

مشخصات فنی [Print](#)



خصوصیات

نوع

DVM S

نام مدل

یونیت بیرونی

AM220FXVAGH/EU

—مشاهده مشخصات بیشتر

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

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

3,4,380-415,50

سیستم

حالت

پمپ گرمایشی

(عملکرد (اسمی

(عملکرد (اسمی

اسب بخار 22.00

قابلیت

[سرمايشی [کیلووات

کیلووات 61.60

[گرمایشی [کیلووات

کیلووات 69.30

[سرمايشی [بی تی یو بر ساعت

بی تی یو بر ساعت 210,200

[گرمایشی [بی تی یو بر ساعت

بی تی یو بر ساعت 236,500

(ورودی برق (اسمی

1 (سرمايشی

کیلووات 17.35

2 (گرمایشی

کیلووات 16.70

(ورودی جریان (اسمی

1 (سرمايشی

آمپر 27.80

2 (گرمایشی

آمپر 26.80

برق

(MCA) حداکثر جریان پذیری مدار

[آمپر]

آمپر (MCA) 55.60

[آمپر] (MFA) حداکثر آمپر فیوز

آمپر 75.00

بازده انرژی

(EER) نسبت بازدهی انرژی

(سرمايشی (اسمی)

3.55

(گرمایش) (COP) ضریب عملکرد

(اسمی)

4.15

کمپرسور

نوع

2xSSC حلزوننی

مدل

DS-GB066FAVASG x 2

[روغن (شارژ اولیه) [سی سی

سی سی 4600

(خروجی (کیلووات

کیلووات (2x6.13)

(روغن (نوع

PVE

فن

نوع

Propeller

میزان هوادهی (زیاد/متوسط/کم)

[[متر مکعب بر دقیقه

متر مکعب بر دقیقه 295

فشار استاتیک خارجی (کم/

[mmAq] (متوسط/زیاد

8.00 mmAq

[موتور (خروجی) [وات

وات 2x620.0

میزان هوادهی (سرمايشی) [لیتر بر

ثانیه

4,916.67

فشار استاتیک خارجی (کم/

[متوسط/زیاد) [پاسکال

پاسکال 78.45

اتصالات لوله

(میلیمتر, Φ) لوله مایعات

میلیمتر 15.88

(میلیمتر, Φ) لوله گاز

میلیمتر 28.58

(میلیمتر, Φ) لوله تخلیه گاز

میلیمتر

(میلیمتر, Φ) لوله اکولایزر روغن

میلیمتر

[حداکثر طول نصب] متر

متر 200 (220)

(اینچ, Φ) لوله مایعات

اینچ 5/8

(اینچ, Φ) لوله گاز

اینچ 1 1/8

(اینچ, Φ) لوله تخلیه گاز

-

(اینچ, Φ) لوله اکولایزر روغن

-

[حداکثر ارتفاع نصب] متر

متر 110.0 (40.0)

سیم‌کشی برد

سیم منبع برق

-

کابل انتقال

1.5 ~ 0.75

خنک‌کننده

نوع

R410A

(شارژینگ کارخانه (کیلوگرم

کیلوگرم 8.40

صدا

فشار صدا

(A) دسی‌بل 67.0

قدرت صدا

(A) دسی‌بل 89.0

(ابعاد خارجی (یونیت بیرونی

(وزن خالص (کیلوگرم

کیلوگرم 300.0

ابعاد خالص (عمق×ارتفاع×عرض)

((میلیمتر

میلیمتر 765×1,695×1295

(وزن کارتن (کیلوگرم

کیلوگرم 319.0

ابعاد کارتن (عمق×ارتفاع×عرض)

((میلیمتر

میلیمتر 832×1,887×1363

محدوده دمای عملیاتی

(سرمايشی (درجه سانتیگراد

°C 48.0 ~ -5.0

(گرمایشی (درجه سانتیگراد

°C 24.0 ~ -20.0