



Stół chłodniczy piekarniczy 3-drzwiowy do centralnego chłodzenia z blatem bez rantu tylnego 1845x800x850 AKT ZK834 6602 Rilling

Producent: Rilling

Nr referencyjny: AKT ZK834 6602

Cechy produktu

Zakres temp. (°C): 0°C / +12°C

Szerokość (mm): 1845

Głębokość (mm): 800

Wysokość (mm): 850

Pojemność (l): 580L

Czynnik chłodniczy: R290

Moc chłodnicza (W): 346W temp. odpar. -15°C

Akcesoria: 15 par prowadnic

Zasilanie elektryczne: 130W / 230V

3-drzwiowy stół chłodniczy gastronomiczny EN 600×400 – do centralnego chłodzenia, bez rantu – AKT ZK834 6602 Rilling

Wydajny stół chłodniczy gastronomiczny EN 600×400 zaprojektowany do intensywnej pracy w piekarniach, cukierniach i profesjonalnych kuchniach wykorzystujących centralne systemy chłodzenia, gdzie kluczowa jest stabilność temperatury i sprawna organizacja pracy.

Urządzenie zapewnia **równomierne chłodzenie w całej komorze**, co pozwala ograniczyć straty produktów i utrzymać ich świeżość nawet przy dużym obciążeniu. Trzydrzwiowa konstrukcja umożliwia szybki dostęp i znacząco przyspiesza pracę personelu.

Wersja **bez rantu tylnego** ułatwia integrację z ciągami technologicznymi i pozwala na swobodną zabudowę stanowiska roboczego.

🔍 Najważniejsze zalety

- **Przystosowany do centralnego chłodzenia**
- **Standard EN 600×400 – idealny do piekarni i cukierni**
- **3 drzwi – szybki dostęp i lepsza organizacja pracy**
- **Blat bez rantu – łatwa integracja z zabudową**
- **Równomierne chłodzenie chroniące produkty**
- **Automatyczne odszranianie ogranicza obsługę**

🔍🔍 System chłodzenia i technologia

- Przystosowanie do pracy w systemie centralnego chłodzenia
 - Wymuszona cyrkulacja powietrza zapewnia stabilną temperaturę w całej komorze
 - Parownik umieszczony w tylnej ścianie zwiększa przestrzeń użytkową
 - Automatyczne rozmrażanie i odparowanie skroplin ogranicza konieczność obsługi
 - Elektroniczny sterownik umożliwia precyzyjną regulację temperatury
 - Zakres temperatur pracy: **0°C / +12°C**
-

?? Dane techniczne

Model K8341602u
Konstrukcja
Standard 400 mm
Waga 890 (S: 830 x1W)
Wysokość korpusu
Barwa tylnego
Zakres temperatur

Moc chłodnicza (parowania -15°C)
Zasilanie (centralne chłodzenie)
Klasa klimatyczna

?? Wyposażenie standardowe

- 15 par przewodnic na blachy EN 600×400 mm

?? Konstrukcja i wykonanie

- Wykonanie w całości ze stali nierdzewnej
- Powierzchnie szlifowane matowo
- Izolacja poliuretanowa o wysokiej gęstości
- Higieniczne wnętrze z wyobleniami ułatwiającymi czyszczenie

?? Opcje dodatkowe (płatne)

- Moduł WiFi / Bluetooth / RS 485 (HACCP)
- Możliwość montażu na nóżkach, kółkach lub cokole

Zastosowanie: Idealny do piekarni, cukierni oraz gastronomii pracującej w systemach centralnego chłodzenia, gdzie liczy się duża pojemność i stabilne warunki chłodnicze.

Uwaga: Dla wersji z centralnym chłodzeniem nie dostarczamy zaworów rozprężnych.