




Zakres temperatury: **+2°C/+8°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R290**

Nazwa	KOMORA ODP 1
Kod	KO02
Długość [mm]	1000
Wysokość [mm]	1180 +/-10
Głębokość [mm]	860
Pojemność użytkowa [dm ³]	480
Powierzchnia ekspozycyjna [m ²]	-
Całkowita powierzchnia ekspozycji (TDA) [m ²]	-
Zakres temperatury pracy urządzenia [°C]	(+2 ± +8°C)
Klasa temperaturowa	-
Klasa klimatyczna	-
Klasa efektywności energetycznej	-
Czynnik chłodniczy	R134a / R290
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz
Moc znamionowa [W]	308

 Przedstawiona klasa dotyczy wybranych modułów urządzenia. Klasy dla poszczególnych modułów mogą się różnić. Oznaczenie klasy energetycznej dla wybranej konfiguracji urządzenia, podawana jest na dołączanej etykiecie.

Standard

agregat chłodniczy wewnętrzny zasilany ekologicznym czynnikiem R290 umieszczony z boku (monoblok)

chłodzenie dynamiczne

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

korpus zewnętrzny i wewnętrzny wykonany z blachy nierdzewnej

odsranianie automatyczne

drzwi i klapy rozwierne

automatyczne odparowanie kondensatu

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem

Opcje

pojemnik na odpady z tworzywa sztucznego (poj. 240L)

