

SF-500F

(4,9 kW / 7,0 kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie (H/M/L) 4,85 / 3,61 / 2,61 kW

Wydajność grzanie (H/M/L) 6,98 / 5,12 / 3,67 kW

Nominalny pobór mocy 35 W

Napięcie / częstotliwość 230 / 50 V / Hz

UKŁAD WODNY

Przepływ wody 834 l/h

Spadek ciśnienia w chłodzeniu 27,7 kPa

Spadek ciśnienia w grzaniu 23,1 kPa

WENTYLATORWydatek powietrza (H/M/L) 850 / 720 / 640 m³/h

Typ silnika Silnik prądu stałego (DC)

Ilość silników 1

Typ turbiny Odśrodkowa z łopatkami wygiętymi do przodu

Ilość turbin 2

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego (H/M/L) 39 / 34 / 28 dB(A)

WYMIENNIK WODNY

Ilość rzędów 3

Maksymalne ciśnienie robocze 1,6 MPa

Średnica rur 9,52

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 1200 x 592 x 220 mm

Waga netto 34,2 kg

