

SF-1500C2

(10,6 kW / 14,4 kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz
Wydajność chłodzenie (H/M/L)	10,64 / 8,09 / 6,6 kW
Wydajność grzanie (H/M/L)	14,38 / 11,29 / 8,44 kW
Nominalny pobór mocy	124 W

UKŁAD WODNY

Przepływ wody	1830 l/h
Spadek ciśnienia w chłodzeniu	34 kPa
Spadek ciśnienia w grzaniu	36 kPa

WENTYLATOR

Wydatek powietrza (H/M/L)	1850 / 1295 / 925 m ³ /h
Typ silnika	Silnik prądu stałego (DC)
Typ turbiny	Odśrodkowa z łopatkami wygiętymi do przodu
Ilość	1

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego (H/M/L)	50 / 40 / 33 dB(A)
---------------------------------------	--------------------

WYMIENNIK WODNY

Ilość rzędów	3
Maksymalne ciśnienie robocze	1,6 MPa
Średnica rur	7

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Pilot	Bezprzewodowy
-------	---------------

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość urządzenia 840 x 300 x 840 mm

Długość x wysokość x szerokość panelu 950 x 45 x 950 mm

Waga netto urządzenie / panel 29,5 / 6,0 kg

