

KB50XS1EG

Hisense



A++

- HI-NANO
- Отопление на корпуса на външното тяло
- Интелигентно гласово управление
- Природосъобразен газ
- Отопление до -20°C
- Интелигентно Wifi управление
- Удобно мобилно приложение
- Многостепенна пречистваща технология
- Тиха работа
- Самопочистване
- Smart Режим
- Функция I Feel
- 8°C Специално Затопляне
- 24Ч Таймер
- Затъмняване
- DC инвертор
Full DC

Тип единица: **Вътрешна единица**

Тип монтаж: **На стена**

Дистанционно управление: **Дистанционно управление**

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: **3.25**

Клас на енергийна ефективност - отопление: **A+**

Степен на външния вентилатор: **3**

Степен на вътрешния вентилатор: **7**

Мощност при охлаждане (BTU/ч): **18000**

Мощност при охлаждане (BTU/ч): **18000**

Дистанционно управление със стаен термостат

Скрит LED дисплей

Затъмняване

Автодиагностика

Автоматичен вътрешен вентилатор

Мощност на отопление (Pdesignh) - средно за отоплителен сезон: **4.2 kW**

Деклариран капацитет (Pdh(Tj)) - средно за отоплителен сезон: **4.2 kW**

Капацитет на охлаждане: **5 kW**

Капацитет на обезвлажняване: **2 L/h**

Диаметър на тръбата за конденз: **18 mm**

Автоматична работа

Автоматично рестартиране

Функция самопочистване

Защита от замръзване

Турбо

Охлаждане

Затопляне

Абсорбиране на влага

Вентилация

Таймер 24 ч

Гласово управление

Минимална сила на звука: **59 dB(A)re1pW**

Мощност на отопление: **5,600 W**

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

Честота: **50 Hz**

Мощност на охлаждане: **5,000 W**









Допълване на охладителен агент: **1.15 gr**

Максимално звуково налягане: **36 dB(A)2x10-5Pa**

Максимално звуково налягане: **44 dB(A)2x10-5Pa**

Мощност при свързване в режим затопляне: **1,550 W**

Мощност при свързване в режим охлаждане: **1,540 W**

-  Висока ефективност & Енергоспестяване
-  Бързо охлаждане
-  Dual Drainage
-  Хидрофилен антивирусен алуминиев топлообменник
-  Защита от плесени
-  Функция Автоматично Рестартиране
-  Защита със самодиагностициране
-  1W Режим на изчакване

Минимален въздухоток: **600 m³**
Максимален въздухоток: **880 m³**
Диаметър на тръбата за течност: **6.35 mm**
Диаметър на тръбата за газ: **12.7 mm**
Максимална дължина на тръбата: **20 m**
Максимална разлика във височината: **15 m**
Номинален ток - охлаждане: **6.9 A**
Номинален ток - отопление: **7 A**
Отношение SEER-охлаждане: **6,1**
Отношение SCOP-затопляне: **4**
COP: **3.61**
Максимално звуково налягане: **36 dB(A)2x10-5Pa**
Максимално звуково налягане: **44 dB(A)2x10-5Pa**
Размери (ШxВxД): **94.3 x 30 x 24.5 cm**
Размери с опаковката (ШxВxД): **99.5 x 36.5 x 31 cm**
Тегло нето: **10 кг**
Тегло бруто: **12 кг**
Консумация в режим на изчакване: **1 W**
Номинален ток: **5 A**
Арт. код: **20003829**
EAN код: **6946087393946**