



18,2 kW Agregat chłodniczy

CE-KW-20

Ten kompaktowy agregat chłodniczy jest wyposażony w hermetyczną sprężarkę śrubową i wentylator osiowy. To niezawodne urządzenie umożliwiające szerokie zastosowanie i jest optymalnym rozwiązaniem dla większości aplikacji przemysłowych.

Wewnętrzny zbiornik o pojemności 60 litrów i pompa obiegowa do zasilania obiegu chłodzenia klienta są zintegrowane. Jako system monitorowania stosowane jest sterowanie mikroprocesorowe. Po osiągnięciu ustawionej temperatury zimnej wody, urządzenie się wyłącza.

OBSZARY ZASTOSOWAŃ:

Zastosowania przemysłowe, klimatyzacja budynków, Chłodzenie procesowe

ZALETY:

- Urządzenie gotowe do podłączenia
- szybki montaż i demontaż
- energooszczędne dzięki wysokim wartościom EE-R
- niski poziom hałasu
- kompaktowe, lekkie urządzenie

* Jeśli urządzenie jest zasilane z wyłącznika różnicowoprądowego (F), należy użyć wyłącznika różnicowoprądowego typu B. Specyfikacje producenta mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

CE-KW-20

Wymiary (Dł x szer x wys)	1830 x 790 x 1640 mm
Ciężar	430 kg
Przyłącze hydrauliczne	2 cale Sprzęgło Bauer
Nominalna moc chłodnicza	18,2 kW przy 12/7 °C i 35 °C Temperatury otoczenia
Kompresor	1 x Scroll hermetyczny
Obiegi chłodnicze	1
Środek chłodniczy	R 410A
Przepływ nominalny	3,10 m ³ /h
Przepływ maksymalny	4,80 m ³ /h
Max. ciśnienie robocze	4 bar
Pobór mocy	9,9 kW
Zasilanie	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Prąd początkowy	116 A
Max. prąd roboczy	17,2 A*
Złącze elektryczne	CEE 32 A
Emisja hałasu	47 dB(A) / w 10 metrowym odstępnie
Delta T min/max	4-10 K