



## Характеристики

4-скорости на вентилатора: Ниска/Средна/Висока/Турбо, 3D въздушен поток: вертикално/хоризонтално автоматично завъртане, режим Турбо, Анти-студен въздух, I Feel функция, Нискотемпературно отопление/охлаждане до -15°C, Комфортно охлаждане, Независимо Обезводняване, Автоматичен режим, Включване/Изключване на дисплея, Интелигентен въздушен поток, Бързо охлаждане и Бързо нагряване, Интелигентно размразяване, Аварийен бутон, Корпус с неръждаемо покритие, Стартиране при широк диапазон на напрежение, Силно охлаждане при 60°C, Откриване на течове, Автоматично рестартиране, Самодиагностика, Памет за позиция на жалюзи, Двоен дренаж, Миещ се филтър, Скрит дисплей, Самопочистване, Откриване на течове на хладилен агент, Режим на заспиване, ECO функция, Таймер, WIFI, Ionizer filter

<b>Капацитет</b>		18000BTU	
<b>Номинален волт и честота</b>		V/Hz 220-240V~/50HZ	
<b>Режим</b>		<b>Охлаждане</b>	<b>Отопление</b>
<b>Номинален капацитет</b>		5100(1250-5900)	5100(1250-6070)
<b>Входна мощност</b>		W 1580	1374
<b>Входен ток</b>		A 8,10	7,00
<b>SEER-SCOP / Енергиен клас</b>		W/W 6,1 A++	4 A+
<b>Работен обхват</b>		(°C) 0 - 53°C	-20°C - 30°C
<b>Потребление на енергия (годишно, въз основа на стандартните резултати от теста)</b>		kwh 293	1330
<b>Обезвлажняване</b>		Kg/h 1,8	
<b>Степен на защита (IN) / (OUT)</b>		(IP) IPX4/IPX4	
<b>Клас на електрическа защита (IN) / (OUT)</b>		Class I / Class II I/I	
<b>Макс. потребление на вход</b>		W 2520	
<b>Макс. текущ</b>		A 13	
<b>Компресор</b>		Модел	KSN98D32UEZ
		Тип	Rotary
		Марка	SANYO
<b>Вътрешно тяло</b>	<b>Мотор на вентилатора</b>	Модел	1170030067G
		Входна мощност	W 20W output
		Капацитет	uF 2
		Скорост на мотора RPM	r/min ≤1320
	<b>Вентилатор</b>	Размери	mm φ92×578
	Скорост на потока		m³/h 800
	Ниво на шум dB		dB(A) 50/47/43/36
	Нетни размери		mm 910×294×195
Брутни размери		mm 979×372×277	
Нето/ Бруто тегло		Kg 11/13	
<b>Външно тяло</b>	<b>Мотор на вентилатора</b>	Модел	1170040162AB
		Входна мощност	W 33W output
		Капацитет	uF /
		Скорост на мотора RPM	r/min ≤1000
	<b>Вентилатор</b>	Размери	mm φ384×134
	Ниво на шум dB		dB(A) 55
	Нетни размери		mm 853×602×349
	Брутни размери		mm 890×628×385
	Нето / Бруто тегло		Kg 35/38
Тип на фреона / Тегло		g R32/1.00kg	
Макс. Разреждане / Макс. налягане		Mpa 3.7/1.2	
<b>Тръби</b>	Течна страна / Газова страна		mm 6.35/9.52
	Макс. дължина на тръбата за хладилен агент / Макс. разлика в нивото		m 25/10