

AGREGAT (CHILLER) AERMEC CL 025-200 (5,5-39,3 KW) CHŁODZENIE



Agregat wody lodowej chłodzony powietrzem AERMEC CL 025-200 to jedno obiegowy agregat chłodniczy naładowany gazem R410A. Posiada promieniowe wentylatory z silnikiem EC, aby zapewnić możliwie najcichszą pracę maszyny, sprężarki spiralne o wysokiej wydajności i niskiej absorpcji energii elektrycznej, płytowy wymiennik ciepła i chłodnicę miedziano-aluminiową zoptymalizowane pod kątem pełnego wykorzystania doskonałych właściwości wymiany ciepła.

CL może również wytwarzać ciepłą wodę użytkową, jeśli jest wyposażony w schładzacz lub system całkowitego odzysku, więc jest idealny do zastosowań mieszkaniowych i komercyjnych. Może być wyposażony w zestaw hydrauliczny (po stronie systemu), w tym zbiornik wyrównawczy, zawór bezpieczeństwa (po stronie wody) i zawór spustowy.

Zastosowanie:

- chłodzenie procesów produkcyjnych
- klimatyzacja dla małych i średnich usług w budynkach mieszkalnych i komercyjnych

Specyfikacja:

- wydajność chłodnicza: 5,5 ÷ 39,3 kW
- czynnik chłodniczy R410A
- tylko chłodzenie
- sprężarka spiralna
- wentylator promieniowy EC
- wymiennik płytowy
- do instalacji 2-u rurowych

Wyposażenie i funkcje opcjonalne:

- odzysk ciepła
- zestaw pompowy

- zbiornik wody
- praca w sieci
- kompatybilność z protokołem ModBus
- kompatybilność z systemem VMF (Variable Multi Flow)
- połączenie z Internetem