



Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

АС-НВМДКН / АС-НСАДКН						
СРЕДНОНАПОРЕН КАНАЛ	Модел вътрешно тяло		АС035НВМДКН/EU	АС052НВМДКН/EU	АС060НВМДКН/EU	
	Модел външно тяло		АС035НСАДКН/EU	АС052НСАДКН/EU	АС060НСАДКН/EU	
Система	Режим на работа		-	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа
	Капацитет	Охлаждане	kW	1.35/3.5/4.0	1.2/5.0/6.0	1.8/6.0/7.5
		Отопление	kW	1.25/4.0/4.6	1.1/6.0/7.2	1.5/7.0/8.5
		Отопление при -10°C	kW	3.31	4.20	4.80
	Енергийна Ефективност	Номинал охлаждане	EER	3.18	3.21	3.41
		Номинал отопление	COP	3.92	3.61	3.7
		Отопление при -10°C	COP	2.67	1.97	1.88
		Сезонна ефективност	SEER (Клас)	5.4 (A)	6.1 (A++)	6.1 (A++)
	Тръбни връзки		SCOP (Клас)	3.8 (A)	3.8 (A)	4.0 (A+)
		Тръба тезна фаза	Ф, mm	6.35	6.35	6.35
		Тръба газова фаза	Ф, mm	9.52	12.7	15.88
		Макс. Дължина	m	20	30	50
	Вътрешно тяло	Макс. Денивелация	m	15	20	30
		Вентилатор	Дебит на въздух	m <sup>3</sup> /h	480-720	660-960
Вн статично налягане			Pa	0-147	0-147	0-147
Шум		Налягане	В/С/Н	dB(A)	32/29/26	33/30/27
	Тегло	kg	25	25	25	
Външно тяло	Размери	Размер (ШxВxД)	mm	850*250*700	850*250*700	850*250*700
	Захранване	Ф, #, V, Hz		1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50
	Компресор	Тип	-	Single BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary
		Налягане	Охл./Отопл.	dB(A)	47/47	48/48
	Размери	Тегло	kg	29.5	45	55
		Размер (ШxВxД)	mm	720*548*265	880*638*310	880*798*310
	Температурен диапазон	Охлаждане	°C	-15~50	-15~50	-15~50
Отопление		°C	-20~24	-20~24	-20~24	
Цена за вътрешно тяло БЕЗ ДУ с включен ДДС		лв	878	920	955	
Цена за външно тяло с включен ДДС		лв	1483	1745	2018	
Цена за система БЕЗ ДУ с включен ДДС		лв	2361	2665	2973	

Акcesoари			
Тип	Модел	Цена лв с ДДС	Описание и функционалност
Жично ДУ	MWR-SH00N	103	Вкл/Изкл, Режим, Вентилатор, Клапа, Температура, Таймер
Жично ДУ	MWR-WE10N	228	Горните вкл. Темп. Сензор, Закл., Седмичен Таймер и други
Зонов к-р	MWR-ZS00N	899	За управление на до 8 темп. зони (Контролер + Тъч ДУ)
Зонов к-р	MWR-ZS10N	499	Тъчскрийн ДУ за всяка от зоните (Незадължително)
Сензор	MRW-TS	103	Външен темп сензор за зони или друго приложение
Дрен. Помпа	MDP-G075SQ	163	Дренажна помпа за монтаж във вътрешното тяло
Дрен. Помпа	MDP-G075SP	163	Дренажна помпа за монтаж извън вътрешното тяло

**Предимства**

Възможност за управление по интернет чрез MIM-H02 на стойност 193 лева  
 Вътрешното тяло може да бъде обслужвано отдолу, отгоре и отстрани  
 Зонов контролер за управление на до 8 зони с различен температурен статут  
 BLDC двигатели на вентилаторите  
 BLDC компресори, при модели от 052 до 140 двойнороторни  
 Изключително висока надеждност и широк температурен диапазон



ВСИЧКИ МОДЕЛИ ОТ SAC ГАМАТА НА SAMSUNG СА С ПЪЛНА ЗАВОДСКА ГАРАНЦИЯ 24 МЕСЕЦА И 60 МЕСЕЦА НА КОМПРЕСОРА БЕЗ ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ПРОФИЛАКТИКИ

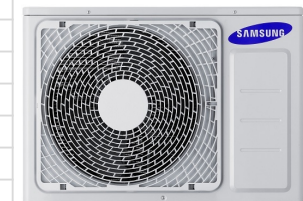


Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

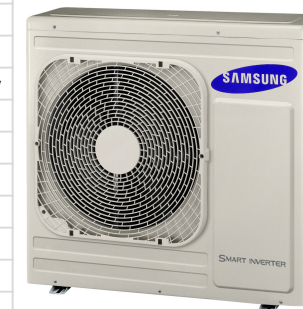
АС-НВМДКН / АС-НСАДКН										
СРЕДНОНАПОРЕН КАНАЛ	Модел вътрешно тяло		АС071НВМДКН/EU	АС090НВМДКН/EU	АС100НВМДКН/EU	АС120НВМДКН/EU	АС140НВМДКН/EU			
	Модел външно тяло		АС071НСАДКН/EU	АС090НСАДКН/EU	АС100НСАДКН/EU	АС120НСАДКН/EU	АС140НСАДКН/EU			
Система	Режим на работа		-	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа		
	Капацитет	Охлаждане	kW	2.0/7.1/8.0	2.6/9.0/11.5	2.8/10.0/12.0	3.0/12.0/13.5	4.6/14.0/15.4		
		Отопление	kW	1.5/8.0/9.0	2.8/10.0/15.5	2.9/11.2/15.5	2.5/13.0/17.0	3.7/16.0/18.0		
		Отопление при -10°C	kW	5.20	10.55	10.80	12.57	13.6		
	Енергийна Ефективност	Номинал охлаждане	EER	3.21	3.21	3.11	2.73	3.02		
		Номинал отопление	COP	3.48	3.61	3.61	3.71	3.61		
		Отопление при -10°C	COP	1.49	2.25	2.20	2.46	2.43		
		Сезонна ефективност	SEER (Клас)	5.9 (A+)	5.7 (A+)	5.6 (A+)	5.3(A)	-		
			SCOP (Клас)	4.0 (A+)	4.0 (A+)	4.0 (A+)	4.0(A+)	-		
	Тръбни връзки	Тръба тезна фаза	Ф, mm	6.35	9.52	9.52	9.52	9.52		
Тръба газова фаза		Ф, mm	15.88	15.88	15.88	15.88	15.88			
Макс. Дължина		m	50	50	50	50	75			
Макс. Денивелация		m	30	30	30	30	30			
Вътрешно тяло	Вентилатор		Дебит на въздух	m <sup>3</sup> /h	960-1320	1320-1740	1320-1920	1500-2280	1500-2520	
			Вн статично налягане	Pa	0=147	0-147	0-147	0-147	0-147	
	Шум		Налягане	В/С/Н	dB(A)	37/33/29	38/35/32	38/35/32	39/36/33	40/37/33
	Размери		Тегло	kg	25	32	32	36	36	
		Размер (ШxВxД)	mm	850*250*700	1200*250*700	1200*250*700	1300*300*700	1300*300*700		
Външно тяло	Захранване		Ф, #, V, Hz	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50		
	Компресор		Тип	-	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary		
	Шум		Налягане	Охл./Отопл.	dB(A)	49/51	52/54	52/54	54/56	53/54
	Размери		Тегло	kg	55	70	70	77	88	
			Размер (ШxВxД)	mm	880*798*310	940*998*330	940*998*330	940*998*330	940*1210*330	
	Температурен диапазон		Охлаждане	°C	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50	
			Отопление	°C	-20~24	-20~24	-20~24	-20~24	-20~24	
а вътрешно тяло БЕЗ ДУ с включен ДД		лв	1006	1106	1182	1274	1341			
ена за външно тяло с включен ДД		лв	2263	2847	3057	3371	3457			
на за система БЕЗ ДУ с включен ДД		лв	3269	3953	4239	4645	4798			



АС090/100/120НСАДКН



АС035/52НСАДКН



АС060/71НСАДКН



АС140НСАДКН

ВСИЧКИ МОДЕЛИ ОТ SAC ГАМАТА НА SAMSUNG СА С ПЪЛНА ЗАВОДСКА ГАРАНЦИЯ 24 МЕСЕЦА И 60 МЕСЕЦА НА КОМПРЕСОРА БЕЗ ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ПРОФИЛАКТИКИ



Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

**ТРИФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ**

**АС-НВМДКН / АС-НСАДНН**

СРЕДНОНАПОРЕН КАНАЛ		Модел вътрешно тяло		АС090НВМДКН/EU	АС100НВМДКН/EU	АС120НВМДКН/EU	АС120НВМДКН/EU	
		Модел външно тяло		АС090НСАДНН/EU	АС100НСАДНН/EU	АС120НСАДНН/EU	АС120НСАДНН/EU	
Система	Режим на работа	-	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	
	Капацитет	Охлаждане	kW	2.6/9.0/11.5	2.8/10.0/12.0	3.0/12.0/13.5	3.0/12.0/13.5	
		Отопление	kW	2.8/10.0/15.5	2.9/11.2/15.5	2.5/13.0/17.0	2.5/13.0/17.0	
		Отопление при -10°C	kW	10.55	10.80	12.57	12.57	
	Енергийна Ефективност	Номинал охлаждане	EER	3.21	3.11	2.73	2.73	
		Номинал отопление	COP	3.61	3.61	3.71	3.71	
		Отопление при -10°C	COP	2.25	2.20	2.46	2.46	
		Сезонна ефективност	SEER (Клас)	5.7 (A+)	5.6 (A+)	5.3(A)	5.3(A)	
			SCOP (Клас)	4.0 (A+)	4.0 (A+)	4.0(A+)	4.0(A+)	
	Тръбни връзки	Тръба тезна фаза	Ф, mm	9.52	9.52	9.52	9.52	
Тръба газова фаза		Ф, mm	15.88	15.88	15.88	15.88		
Макс. Дължина		m	50	50	50	50		
Макс. Денивелация		m	30	30	30	30		
Вътрешно тяло	Вентилатор	Дебит на въздух	m <sup>3</sup> /h	1320-1740	1320-1920	1500-2280	1500-2280	
		Вн статично налягане	Pa	0-147	0-147	0-147	0-147	
	Шум	Налягане В/С/Н	dB(A)	38/35/32	38/35/32	39/36/33	39/36/33	
	Размери	Тегло	kg	32	32	36	36	
Размер (ШxВxД)		mm	1200*250*700	1200*250*700	1300*300*700	1300*300*700		
Външно тяло	Захранване	Ф, #, V, Hz		3,380~415V,50	3,380~415V,50	3,380~415V,50	3,380~415V,50	
	Компресор	Тип	-	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary	
	Шум	Налягане	Охл./Отопл.	dB(A)	52/54	52/54	54/56	54/56
		Тегло		kg	70	70	77	77
	Размери	Размер (ШxВxД)	mm		940*998*330	940*998*330	940*998*330	940*998*330
		Температурен диапазон	Охлаждане	°C	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50
	Отопление		°C	-20~24	-20~24	-20~24	-20~24	
Цена за вътрешно тяло БЕЗ ДУ с включен ДДС		лв		1006	1106	1182	1274	
Цена за външно тяло с включен ДДС		лв		2984	3212	3539	3629	
Цена за система БЕЗ ДУ с включен ДДС		лв		3990	4318	4721	4903	



АС090/100/120НСАДНН



АС140НСАДНН

ВСИЧКИ МОДЕЛИ ОТ САС ГАМАТА НА SAMSUNG СА С ПЪЛНА ЗАВОДСКА ГАРАНЦИЯ 24 МЕСЕЦА И 60 МЕСЕЦА НА КОМПРЕСОРА БЕЗ ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ПРОФИЛАКТИКИ