

QE25XV0EG

Hisense

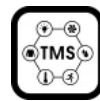
Инверторен Климатизи, 2600 W, HI-NANO стерилизация, AI Smart, Wi-Fi



Природосъобразен газ



HI-NANO



TMS Система за управление на комфорта



Отопление до -20°C



Интелигентно Wifi управление



Удобно мобилно приложение



Многостепенна пречистваща технология



Филтър с Активен Въглен



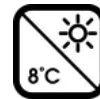
Тиха работа



Smart Режим



Функция I Feel



8°C Специално Затопляне



24Ч Таймер



Затъмняване



DC инвертор
Full DC



Висока ефективност & Енергоспестяване



Бързо охлаждане



LED дисплей



Dual Drainage



Хидрофилен антивирусен алуминиев топлообменник

Общи

Група изделия:	Климатизи	Линия:	Energy Pro
Тип единица:	Интериор	Тип монтаж:	На стена
Компактен размер за лесно съхранение:	Да	Режим на работа:	Високо ефективен инвертор
Маркетинг категория на климатика:	Сплит		

Ефективност

EER:	4.86	COP:	4.44
Степен на външния вентилатор:	3	Степен на вътрешния вентилатор:	7
Капацитет на обезвлажняване:	0.9	Мощност на отопление:	3200 W
Мощност при отопление (W):	1600-4200	Минимален въздухоток:	350 м³/ч
Капацитет:	600 м³/ч	Брой вентилатори:	1 брой
Клас на енергийна ефективност - отопление:	A+++	Клас на енергийна ефективност при отоплителен сезон с по-високи температури:	A+++
Отношение SEER-охлаждане:	8.8	SCOP - Сезонен коефициент на продуктивност - средни температури:	5.101
SCOP - Сезонен коефициент на продуктивност - високи температури:	6		

Управление

Дистанционно управление:	Дистанционно управление	Бутон Вкл/Изкл:	Бутон Вкл/Изкл
Температурни настройки (°C):	16-30	Wi-Fi управление:	Да, вградено
TMS система за управление на комфорт:	Да	AI smart:	Да
Гласово управление:	Да		

Допълнителни функции

Автоматично рестартиране:	Да	Запаметяване на позицията на жалюзите:	Да
Автоматична работа:	Да	Функция самопочистване:	Не
Защита от замръзване:	Да	Нощен режим:	Да
Турбо:	Да	Охлаждане:	Да
Затопляне:	Да	Обезвлажняване:	Да

Вентилация:	Да	Детектор за изтичане на охладителен агент:	Не
Безшумна работа:	Да, 18 dB(A)	Автоматично движение на жалюзите:	Да
Защита от студен въздух:	Да	Автоматично размразяване:	Да
Функция за работа при извънредна ситуация:	Да	FreezeProtect -15°C:	Да
IonTech йонизация:	Не	Сензор за присъствие:	Не
Многопосочен въздухопоток:	Не	Hi-Nano генератор:	Да
Двойно самопочистване:	Да		

Оборудване

Филтър на климатика и обезвлажнителя:	4-в-1 - витамин С + катехинов + сребърен + HEPA + активен въглен	Двупосочно оттичане:	Ляво и дясно
Температурен термостат:	Да	Таймер 24 ч:	Да

Технически данни

Годишна консумация на електроенергия за охлаждане (QCE):	103 кВт/ч	Охладител:	R32
Работна температура при отопление (°C):	-22- 24	Работна температура при охлаждане (°C):	-15 - 43
Диаметър на тръбата за конденз:	18 мм	Диаметър на тръбата за течност (мм):	6,35
Диаметър на тръбата за газ (мм):	9,53	Минимална сила на звука:	53 dB(A)
Консумация в режим на изчакване:	1 W	Честота:	50 Hz
Мощност на охлаждане:	2600 W	Флуорирани парникови газове:	Да
Количество флуорни газове:	0.86 кг	Количество, изразено в CO2 (т):	0.582
Минимално звуково налягане:	29 dB(A)	Максимално звуково налягане:	38 dB(A)
Отопление на тавата:	Да	Максимална дължина на тръбата:	20 м
Максимална разлика във височината:	10 м	Мощност на отопление (Pdesignh) - средно за отоплителен сезон:	2.4 kW
Деклариран капацитет (Pdh(Tj)) - средно за отоплителен сезон:	2.4 kW	Номинален ток - охлаждане:	2.4 A
Номинален ток - отопление:	3.2 A	Ширина:	835 мм
Височина:	305 мм	Дълбочина:	198 мм
Ширина с опаковката:	980 мм	Височина с опаковката:	390 мм
Дълбочина с опаковката:	300 мм	Тегло нето:	10 кг

Тегло бруто:	12 кг	Номинален ток:	5 A
Волтаж:	220-240 V	Мощност при свързване в режим затопляне:	720 W
Мощност при свързване в режим охлаждане:	535 W	Мощност при охлаждане (BTU/ч):	9000
Мощност при отопление (BTU/ч):	9000	Идентификация на външното тяло:	20003846
Арт. код:	20003796	EAN код:	6946087393700