

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



## Конзола Inverter тип GEN

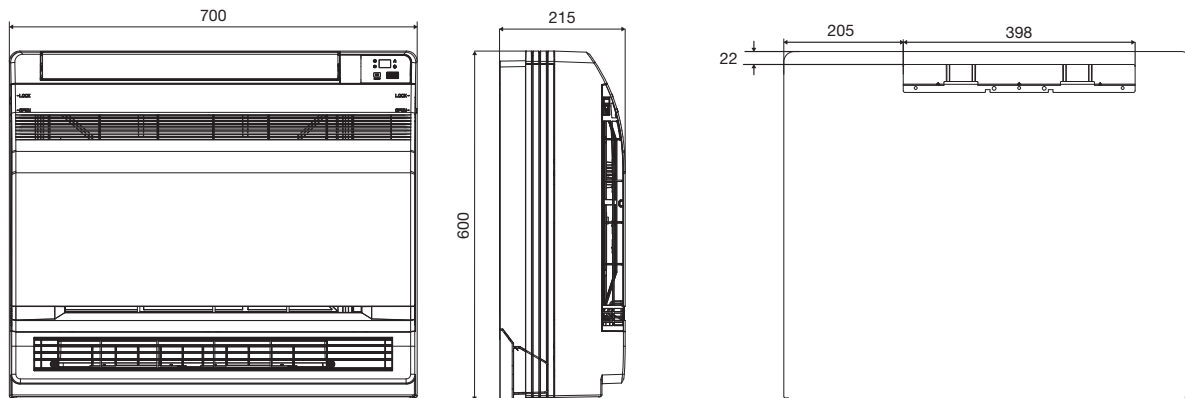
- Инверторна моно-сплит конзола

### Хладилен агент

- R410a

### 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 -20~24°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
- Хладилен агент R410A



			Спецификации		
			GEN09AA-K3DNA1C	GEN12AA-K3DNA1C	GEN18AA-K3DNA1C
Модел			Охлаждане / Отопление		
Режим			Охлаждане / Отопление		
Мощност	Охлаждане	kW	2,6 (0,45 - 3,2)	3,5 (0,6 - 3,95)	5,2 (1,26 - 6,6)
	Отопление	kW	2,75 (0,45 - 3,75)	3,65 (0,6 - 4,7)	5,5 (1,12 - 6,8)
	Pdesign	kW	2,60	3,50	5,20
SEER/SCOP			6,5/4,0	6,3/4,0	5,8/3,8
Енергиен клас			A++/A+	A++/A+	A+/A
Захранване	Ph/V/Hz		1Ph / 220-240V / 50Hz		
Консумирана мощност	Охлаждане	W	0,7 (0,2 - 1,2)	1,1 (0,22 - 1,4)	1,65 (0,38 - 2,45)
	Отопление	W	0,74 (0,2 - 1,55)	1,0 (0,22 - 1,58)	1,55 (0,35 - 2,5)
Ток	Охлаждане	A	3,1	4,9	7,3
	Отопление	A	3,3	4,4	6,9
Въздушен дебит	m <sup>3</sup> /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)		40/38/36/33/30/26/24	42/40/38/37/35/32/26	46/44/42/40/37/34/30
Размери	W x H x D	mm	700×215×600	700×215×600	700×215×600
Нетно			15	15	15
Външно тяло					
Ниво на звуково налягане	dB(A)		52	53	55
Тръбни връзки	Течност	mm	Ø9,52	Ø9,52	Ø12,70
	Газ	mm	Ø6,35	Ø6,35	Ø6,35
Размери	W x H x D	mm	776×540×320	848×540×320	955×700×396
Нетно			32	34	45