

Отопление и охлаждане през цялата година

Енергиен клас А

- **Модерен дизайн с малки размери**, задоволяващ европейските потребители
- **Автоматичен рестарт** при спиране на електричеството
- **Горещ старт** – при режим отопление
- **Защита срещу обледеняване** на външното тяло
- **Цифров дисплей LED**



- **Удобно дистанционно управление с течни кристали**, голям светещ дисплей, лесно за манипулация, с възможност за дневно програмиране.
Функция „следвай ме“ – отчита температурата на мястото, на което е поставено

- **Пречистване на въздуха**
Пречистване на въздуха чрез 3 филтъра: биофилтър и антипрахов филтър за отстраняване на бактерии, миризми и предпазващи от алергии, филтър с активен въглен



- **Изключително тих режим на работа**, както на вътрешното, така и на външното тяло
- **Екологични – фреон R 410 A**

СЕРИЯ 14	ИНВЕРТОР DC			ON / OFF		
	Модел	SDH 14 -025 NW 9. 000 BTU	SDH 14 -035 NW 12.000 BTU	SDH 14 -050 NW 18.000 BTU	SDH 14 -025 W 9.000 BTU	SDH 14 -035 W 12.000 BTU
Охладителна мощност-ном. /kW/	2,75	3,50	5,25	2,80	3,40	5,10
Отоплителна мощност –ном. /kW/	2,80	3,60	5,35	2,95	3,70	5,60
Захранваща мощност -ном. при охлаждане /kW/	0,85	1,06	1,58	0,83	1,04	1,68
Захранваща мощност -ном. при отопление /kW/	0,77	0,99	1,57	0,81	1,02	1,73
COP /коэффициент на трансформация/ W/W	3,62	3,64	3,41	3,63	3,63	3,23
EER /коэффициент на трансформация/ W/W	3,23	3,30	3,31	3,37	3,27	3,03
Вътрешно тяло	14 -025 NHWI	14 -035 NHWI	14 -050 NHWI	14 -025 HWI	14 -035 HWI	14 -050 HWI
Дебит на въздуха м3/h /при номинална мощност/	420	450	700	380	500	730
Ниво на звуково налягане /мин.,ном.,макс./ dB(A)	26/32/38	28/35/40	32/39/43	28/34/40	30/37/42	32/39/43
Размери /в х ш х д/ мм	275/790/190	275/790/190	275/940/198	275/790/190	275/790/190	275/940/198
Тегло kg	8,5	8,5	11	8,5	9	10
Външно тяло	14 -025 NHWO	14 -035 NHWO	14 -050 NHWO	14 -025 HWO	14 -035 HWO	14 -050 HWO
Дебит на въздуха м3/h	1,700	1,700	2,500	1,740	2,000	1,800
Макс. звуково налягане dB(A)	50	50	52	50	50	52
Размери /в х ш х д/ мм	590/760/285	590/760/285	695/845/335	535/700/235	535/700/235	590/760/285
Тегло kg	38	40	52	28	28,5	42
Тип компресор	DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Присъединителни размери Течност/газ “	1/4 -3/8	1/4 -3/8	1/4 -1/2	1/4 -3/8	1/4 -3/8	1/4 -1/2
Макс. дължина на тръбния път м	20	20	25	20	20	25
Работен диапазон Външна температура /мин. –макс./				Работен диапазон Външна температура /мин. –макс./		
- при охлаждане °C	От 0 до +50 / мин. вътр. t +17/			От + 5 до +43 / мин. вътр. t +17/		
- при отопление °C	От -15 до +24 / макс. вътр. t +30/			От -7 до +24 / макс. вътр. t +30/		

Вносител: Газкомфорт ЕАД, гр. София1618, бул. „Цар Борис III” № 251, тел. 02/856 50 00

www.gaskomfort.com