



75 kW Agregat chłodniczy CE-KW-75

Ten agregat chłodniczy jest wyposażony w wysokiej jakości technologię odparowywania, dwie hermetyczne sprężarki Scroll oraz trzy wentylatory osiowe. Jest szczególnie odpowiedni do użytku w przemyśle. Dzięki swojej kompaktowej konstrukcji zajmuje niewiele miejsca.

Zbiornik o pojemności 350 litrów oraz pompa obiegowa do zasilania układu chłodzenia są zintegrowane. Jako system monitorowania, stosowany jest sterownik mikroprocesorowy.

W połączeniu z naszymi urządzeniami wentylacyjnymi, można stosować to urządzenie jako duży system klimatyzacyjny.

ZASTOSOWANIE:

Zastosowania przemysłowe, klimatyzacja budynków, Chłodzenie procesowe

ZALETY:

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

CE-KW-75

Wymiary (dłx wys x szer)	2650 x 950 x 2230 mm
Ciężar	1.200 kg
Przyłącze hydrauliczne	2 Calowy „Bauer”
Nominalna moc chłodnicza	75,6 kW przy 12 / 7 °C i 32 °C Temperatury otoczenia
Kompresor	2x Scroll hermetyczny
Obiegi chłodnicze	1
Środek chłodniczy	R410A
Nominalny przepływ	13 m ³ /h
Delta T min. / max.	4–10 K
Max. ciśnienie robocze	6 bar
Pobór mocy	25 kW
Zasilanie	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Prąd początkowy	180 A
Max. Prąd roboczy	63 A*
Złącze elektryczne	CEE 63 A
Emisja hałasu	58 dB(A) / 10m odległości
Klasa szczelności	IP 54

* Jeśli urządzenie jest używane w połączeniu z wyłącznikiem różnicowoprądowym (F), należy użyć wyłącznika różnicowoprądowego typu B, który jest wrażliwy na prąd zmienny i stały

Informacje producenta, zastrzeżona możliwość wprowadzania zmian.