

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



Инверторна моно-сплит система за стенен монтаж тип BORA

- Инверторна моно-сплит система за стенен монтаж

Хладилен агент

- R32

Характеристики

- Енергиен клас: A++ / A+
- G10 инвертор
- SCOP = 4.0
- 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)
- Топъл старт
- Автоматичен рестарт при спиране и последващо възстановяване на електрическото захранване
- Таймер
- Самодиагностика

			Спецификации			
Модел			GWH09AAB-K6DNA4A	GWH12AAB-K6DNA4A	GWH18AAD-K6DNA4B	GWH24AAD-K6DNA4A
Режим			Cooling/Heating			
Мощност	Охлаждане	kW	2.5 (0.5 - 3.35)	3.2 (0.6 - 3.6)	4.6 (0.65 - 5.2)	6.15 (1.8 - 6.4)
	Отопление	kW	2.8 (0.5 - 3.5)	3.4 (0.6 - 4.4)	5.2 (0.7 - 5.4)	6.45 (1.6 - 6.6)
	Pdesign	kW	2.6	3.2	3.6	4.7
SEER/SCOP		W/W	6.1 / 4.0	6.1 / 4.0	6.1 / 4.0	6.1 / 4.0
Енергиен клас			A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Захранване		Ph/V/Hz	1Ph / 220-240V / 50Hz			
Консумирана мощност	Охлаждане	W	780 (160 - 1400)	997 (100 - 1400)	1430 (150 - 1700)	1760 (600 - 2500)
	Отопление	W	777 (200 - 1500)	941 (120 - 1500)	1400 (160 - 1600)	1860 (650 - 2600)
Ток	Охлаждане	A	3.99	4.5	6.3	7.7
	Отопление	A	3.74	4.4	6.2	8.1
Въздушен дебит		m ³ /h	550/500/430/300	550/500/430/300	850/720/610/520	850/720/610/520
Вътрешно тяло						
Ниво на звуково налягане		dB(A)	40/37/35/28	42/37/35/28	48/45/39/34	48/44/40/34
Размери	W x H x D	mm	773 x 250 x 185	773 x 250 x 185	970 x 300 x 225	970 x 300 x 225
Нетно тегло		kg	8.5	8.5	13.5	13.5
Външно тяло						
Ниво на звуково налягане		dB(A)	52	52	54	57
Тръбни връзки	Течност	mm	Ø9.52	Ø9.52	Ø9.52	Ø15.90
	Газ	mm	Ø6.35	Ø6.35	Ø6.35	Ø6.35
Размери	W x H x D	mm	776 x 540 x 320	842 x 596 x 320	842 x 596 x 320	955 x 700 x 396
Нетно тегло		kg	29	31	34	46

Отстояния