2 ruszty nierdzewne, 2 pary prowadnic, 2 poprzeczki 527mm

Temperatura otoczenia (°C): +16°C / +25°C

Zasilanie elektryczne: 320W/230V

Stół chłodniczy sałatkowy GN 1/1 2-drzwiowy ze szklaną nadstawką – z własnym chłodzeniem – AKT SA795 00EV Rilling

Stół chłodniczy sałatkowy GN 1/1 to profesjonalne urządzenie przeznaczone do przygotowywania i przechowywania składników w gastronomii. Dwudrzwiowa konstrukcja oraz szklana nadstawka ekspozycyjna umożliwiają wygodną organizację pracy oraz szybki dostęp do produktów.

Urządzenie wyposażone jest w dolny agregat chłodniczy, dzięki czemu pracuje niezależnie i jest gotowe do podłączenia. Konstrukcja zapewnia stabilne warunki chłodnicze oraz wysoki komfort użytkowania w intensywnym środowisku kuchennym.

🔍 Najważniejsze zalety

-
- **Własny agregat – gotowy do podłączenia**
 - **Szklana nadstawka – ekspozycja składników**
 - **Kompaktowa konstrukcja 2-drzwiowa**
 - **Stabilne warunki chłodnicze**
 - **Automatyczne odszranianie i odparowanie skroplin**
 - **Przystosowanie do GN 1/1**

?? System chłodzenia i technologia

- Dolny agregat chłodniczy – niezależna praca urządzenia
- Parownik zapianowany w tylnej ścianie
- Dynamiczny obieg powietrza zapewniający równomierny rozkład temperatur
- Automatyczne rozmrażanie oraz odparowanie skroplin gorącym gazem
- Elektroniczny sterownik z wyświetlaczem temperatury
- Zakres temperatur pracy: **+2°C / +12°C**

?? Dane techniczne

--

NKAr 64705 00EV
Wymiary (S82G *1V0) mm
Wysokość korpusu
Głębokość
Przejmność
Zakres temperatur
Temperatura Cieczenia
Moc cieplna (parowania -10°C)
Zasilanie (z masne chłodzenie)

Zożywe energii
Rzynnik chłodniczy

?? Wyposażenie standardowe

- 2 ruszty nierdzewne
- 2 pary przewodnic
- 2 poprzeczki 527 mm

?? Konstrukcja i wykonanie

- Korpus wykonany w całości ze stali nierdzewnej
- Powierzchnie zewnętrzne szlifowane matowo
- Izolacja poliuretanowa o wysokiej gęstości (45 mm)
- Wnętrze z higienicznymi wyobleniami dna
- Wysoka odporność na intensywne użytkowanie

?? Opcje dodatkowe (płatne)

-
- Moduł WiFi / Bluetooth / RS 485 (HACCP)

Zastosowanie: Idealny do przygotowywania sałatek, kanapek oraz pracy w liniach wydawczych i zapleczach gastronomicznych.