

- GREE
- Конзола
- Термopомпа инвертор
- Вътрешно тяло, конзолен тип



Конзола Inverter тип GEN

- Инверторна моно-сплит конзола

Хладилен агент

- R32

Характеристики

- Възможност за обръщане на посоката на въздушният поток (зима с долно подаване, лято с горно подаване)
- Автоматично насочване на въздушният поток по вертикала
- Охлаждане -15~43°C, за всички типорамери
- Отопление -22~24°C, за всички типоразмери
- Cold plasma generator (йонизатор)
- I-Feel
- Топъл старт
- Автоматичен рестарт при спиране и последващо възстановяване на електрическото захранване
- Таймер
- Самодиагностика
- Електрически нагреватели на картера на компресора и на дренажната вана
- Интелигентна система за обезскрежаване



			Спецификации		
Модел			ГЕН09AA-K6DNA1F	ГЕН12AA-K6DNA1A	ГЕН18AA-K6DNA1F
Режим			Охлаждане / Отопление		
Мощност	Охлаждане	kW	2.7 (0.7 - 3.4)	3.52 (0.8 - 4.4)	5.2 (1.26 - 6.6)
	Отопление	kW	2.9 (0.6 - 3.5)	3.8 (1.12 - 4.4)	5.33 (1.25 - 6.8)
SEER/SCOP		W/W	2.60	3.20	5.50
Енергиен клас			7.2/4.1	7.0/4.1	6.6/4.1
Захранване			A++/A+		
			Ph/V/Hz		
Консумирана мощност			1Ph / 220-240V / 50Hz		
Консумирана мощност	Охлаждане	W	0.7 (0.16 - 1.3)	1.0 (0.17 - 1.5)	1.55 (0.38 - 2.45)
	Отопление	W	0.73 (0.13 - 1.35)	0.96 (0.17 - 1.5)	1.5 (0.35 - 2.5)
Ток	Охлаждане	A	3.5	4.48	7.1
	Отопление	A	3.6	4.3	6.7
Въздушен дебит		m ³ /h	500/430/410/370/330/280/250	600/520/480/440/400/360/280	700/650/580/520/460/410/320
Вътрешно тяло					
Ниво на звуково налягане		dB(A)	39/36/33/31/29/26/23	44/40/38/36/33/29/25	47/45/43/41/38/37/32
Размери		W x H x D	700 x 600 x 215	700 x 600 x 215	700 x 600 x 215
Тегло		kg	15.5	15.5	15.5
Външно тяло					
Ниво на звуково налягане		dB(A)	49	52	57
Тръбни връзки	Течност	mm	Ø9.52	Ø12.70	Ø12.70
	Газ	mm	Ø6.35	Ø6.35	Ø6.35
Размери		W x H x D	782 x 540 x 320	848 x 596 x 320	965 x 700 x 396
Тегло		kg	27.5	30.5	46.0