

| مشخصات کلی | |
|---|------------------------------------|
| داکت اسپلیت | نوع کولر |
| B | برچسب مصرف انرژی |
| مناطق معتدل | مناسب برای |
| سقفی توکار | موقعیت نصب |
| مشخصات یونیت خارجی | |
| 60 دسی بل | میزان صدای یونیت خارجی |
| روتاری | نوع کمپرسور |
| متر میلی 822x655x302 | ابعاد یونیت خارجی |
| 50 کیلوگرم | وزن یونیت خارجی |
| مشخصات یونیت داخلی | |
| متر میلی 890x290x785 | ابعاد پنل داخلی |
| حالت کند: 38 دسی بل حالت متوسط: 44 دسی بل حالت تند: 47 دسی بل | میزان صدای یونیت داخلی |
| 36 کیلوگرم | وزن یونیت داخلی |
| مشخصات فنی | |
| 3.25 | بازدهی دستگاه در حالت سرمایش (EER) |
| 3.65 | بازدهی دستگاه در حالت گرمایش (COP) |
| 15 متر | حداکثر ارتفاع لوله کشی |
| 30 متر | حداکثر طول لوله کشی |
| 52.9 میلی متر | سایز لوله مایع (رفت) |
| 15.88 میلی متر | سایز لوله گاز (برگشت) |
| 24000 BTU/h | ظرفیت سرمایشی |
| 27500 BTU/h | ظرفیت گرمایشی |
| R410a | گاز مبرد |
| دارد | کیت اینورتر |
| قابلیت کنترل گروهی چندین دستگاه با یک کنترلر دارای فشار استاتیک 80 پاسکال قابلیت نصب کویل آبگرم جهت تامین هوای گرم قابلیت برنامه ریزی هفتگی و روزانه امکان استفاده در مناطق گرمسیر تا دمای ۵۲ درجه مجهز به سیستم کنترل افت فشار استاتیک مناسب برای فصل تابستان و کاهش مصرف برق | سایر ویژگی ها |

