



## Szafa mroźnicza piekarnicza z przeszklonymi drzwiami do centralnego chłodzenia, 695x810x2020 AHK OT069 BWV1 Rilling

Producent: Rilling

Nr referencyjny: AHK OT069 BWV1

### Cechy produktu

Pojemność [GN]: 2/1

Zakres temp. (°C): -15°C / -22°C

Szerokość (mm): 695

Głębokość (mm): 810

Wysokość (mm): 2020

Pojemność (l): 700

Czynnik chłodniczy: R290

Moc chłodnicza (W): 670W temp. odpar. -10°C

Zasilanie elektr. (centralne chł.): 180W/230V

Zużycie energii (kWh/h): 5,70 kWh / 24h

Akcesoria: 10 Par przewodnic przestawnych co 54mm., oświetlenie LED, zamek

Zasilanie elektr. (własne chł.): 450W / 230V

Temperatura otoczenia (°C): +16°C / +40°C

## Szafa mroźnicza Linia 690 EN/GN 2/1 z przeszklonymi drzwiami – AHK OT069 BWV1 Rilling

Profesjonalna **szafa mroźnicza Linia 690** z przeszklonymi drzwiami została zaprojektowana do przechowywania produktów w temperaturach ujemnych w wymagających środowiskach B2B. Urządzenie przeznaczone jest do pojemników **GN 2/1** oraz blach piekarniczych **EN 400x600** i znajduje zastosowanie w gastronomii oraz **przemysle piekarniczo-cukierniczym**.

Model AHK OT069 BWV1 pracuje w oparciu o **wymuszony obieg powietrza**, który zapewnia równomierne warunki mrożenia w całej komorze. **Automatyczne odszranianie** i odparowanie kondensatu gorącym gazem gwarantują stabilną, bezobsługową eksploatację. Urządzenie przystosowane jest do **centralnego chłodzenia** i dostarczane bez agregatu.

### Najważniejsze zalety

- **Profesjonalna szafa mroźnicza** do pojemników GN 2/1 i blach EN 400x600.
- Przeszklone drzwi umożliwiające kontrolę zawartości bez otwierania komory.

- Równomierny rozkład temperatur dzięki inteligentnej cyrkulacji chłodniczej.
- **Automatyczne rozmrażanie** oraz odparowanie skroplin gorącym gazem.
- Higieniczne wnętrze z zaokrąglonymi krawędziami i wytłaczaną podłogą.
- 10 par **przestawnych przewodnic** co 54 mm umożliwiających elastyczną konfigurację wnętrza.
- Obudowa wykonana w całości ze stali nierdzewnej, powierzchnie widoczne szlifowane matowo.
- Oświetlenie LED zapewniające dobrą widoczność produktów.

## Dane techniczne

### Warianty

Model OT069 BWV1 Rilling

Wymiary zewnętrzne (S x G x W)

### Waga

Waga netto

Temperatura pracy

Temperatura otoczenia

Klasa klimatyczna

Minimalna temperatura odparowania -30°C

Wymiary agregat

Wymiary centralne chłodzenie

Wymiary drzwi

Wymiary i specyfikacja przewodnic co 54 mm, oświetlenie LED, zamek

## Dodatkowe informacje

- Urządzenie dostarczane **bez agregatu**, przystosowane do centralnego chłodzenia z odpływem kondensatu.
- Do wersji z centralnym chłodzeniem **nie są dostarczane zawory rozprężne**.

- 
- Blachy piekarnicze EN 400×600 nie są częścią zestawu.
  - Wysokiej jakości izolacja korpusu pianowana metodą wysokociśnieniową z rdzeniem ze spienionego poliuretanu.
  - Możliwość zastosowania modułu komunikacji **WiFi / Bluetooth / RS485** do zarządzania danymi HACCP - dodatkowo płatne
  - Opcje montażu: nóżki lub kółki - dodatkowo płatne
  - Możliwość montażu zawiasów drzwiowych z lewej strony - dodatkowo płatne
  - Stabilna praca nawet w trudnych warunkach dzięki **klasie klimatycznej 5**.

Szafa mroźnicza Linia 690 EN/GN 2/1 AHK OT069 BWV1 to wydajne i higieniczne rozwiązanie do profesjonalnego mrożenia, łączące wysoką funkcjonalność, energooszczędność oraz niezawodność oczekiwaną w nowoczesnych zakładach gastronomicznych i produkcyjnych.