

مشخصات فنی [Print](#)



نام مدل

نام مدل

AM120FXVCGH

[Φ, #, V, Hz] (منبع تغذیه (یونیت داخلی

[Φ, #, V, Hz] (منبع تغذیه (یونیت داخلی

Hz]

3,4,380-415,50

—مشاهده مشخصات بیشتر

حالت

حالت

پمپ گرمایشی

عملکرد

اسب بخار

12.00

(قابلیت اسمی

(سرمايشی (کیلووات

33.60

[سرمايشی [بی تی یو بر ساعت

114.6

(گرمایشی (کیلووات

37.80

[گرمایشی [بی تی یو بر ساعت

129

برق**(ورودی برق (اسمی**

(سرمايشی (کیلووات

8.12

(گرمایشی (کیلووات

8.13

(MCA) حداقل جریان پذیری مدار

30.30

(ورودی جریان (اسمی

(سرمايشی (آمپر

13.02

(گرمایشی (آمپر

13.04

(MFA) حداقل آمپر فیوز

40.00

ضریب عملکرد**سرمايش اسمی**

4.138

گرمایش اسمی

4.649

کمپرسور**نوع**

1 x SSC حلزونی

نام مدل

DS-GB066FAVBSG

(خروجی (کیلووات

(6.13)

روغن

نوع

PVE

نوع

(شارژ اولیه (سی سی

-

فن**نوع**

Propeller

میزان هوادهی

متر مکعب بر دقیقه

260

لیتر بر ثانیه

4,500.00

x n خروجی

2x620

فشار استاتیک خارجی

mmAq

8.00

پاسکال

78.45

اتصالات لوله

(میلیمتر, Φ) لوله مایعات

12.70

(میلیمتر, Φ) لوله گاز

28.58

محدودیت نصب

(حداکثر طول (متر)

(220)200

(حداکثر ارتفاع (متر)

1(40)10

(اینچ, Φ) لوله مایعات

اینچ 1/2

(اینچ, Φ) لوله گاز

اینچ 1 1/8

سیم‌کشی برد

(سیم منبع برق (میلیمتر مربع

-

(کابل انتقال (میلیمتر مربع

1.5 ~ 0.75

خنک‌کننده

نوع

R410A

(شارژینگ کارخانه (کیلوگرم

7.70

صدا

(A) فشار صدا [دسی بل

61

قدرت صدا

81

ابعاد خارجی

(وزن خالص (کیلوگرم

235.0

ابعاد خالص (عمق×ارتفاع×عرض)
(میلیمتر)

765×1,695×1295 میلیمتر

(وزن کارتن (کیلوگرم

248.0

ابعاد کارتن (عمق×ارتفاع×عرض)
(میلیمتر)

832×1,887×1363 میلیمتر

محدوده دمای عملیاتی

[سرمايشی (°C)] بنگاه با بنگاه

54.0 ~ 5.0-

[گرمايشی (°C)] بنگاه با بنگاه

24.0 ~ 20.0-