



## **Stół chłodniczy GN 2/3 z własnym chłodzeniem, bez blatu 1244x575x800 AKT EK622 3600 Rilling**

Producent: Rilling

Nr referencyjny: AKT EK622 3600

### Cechy produktu

Szerokość (mm): 1244

Głębokość (mm): 575

Wysokość (mm): 800

Pojemność (l): 220

Czynnik chłodniczy: R290

Moc chłodnicza (W): 320W temp. odpar. -15°C

Temperatura pracy (°C): 0°C / +12°C

Zużycie energii (kWh/h): 2,4 kWh / 24h

Akcesoria: 2 ruszty, 2 pary przewodnic

Zasilanie elektr. (własne chl.): 350W / 230V

## **Stół chłodniczy GN 2/3 2-drzwiowy z własnym chłodzeniem – bez blatu – AKT EK622 3600 Rilling**

**Stół chłodniczy GN 2/3** w wersji 2-drzwiowej to profesjonalne urządzenie przeznaczone do gastronomii oraz zapleczy kuchennych. Kompaktowa konstrukcja oraz brak blatu umożliwiają integrację w zabudowie i dopasowanie do indywidualnych stanowisk pracy.

Urządzenie wyposażone jest w własny agregat chłodniczy i jest gotowe do podłączenia. Zapewnia stabilne warunki chłodnicze oraz wygodny dostęp do przechowywanych produktów w intensywnym użytkowaniu.

### **🔍 Najważniejsze zalety**

- 
- **Własny agregat – gotowy do podłączenia**
  - **Kompaktowy format GN 2/3**
  - **Wersja bez blatu – możliwość zabudowy**
  - **Stabilne warunki chłodnicze**
  - **Automatyczne odszranianie i odparowanie skroplin**
  - **Dwudrzwiowa konstrukcja**

---

## ?? System chłodzenia i technologia

- Wymuszona cyrkulacja powietrza zapewniająca równomierny rozkład temperatur
- Parownik zabudowany w tylnej ścianie
- Automatyczne rozmrażanie oraz odparowanie skroplin gorącym gazem
- Elektroniczny sterownik temperatury
- Zakres temperatur pracy: **0°C / +12°C**

---

## ?? Dane techniczne

|                        |
|------------------------|
|                        |
| <b>NKArEJK600 3600</b> |

|   |
|---|
|   |
| <b>Wymiary (S: 800 mm)</b>              |
|   |
| <b>Wysokość korpusu</b>                 |
|   |
| <b>Głębokość</b>                        |
|   |
| <b>Pojemność</b>                        |
|   |
| <b>Zakres temperatur</b>                |
|   |
| <b>Temperatura otoczenia</b>            |
|   |
| <b>Moc techniczna (parowania -15°C)</b> |
|   |
| <b>Zasilanie (z własne chłodzenie)</b>  |
|   |
| <b>Zużycie energii</b>                  |

---

|                           |
|---------------------------|
|                           |
| <b>R290nik chłodniczy</b> |
|                           |
| <b>Klasa klimatyczna</b>  |

---

### **?? Wyposażenie standardowe**

- 2 ruszty nierdzewne
- 2 pary przewodnic

---

### **?? Konstrukcja i wykonanie**

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

---

### **? Opcje dodatkowe (płatne)**

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

- 
- Możliwość montażu na nóżkach, kółkach lub cokole

**Zastosowanie:** Idealny do profesjonalnych kuchni oraz zabudowy gastronomicznej wymagającej kompaktowych urządzeń chłodniczych.