



## 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, Миец се филтър, Скрит дисплей, Самопочистване, Откриване на течове на хладилен агент, Режим на заспиване, ECO функция, Таймер, WIFI, Ionizer filter

<b>Капацитет</b>		12000BTU	
<b>Номинален волт и честота</b>		V/Hz 220-240V~/50HZ	
<b>Режим</b>		<b>Охлаждане</b>	<b>Отопление</b>
<b>Номинален капацитет</b>		3400(1000~3770)	3420(1000~3810)
<b>Входна мощност</b>		1130	922
<b>Входен ток</b>		5,80	4,70
<b>SEER-SCOP / Енергиен клас</b>		6,1/ A++	4,0/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	195 / 840
<b>Обезвлажняване</b>		Kg/h	1,2
<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	1720
<b>Макс. текущ</b>		A	10
<b>Компресор</b>		Модел	KSN98D32UEZ
		Тип	Rotary
		Марка	GMCC
<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 550
	Ниво на шум dB		dB(A) 47/43/35/32
	Нетни размери		mm 777×250×201
	Брутни размери		mm 840×315×260
Нето/ Бруто тегло		Kg 8/10.5	
<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) 50
	Нетни размери		mm 777×498×290
	Брутни размери		mm 818×520×325
	Нето / Бруто тегло		Kg 24/25
Тип на фреона / Тегло		g R32/0.57kg	
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