



**Szafa mroźnicza 1-drzwiowa z centralnym
chłodzeniem GN 2/1 650L 7,65 kWh 695x810x2020
Linia 650 AHK OT065 0001 Rilling**

Producent: Rilling

Nr referencyjny: AHK OT065 0001

Cechy produktu

Zakres temp. (°C): -15°C / -22°C

Szerokość (mm): 695

Głębokość (mm): 810

Wysokość (mm): 2020

Pojemność (l): 650

Czynnik chłodniczy: R290

Moc chłodnicza (W): 560W temp. odpar. -30°C

Zasilanie elektr. (centralne chł.): 150 W / 230 V

Zużycie energii (kWh/h): 7,65 kWh / 24h

Akcesoria: 3 Ruszty powlekane (GN 2/1) 530x650mm, 3 Pary prowadnic, zamek

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

**Szafa mroźnicza GN 2/1 Linia 650 do centralnego chłodzenia – 650 L – AHK
OT065 0001 Rilling**

Profesjonalna szafa mroźnicza GN 2/1 z linii 650, przeznaczona do pracy w systemie **centralnego chłodzenia**, to wydajne rozwiązanie dla gastronomii, zapleczy kuchennych oraz magazynów chłodniczych. Pojemność **650 L** oraz kompatybilność z pojemnikami GN 2/1 zapewniają wygodne przechowywanie produktów w stabilnych warunkach mrożenia.

Dzięki zastosowaniu **wymuszonego obiegu powietrza** urządzenie gwarantuje równomierny rozkład

temperatur w całej komorze. **Automatyczne odszranianie** oraz **odparowanie kondensatu gorącym gazem** zapewniają wydajną i bezobsługową pracę w intensywnych warunkach użytkowania.

🔍 Najważniejsze zalety

- **Przystosowanie do centralnego chłodzenia**
- **Kompatybilność GN 2/1**
- **Pojemność 650 L**
- **Równomierne mrożenie** dzięki wymuszonej cyrkulacji powietrza
- **Automatyczne odszranianie** i odparowanie skroplin gorącym gazem
- **Solidna konstrukcja ze stali nierdzewnej**

🔍 System chłodzenia i technologia

- Urządzenie przeznaczone do pracy w systemie **centralnego chłodzenia**
- Parownik umieszczony poza komorą urządzenia
- Wymuszona cyrkulacja powietrza zapewnia równomierny rozkład temperatur
- Automatyczne rozmrażanie ogranicza konieczność obsługi
- Odparowanie kondensatu gorącym gazem

-
- Elektroniczny sterownik z cyfrowym wyświetlaczem

- Zakres temperatur: -15°C / -22°C
-

☐☐ Dane techniczne

NHK-0K065 0001
Wymiary (S2010 kW)
Waga
Zakres temperatur
Temperatura otoczenia
Klasa klimatyczna
Chłodziwo

Moc chłodnicza (par. -30°C)
Zasilanie (centralne chłodzenie)
Źródło energii
Standard prawej strony

?? Wyposażenie standardowe

- 3 ruszty powlekane GN 2/1 (530 × 650 mm)
- 3 pary przewodnic
- Zamek drzwi
- Elektroniczny sterownik

?? Konstrukcja i wykonanie

- Wykonanie w całości ze stali nierdzewnej
- Powierzchnie widoczne szlifowane matowo

-
- Izolacja pianowana metodą wysokociśnieniową
 - Rdzeń ze spienionego poliuretanu o wysokiej gęstości
 - Higieniczne wnętrze z wyobleniami dna
 - Wysoka trwałość i łatwość utrzymania czystości

? Opcje dodatkowe (płatne)

- Moduł WiFi / Bluetooth / RS 485 (HACCP)
- Montaż na nóżkach lub kółkach
- Zmiana strony zawiasów

Zastosowanie: Przeznaczona do gastronomii, zapleczy chłodniczych oraz magazynów, gdzie wymagane jest stabilne mrożenie w systemach centralnego chłodzenia.