

- GREE
- Сплит-система
- Термпомпа инвертор
- Високо-стенен монтаж



## Инверторна моно-сплит система за стенен монтаж тип G-Tech

- Инверторна моно-сплит система за стенен монтаж

### Хладилен агент

- R32

### Характеристики

- Енергиен клас: A+++ / A++
- G10 инвертор
- SEER = 8.6
- SCOP = 4.6
- WiFi управление
- Интелигентна система за обезкрежаване
- I-Feel мини сензор в дистанционното управление
- Охлаждане: -15°C~+43°C
- Отопление: -22°C~+24°C
- Cold plasma generator (йонизатор)
- Топъл старт
- Автоматичен рестарт при спиране и последващо възстановяване на електрическото захранване
- Таймер
- Самодиагностика
- Електрически нагревател на тавата
- Два филтъра:
  - Филтър с активен въглен
  - Многокомпонентен филтър, включващ филтър за биологична стерилизация, филтър за фини прахови частици PM2.5 и катехинов филтър

Спецификации					
Модел		GWN09AEC-K6DNA1A		GWH12AEC-K6DNA1A	
Режим		Охлаждане/Отопление		Охлаждане/Отопление	
Мощност	Охлаждане	kW	2.7 (0.2 - 4.1)	3.5 (0.2 - 4.5)	
	Отопление	kW	3.2 (0.9 - 4.7)	3.81 (1.0 - 4.8)	
	Pdesign	kW	3.0	3.2	
SEER/SCOP		W/W	8.5 / 4.6	8.5 / 4.6	
Енергиен клас			A+++ / A++	A+++ / A++	
Захранване		Ph/V/Hz	1Ph / 220-240V / 50Hz		
Консумирана мощност	Охлаждане	W	600 (140 - 1400)	875 (140 - 1400)	
	Отопление	W	715 (180 - 1650)	952 (180 - 1650)	
Ток	Охлаждане	A	2.8	4.0	
	Отопление	A	3.3	4.3	
Въздушен дебит		m <sup>3</sup> /h	735/600/550/490/470/360/200	750/650/600/510/470/360/200	
Вътрешно тяло					
Ниво на звуково налягане		dB(A)	43/39/36/33/28/22/21	43/39/36/33/28/22/21	
Размери	W x H x D	mm	945 x 293 x 225	945 x 293 x 225	
Нетно тегло		kg	14	14	
Външно тяло					
Ниво на звуково налягане		dB(A)	52	52	
Тръбни връзки	Течност	mm	Ø9.52	Ø9.52	
	Газ	mm	Ø6.35	Ø6.35	
Размери	W x H x D	mm	845 x 596 x 320	845 x 596 x 320	
Нетно тегло		kg	33.5	33.5	

**Отстояния**