

**SF-750C2**

(5,8 kW / 8,1 kW)

Produkt archiwalny

**DANE TECHNICZNE****DANE ELEKTRYCZNE**

Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz
Wydajność chłodzenie (H/M/L)	5,77 / 4,50 / 3,63 kW
Wydajność grzanie (H/M/L)	8,15 / 6,12 / 4,65 kW
Nominalny pobór mocy	50,0 W

**UKŁAD WODNY**

Przepływ wody	992 l/h
Spadek ciśnienia w chłodzeniu	28,0 kPa
Spadek ciśnienia w grzaniu	26,0 kPa

**WENTYLATOR**

Wydatek powietrza (H/M/L)	1255 / 879 / 628 m <sup>3</sup> /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)	45 / 37 / 28 dB(A)
---------------------------------------	--------------------

**WYMIENNIK WODNY**

Ilość rzędów	2
Maksymalne ciśnienie robocze	1,6 MPa
Średnica rur	7

**WYPOSAŻENIE STANDARDOWE**

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

## WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość urządzenia 840 x 230 x 840 mm

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

Waga netto urządzenie / panel 23,0 / 6,0 kg

