



Гама ПРЕМИУМ - СЕРИЯ 12 – СЛИМ

дълбочина само 16 см

INVERTER DC

Модел	SDH 12 - 025 NW 9. 502 BTU	SDH 12 -035 NW 12.277 BTU	SDH 12 -050 NW 18.245 BTU
Охладителна мощност-ном. /kW/	2,78	3,60	5,35
Отоплителна мощност –ном. /kW/	3,35	4,37	5,47
Захранваща мощност -ном. при охлаждане /kW/	0,80	1,05	1,51
Захранваща мощност -ном. при отопление /kW/	0,87	1,07	1,49
COP /коэффициент на трансформация/ W/W	3,72	4,09	6,78
EER /коэффициент на трансформация/ W/W	3,49	3,43	3,53
Вътрешно тяло	12-025 NHWI	12-035 NHWI	12-050 NHWI
Дебит на въздуха м3/h /при номинална мощност/	480	520	700
Ниво на звуково налягане /мин.,ном.,макс./ dB(A)	29/34/40	29/35/42	33/37/42
Размери /в х ш х д/ мм	270/795/165	286/845/165	292/995/194
Тегло kg	9	10	12,5
Външно тяло	12-025 NHWO	12-035 NHWO	12-050 NHWO
Дебит на въздуха м3/h	1 700	1 900	3 000
Макс. звуково налягане dB(A)	50	50	56
Размери /в х ш х д/ мм	590/760/285	590/760/285	695/845/335
Тегло kg	35	35	45
Тип компресор	DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary
Присъединителни размери Течност/газ “	1/4 -3/8	1/4 -1/2	1/4 -1/2
Макс. дължина на тръбния път м	15	15	15
Работен диапазон Външна температура /мин. –макс./			
- при охлаждане °C - при отопление °C	от +10 до +46 / мин. вътр. t +16/ от -15 до +24 / макс. вътр. t +32/		

Вносител: Газкомфорт ЕАД,

Гр. София 1618,бул. „Цар Борис III” № 251, тел. 02/856 5000

www.gaskomfort.com