



Schładzarka odpadów na pojemnik 1x120 L, stal nierdzewna, własne chłodzenie, 1020x720x1060 mm, AAK M011 200 Rilling

Producent: Rilling

Nr referencyjny: AAK M011 200

Cechy produktu

Zakres temp. (°C): +2/+15

Długość (mm): 1020

Głębokość (mm): 720

Wysokość (mm): 1082

Pojemność (l): 1X120

Czynnik chłodniczy: R290

Moc (W): 440

Moc chłodnicza (W): 322W temp. odpar. -15°C

Zasilanie (V): 400W / 230V

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

Schładzarka odpadów 1 × 120L – stal nierdzewna, z własnym chłodzeniem

Nr art.: AAK M011 200 Rilling

Profesjonalna schładzarka odpadów przeznaczona na **1 pojemnik 120L**, wyposażona w **wbudowany agregat chłodniczy**. Idealne rozwiązanie dla gastronomii, kuchni zbiorowego żywienia oraz firm cateringowych, gdzie wymagane jest bezpieczne przechowywanie odpadów w kontrolowanej temperaturze.

Urządzenie posiada **zamykany wrzut odpadów w górnej części**, **cyfrowy sterownik temperatury** oraz **parownik zabudowany w tylnej ścianie**, co zapewnia wygodę użytkowania i higieniczne warunki pracy.

?? Najważniejsze cechy

- **Pojemność: 1 × 120L** (pojemnik nie wchodzi w skład zestawu)
- **Wbudowany agregat chłodniczy**
- **Zamykana klapa wrzutowa**
- **Cyfrowe sterowanie temperaturą**
- **Parownik w tylnej ścianie**
- **Higieniczne wykonanie ze stali nierdzewnej**

?? Konstrukcja i pojemność

- **Pojemność: 1 × 120L**
- **Pojemnik nie wchodzi w skład wyposażenia**
- **Izolacja pianowana poliuretanem (korpus + podłoga)**
- **Parownik poza komorą – w tylnej ścianie**
- **Dostępne również wersje dla 240L oraz 2 pojemników**

?? System chłodzenia

-
- Czynnik chłodniczy: **R290**
 - Moc chłodnicza: **322 W** (temp. odpar. -15°C)
 - Zakres temperatur: **+2°C / +15°C**
 - Temperatura otoczenia: **+16°C / +40°C**
 - Automatyczne odszranianie i odparowanie skroplin gorącym gazem
 - Wysoka efektywność i niskie zużycie energii

?? Dane techniczne

Wymiary (S x G x W)
Zasilanie 400 W

?? Wykonanie i higiena

- Wykonanie ze stali nierdzewnej **AISI 304**
- Powierzchnie szlifowane matowo
- Izolacja poliuretanowa o wysokiej gęstości

-
- Wnętrze z wyobleniami – łatwe czyszczenie

? Funkcjonalność

- Zamykana kłapa wrzutowa – wygodne użytkowanie
- Cyfrowy wyświetlacz temperatury
- Stabilna i bezpieczna praca w warunkach gastronomicznych
- Łatwe utrzymanie czystości i higieny