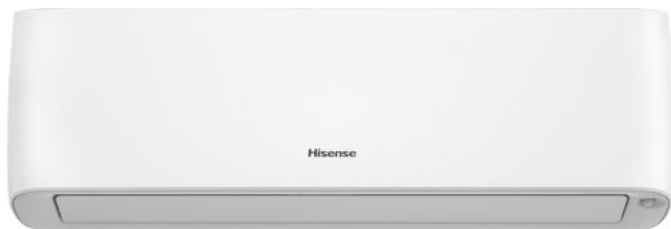



QG25XV0EG


Hisense





A+++

 HI-NANO


 Висока енергийна ефективност
Full DC


 AI Smart


 Отопление при до -22°C


 Wi-Fi управление


 Статистики за консумацията


 Променив въздухоток


 Smart Airflow


 Двойно самопочистване

 Антибактериално покритие

 4-в-1 филтър

 Лесна инсталация
110mm

 Интелигентно гласово управление

 Универсално вътрешно тяло

Тип единица: **Вътрешна единица**

Тип монтаж: **На стена**

Дистанционно управление: **Дистанционно управление**

Работна температура при отопление (°C): **-22- 24**

Работна температура при охлаждане (°C): **-15 - 43**

Температурни настройки (°C): **16-30**

Копче за ръчно управление

Режим на работа: **Високо ефективен инвертор**

Охладителен агент: **R32**

Запаметяване на позицията на жалюзите

Двупосочно оттичане: **Ляво и дясно**

EER: **4.86**

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: **2.4 kW**

Деклариран капацитет (Pdh(Tj)) - средно за отоплителен сезон: **2.4 kW**

Капацитет на охлаждане: **2.6 kW**

Капацитет на обезвлажняване: **0.9 L/h**

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

Автоматична работа

Автоматично рестартиране

Защита от замръзване

Турбо

Охлаждане

Затопляне

Абсорбиране на влага

Вентилация

Таймер 24 ч

Гласово управление

Минимална сила на звука: **53 dB(A)re1pW**

Мощност на отопление: **3,200 W**

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

Честота: **50 Hz**

Мощност на охлаждане: **2,600 W**

Допълване на охлаждателен агент: **0.86 gr**

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

Максимално звуково налягане: **38 dB(A)2x10-5Pa**

Мощност при свързване в режим затопляне: **720 W**

Мощност при свързване в режим охлаждане: **535 W**

Минимален въздухоток: **350 m³**

Максимален въздухоток: **600 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: **2.4 A**

Номинален ток - отопление: **3.2 A**

Отношение SEER-охлаждане: **8,8**

Отношение SCOP-затопляне: **5,1**

COP: **4.44**

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

Максимално звуково налягане: **38 dB(A)2x10-5Pa**

Размери (ШxВxД): **88.3 x 30.5 x 19.8 cm**

Размери с опаковката (ШxВxД): **98 x 39 x 30 cm**

Тегло нето: **10 кг**

Тегло бруто: **12.01 кг**

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

Номинален ток: **5 A**

Арт. код: **20009637**

EAN код: **6926597709727**