

CA25YR03G

Hisense

Климатик - вътрешно тяло



A++

- Природосъобразен газ
- Отопление до -20°C
- Wi-fi съвместимост
- Филтър с Активен Въглен
- Тиха работа
- Самопочистване
- Smart Режим
- Функция I Feel
- 8°C Специално Затопляне
- 24Ч Таймер
- Затъмняване
- DC инвертор
- Висока ефективност & Енергоспестяване
- Бързо охлаждане
- Dual Drainage

Хидрофилен антивирусен алуминиев

| |
|--|
| Тип единица: Вътрешна единица |
| Тип монтаж: На стена |
| Дистанционно управление: Дистанционно управление |
| Wi-Fi управление: Подготвен |
| Работна температура при отопление (°C): -20- 24 |
| Работна температура при охлаждане (°C): -15 - 50 |
| Температурни настройки (°C): 16-30 |
| Компактен дизайн |
| Копче за ръчно управление |
| Режим на работа: Инверторен |
| Охладителен агент: R32 |
| Запаметяване на позицията на жалюзите |
| Двупосочно оттичане: Ляво и дясно |
| EER: 3.04 |
| Клас на енергийна ефективност - отопление: A+ |
| Степен на външния вентилатор: 3 |
| Степен на вътрешния вентилатор: 7 |
| Мощност при охлаждане (BTU/ч): 9000 |
| Мощност при охлаждане (BTU/ч): 9000 |
| Дистанционно управление със стаен термостат |
| Скрит LED дисплей |
| Затъмняване |
| Автодиагностика |
| Автоматичен вътрешен вентилатор |
| Мощност на отопление (Pdesignh) - средно за отоплителен сезон: 2 kW |
| Деклариран капацитет (Pdh(Tj)) - средно за отоплителен сезон: 2 kW |
| Капацитет на охлаждане: 2.6 kW |
| Капацитет на обезвлажняване: 0.9 L/h |
| Диаметър на тръбата за конденз: 18 mm |
| Филтър с активен въглен |
| Автоматична работа |
| Автоматично рестартиране |
| Функция самопочистване |
| Защита от замръзване |
| Турбо |
| Охлаждане |
| Затопляне |
| Абсорбиране на влага |
| Вентилация |
| Таймер 24 ч |
| Минимална сила на звука: 56 dB(A)re1pW |
| Мощност на отопление: 2,700 W |
| Консумация в режим на изчакване: 1 W |
| Честота: 50 Hz |
| Мощност на охлаждане: 2,600 W |
| Допълване на охлаждателен агент: 0.46 gr |
| Максимално звуково налягане: 29 dB(A)2x10-5Pa |
| Максимално звуково налягане: 39 dB(A)2x10-5Pa |
| Мощност при свързване в режим затопляне: 700 W |
| Мощност при свързване в режим охлаждане: 855 W |



топлообменник



Защита от плесени



Функция Автоматично Рестартиране



Защита със самодиагностициране



1W Режим на изчакване

Минимален въздухопоток: **350 m³**

Максимален въздухопоток: **550 m³**

Диаметър на тръбата за течност: **6.35 mm**

Диаметър на тръбата за газ: **9.53 mm**

Максимална дължина на тръбата: **20 m**

Максимална разлика във височината: **10 m**

Номинален ток - охлаждане: **3.9 A**

Номинален ток - отопление: **3.1 A**

Отношение SEER-охлаждане: **6,1**

Отношение SCOP-затопляне: **4**

COP: **3.85**

Максимално звуково налягане: **29 dB(A)2x10-5Pa**

Максимално звуково налягане: **39 dB(A)2x10-5Pa**

Размери (ШxВxД): **79 x 25.5 x 20 cm**

Размери с опаковката (ШxВxД): **85 x 32 x 26 cm**

Тегло нето: **7.1 кг**

Тегло бруто: **8.6 кг**

Консумация в режим на изчакване: **1 W**

Номинален ток: **5 A**

Арт. код: **20003835**

EAN код: **6946087393380**