

SF-800F

(6,5 kW / 9,6 kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie (H/M/L) 6,25 / 5,12 / 4,05 kW

Wydajność grzanie (H/M/L) 8,79 / 6,89 / 5,45 kW

Nominalny pobór mocy 68 W

Napięcie / częstotliwość 230 / 50 V / Hz

UKŁAD WODNY

Przepływ wody 1120 l/h

Spadek ciśnienia w chłodzeniu 26,51 kPa

Spadek ciśnienia w grzaniu 32,37 kPa

WENTYLATORWydatek powietrza (H/M/L) 1245 / 906 / 675 m³/h

Typ silnika Silnik prądu stałego (DC)

Ilość silników 1

Typ turbiny Odśrodkowa z łopatkami wygiętymi do przodu

Ilość turbin 3

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego (H/M/L) 48 / 39 / 31 dB(A)

WYMIENNIK WODNY

Ilość rzędów 2

Maksymalne ciśnienie robocze 1,6 MPa

Średnica rur 9,52

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 1500 x 592 x 220 mm

Waga netto 40,0 kg

