

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



## Инверторна моно-сплит система за стенен монтаж тип PULAR

- Инверторна моно-сплит система за стенен монтаж

### Хладилен агент

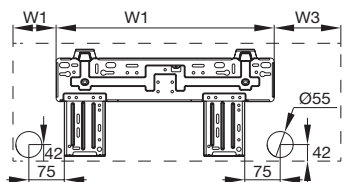
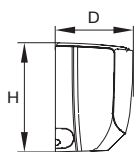
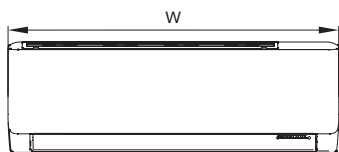
- R32

### Характеристики

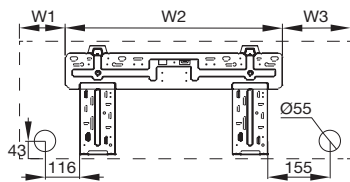
- Енергиен клас: A++ / A+
- SCOP = 4.2
- WiFi управление
- Интелигентна система за обезскрежаване
- I-Feel мини сензор в дистанционното управление
- Охлаждане: -15°C~+43°C
- Отопление: -15°C~+24°C
- Cold plasma generator (йонизатор)
- Безшумен режим
- Топъл старт
- Хоризонтална и вертикална клапа за насочване на въздушния поток
- Дежурно отопление 8°C
- Автоматичен рестарт при спиране и последващо възстановяване на електрическото захранване
- Система за почистване на топлообменника
- Три sleep режима
- Таймер
- Самодиагностика
- Bluefin покритие на външния топлообменник
- Комплект тръби за монтаж (за модели 9 и 12)

Спецификации						
Модел			GWH09AGB-K6DNA1B	GWH12AGC-K6DNA1A	GWH18AGD-K6DNA1D	GWH24AGD-K6DNA1C
Режим			Охлаждане/Отопление	Охлаждане/Отопление	Охлаждане/Отопление	Охлаждане/Отопление
Мощност	Охлаждане	kW	2.7 (0.6 - 3.4)	3.2 (0.9 - 3.7)	4.6 (1.0 - 5.3)	6.2 (1.8 - 6.9)
	Отопление	kW	2.8 (0.6 - 3.7)	3.4 (0.9 - 4.1)	5.2 (1.0 - 5.65)	6.5 (1.3 - 7.913)
SEER/SCOP		W/W	2.5	2.7	3.7	4.7
Енергиен клас		W/W	6.6 / 4.2	6.5 / 4.1	6.4 / 4.0	6.8 / 4.0
Захранване			A++ / A+			
			Ph/V/Hz			
Консумирана мощност			1Ph / 220-240V / 50Hz			
Ток	Охлаждане	W	735 (170 - 1300)	933 (220 - 1300)	1355 (420 - 1800)	1786 (450 - 2100)
	Отопление	W	695 (140 - 1500)	872 (220 - 1500)	1340 (420 - 1900)	1645 (450 - 2200)
Въздушен дебит	Охлаждане	A	3.51	4.15	5.9	7.6
	Отопление	A	3.32	3.86	5.8	7.6
Вътрешно тяло			m³/h			
			550/520/480/400/340/310/280	680/620/560/490/450/420/390	910/850/780/740/700/650/610	1050/950/800/750/700/650/600
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	dB(A)	40/37/35/33/29/26/21	41/37/35/33/31/27/22	43/39/37/34/32/30/29	46/42/40/37/35/32/30
	Отопление	dB(A)	39/36/34/32/29/25/24	41/36/34/32/30/27/25	44/40/37/34/32/30/29	48/44/40/37/34/32/30
Размери			W x H x D			
Нетно тегло			mm			
			kg			
Външно тяло			mm			
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	dB(A)	51	52	55	57
	Отопление	dB(A)	62	64	65	65
Тръбни връзки	Течност	mm	Ø6.35	Ø6.35	Ø6.35	Ø6.35
	Газ	mm	Ø9.52	Ø9.52	Ø9.52	Ø12.70
Размери			W x H x D			
Нетно тегло			mm			
			kg			
			732 x 550 x 330	732 x 550 x 330	732 x 550 x 330	873 x 555 x 376
			25	25	26.5	36.5

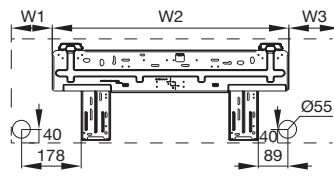
**Размери**



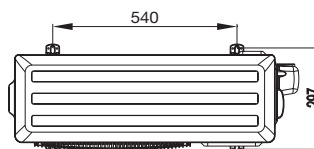
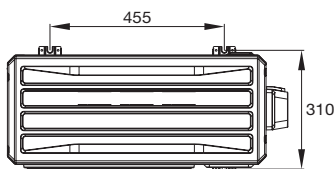
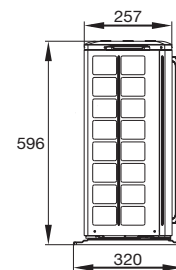
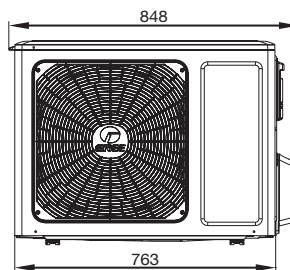
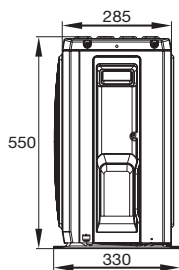
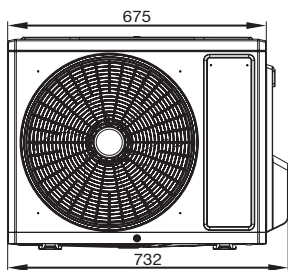
■ GWH09AGB-K6DNA1B(I)



■ GWH12AGC-K6DNA1A(I)

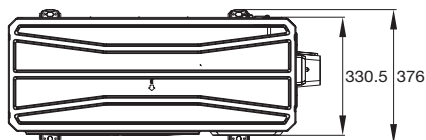
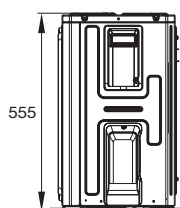
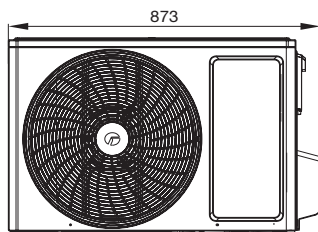


■ GWH18AGD-K6DNA1D(I) - GWH24AGD-K6DNA1C(I)



■ GWH09AGD-K6DNA1D(O) - GWH12AGD-K6DNA1D(O)

■ GWH18AGD-K6DNA1A(O)



■ GWH24AGD-K6DNA1C(O)

Model	Размери					
	W	H	D	W1	W2	W3
GWH09AGB-K6DNA1B	779	260	185	133.5	462	183.5
GWH12AGC-K6DNA1A	825	293	196	113	542	170
GWH18AGD-K6DNA1D	982	311	221	122.5	707.5	152
GWH24AGD-K6DNA1C	982	311	221	122.5	707.5	152

**Отстояния**

