



Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

		МОНОФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ				
		AE***JNYDEN / AE***JXEDEH				
ТЕРМОПОМПА	Модел хидромодел	AE090JNYDEN/EU	AE090JNYDEN/EU	AE090JNYDEN/EU	AE090JNYDEN/EU	
ВЪЗДУХ-ВОДА	Модел външно тяло	AE040JXEDEH/EU	AE060JXEDEH/EU	AE090JXEDEH/EU	AE090JXEDEH/EU	
Система	Режим на работа	-	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	
	Капацитет	Отопление A7/W35	kW	4.40	6.00	9.00
		Отопление A-7/W35	kW	3.75	5.10	7.60
		Охлаждане A35/W7	kW	5.00	6.50	8.00
	Енергийна Ефективност	Отопление A7W35	COP	5.10	4.80	4.48
		Отопление A-7/W35	COP	2.62	2.49	2.45
		Охлаждане A35/W7	EER	3.97	3.71	3.64
		Сезонна ефективност	SCOP (Клас)	4.52	4.54	4.58
	SEER (Клас)		5.37	5.35	4.79	
	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Ф, mm	6,35	6,35	6,35
Тръба газова фаза		Ф, mm	15.88	15.88	15,88	
Макс. Дължина		m	30	30	50	
Макс. Денивелация		m	20	20	30	
Хидромодел	Температури воден кръг	Отопление мин-макс	°C	25~55	25~55	25~55
		Охлаждане мин-макс	°C	5~25	5~25	5~25
	Спомагателен нагревател (степени)	kW	4 (2+2)	4 (2+2)	4 (2+2)	
	Размери	Тегло	kg	45	45	45
Размер (ШxВxД)		mm	510 x 850 x 315	510 x 850 x 315	510 x 850 x 315	
Външно тяло	Захранване	Ф, #, V, Hz	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	
	Компресор	Тип	-	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary
		Шум	Налягане Охл./Отопл.	dB(A)	46/46	47/47
	Размери	Тегло	kg	48.5	48.5	68
		Размер (ШxВxД)	mm	880 x 638 x 310	880 x 638 x 310	880 x 638 x 310
	Температурен диапазон	Охлаждане	°C	10~46	10~46	10~46
	Отопление (БГВ)	°C	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)	
Цена за хидромодел с включен ДДС		лв	4622	4622	4622	
Цена за външно тяло с включен ДДС		лв	2249	2869	3516	
Цена за система с включен ДДС		лв	6871	7491	8138	

Предимства

- Възможност за управление по интернет чрез Wi-Fi кит MIM-H03N на стойност 250 лв.
- Изключително широк температурен диапазон на работа
- Двойнороторни безчеткови DC компресори за цялата гама
- Функция за изсушаване на бетон, конфигурирана според европейските норми
- Високи капацитет и ефективност при ниски минусови температури



*ВСИЧКИ МОДЕЛИ ОТ ГАМАТА НА SAMSUNG СА С ПЪЛНА ЗАВОДСКА ГАРАНЦИЯ 24 МЕСЕЦИ ИЛИ 60 МЕСЕЦА НА КОМПРЕСОРА, БЕЗ ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ПРОФИЛАКТИКИ.



Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

		МОНОФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ					
		AE***JNYDEH / AE***JXEDEH					
ТЕРМОПОМПА ВЪЗДУХ-ВОДА	Модел хидромодел		AE160JNYDEH/EU	AE160JNYDEH/EU	AE160JNYDEH/EU		
	Модел външно тяло		AE120JXEDEH/EU	AE140JXEDEH/EU	AE160JXEDEH/EU		
Система	Режим на работа		Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа		
	Капацитет	Отопление A7/W35	kW	12.00	14.00	16.00	
		Отопление A-7/W35	kW	10.30	11.80	13.40	
		Охлаждане A35/W7	kW	12.00	14.00	15.00	
	Енергийна Ефективност	Отопление A7W35	COP	4.63	4.44	4.26	
		Отопление A-7/W35	COP	2.57	2.55	2.50	
		Охлаждане A35/W7	EER	3.87	3.68	3.62	
		Сезонна ефективност	SCOP (Клас)		4.63	4.56	4.52
	SEER (Клас)			4.93	4.91	4.91	
	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Φ, mm	9.52	9.52	9.52	
Тръба газова фаза		Φ, mm	15.88	15.88	15,88		
Макс. Дължина		m	50	50	50		
Макс. Денивелация		m	30	30	30		
Хидромодел	Температури воден кръг	Отопление мин-макс	°C	25~55	25~55	25~55	
		Охлаждане мин-макс	°C	5~25	5~25	5~25	
	Спомагателен нагревател (степени)		kW	6 (3+3)	6 (3+3)	6 (3+3)	
	Размери	Тегло		kg	45	45	45
Размер (ШxВxД)			mm	510 x 850 x 315	510 x 850 x 315	510 x 850 x 315	
Външно тяло	Захранване		Φ, #, V, Hz	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	
	Компресор	Тип		Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary	
	Шум	Налигане	Охл./Отопл.	dB(A)	50/50	52/50	54/52
		Тегло		kg	100.0	100.0	100.0
	Размери	Размер (ШxВxД)		mm	940 x 1420 x 330	940 x 1420 x 330	940 x 1420 x 330
		Температурен диапазон	Охлаждане	°C	10~46	10~46	10~46
	Отопление (БГВ)	°C	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)		
Цена за хидромодел с включен ДДС		лв		5250	5250	5250	
Цена за външно тяло с включен ДДС		лв		4939	5569	6447	
Цена за система с включен ДДС		лв		10189	10819	11697	



Изключителна ефективност през всички сезони.
Ефективността на отоплението е оптимизирана в зависимост от реалната работна температура.

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

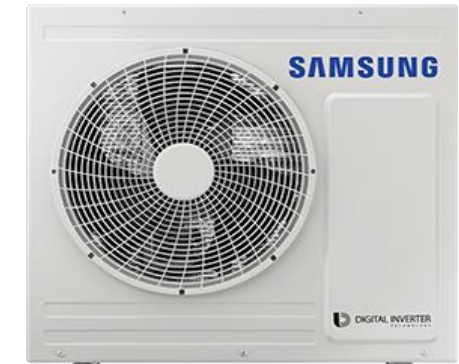


Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

		ТРИФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ					
		AE-JNYDGH / AE-JXEDGH					
ТЕРМОПОМПА	Модел хидромодел	AE090JNYDGH/EU	AE160JNYDGH/EU	AE160JNYDGH/EU	AE160JNYDGH/EU		
ВЪЗДУХ-ВОДА	Модел външно тяло	AE090JXEDGH/EU	AE120JXEDGH/EU	AE140JXEDGH/EU	AE160JXEDGH/EU		
Система	Режим на работа	-	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	
	Капацитет	Отопление A7/W35	kW	9.00	12.00	14.00	16.00
		Отопление A-7/W35	kW	7.60	10.30	11.80	13.40
		Охлаждане A35/W7	kW	7.50	12.00	14.00	15.00
	Енергийна Ефективност	Отопление A7W35	COP	4.48	4.63	4.44	4.26
		Отопление A-7/W35	COP	2.45	2.57	2.55	2.50
		Охлаждане A35/W7	EER	3.64	3.87	3.68	3.62
		Сезонна ефективност	SCOP (Клас)	4.57	4.72	4.73	4.70
	SEER (Клас)		4.65	4.93	4.91	4.91	
	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Φ, mm	6.35	9.52	9.52	9,52
Тръба газова фаза		Φ, mm	15.88	15.88	15,88	15,88	
Макс. Дължина		m	50	50	50	50	
Макс. Денивелация		m	30	30	30	30	
Хидромодел	Температури воден кръг	Отопление мин-макс	°C	25~55	25~55	25~55	25~55
		Охлаждане мин-макс	°C	5~25	5~25	5~25	5~25
	Спомагателен нагревател (степенни)	kW	6 (2+4)	6 (2+4)	6 (2+4)	6 (2+4)	
	Размери	Тегло	kg	46.5	46.5	46.5	46.5
Размер (ШxВxД)		mm	510 x 850 x 315	510 x 850 x 315	510 x 850 x 315	510 x 850 x 315	
Външно тяло	Захранване	Φ, #, 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)	50/49	50/50	52/50
	Размери	Тегло	kg	76.0	101.5	101.5	101.5
		Размер (ШxВxД)	mm	940 x 998 x 330	940 x 1420 x 330	940 x 1420 x 330	940 x 1420 x 330
	Температурен диапазон	Охлаждане	°C	10~46	10~46	10~46	10~46
		Отопление (БГВ)	°C	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)
Цена за хидромодел с включен ДДС		лв	4852	5512	5512	5512	
Цена за външно тяло с включен ДДС		лв	3692	5188	5848	6769	
Цена за система с включен ДДС		лв	8544	10700	11360	12281	



MIM-H03N



AE040/60JXEDEH



AE090JXEDE/GH



AE120/140/160JXEDEH-AE120/140/160JXEDGH

*ВСИЧКИ МОДЕЛИ ОТ ГАМАТА НА SAMSUNG СА С ПЪЛНА ЗАВОДСКА ГАРАНЦИЯ 24 МЕСЕЦИ И 60 МЕСЕЦА НА КОМПРЕСОРА, БЕЗ ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ПРОФИЛАКТИКИ.



Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

МОНОФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ

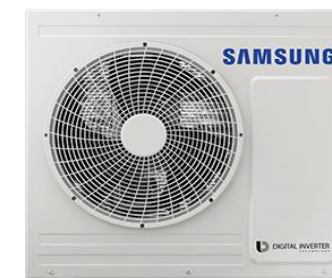
AE*JXYDEN**

ТЕРМОПОМПА ВЪЗДУХ-ВОДА		Модел управление		MIM-E03AN	MIM-E03AN	MIM-E03AN	MIM-E03AN	MIM-E03AN	
		Модел външно тяло		AE050JXYDEN/EU	AE090JXYDEN/EU	AE120JXYDEN/EU	AE140JXYDEN/EU	AE160JXYDEN/EU	
Система	Режим на работа		-	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	
	Капацитет	Отопление A7/W35	kW	5.00	9.00	12.00	14.00	16.00	
		Отопление A-7/W35	kW	4.70	7.60	10.30	10.80	13.40	
		Охлаждане A35/W7	kW	5.00	7.50	12.00	13.00	14.00	
	Енергийна Ефективност	Отопление A7W35	COP	4.72	4.21	4.51	4.46	4.21	
		Отопление A-7/W35	COP	2.69	2.39	2.61	2.56	2.47	
		Охлаждане A35/W7	EER	4.13	3.85	3.80	3.71	3.65	
		Сезонна ефективност	SCOP (Клас)		4.50	4.41	4.45	4.49	4.48
	SEER (Клас)			5.29	5.07	4.98	4.97	4.92	
	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Φ, mm	-	-	-	-	-	
Тръба газова фаза		Φ, mm	-	-	-	-	-		
Макс. Дължина		m	-	-	-	-	-		
Макс. Денивелация		m	-	-	-	-	-		
Хидравлична част	Температури воден кръг	Отопление мин-макс	°C	25~55	25~55	25~55	25~55	25~55	
		Охлаждане мин-макс	°C	5~25	5~25	5~25	5~25	5~25	
	Спомагателен нагревател (степени)		kW	-	-	-	-	-	
	Размери	Тегло		kg	-	-	-	-	-
		Размер (ШxВxД)		mm	-	-	-	-	-
Външно тяло	Захранване		Φ, #, 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)	45/45	48/48	50/50	52/51	54/52
	Размери	Тегло		kg	59.0	76.0	108.0	108.0	108.0
		Размер (ШxВxД)		mm	880 x 798 x 310	940 x 998 x 330	940 x 1420 x 330	940 x 1420 x 330	940 x 1420 x 330
	Температурен диапазон	Охлаждане		°C	10~46	10~46	10~46	10~46	10~46
		Отопление (БГВ)		°C	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)
Цена за моноблок с включен ДДС		лв.		4726	5414	7031	7545	7885	
Цена за управление с включен ДДС		лв.		1163	1163	1163	1163	1163	
Цена за система с включен ДДС		лв.		5899	6577	8194	8708	9048	

Предимства

- Възможност за управление по интернет чрез MIM-H03N, от 250 лв.
- Изключително широк температурен диапазон на работа
- Двойнороторни безчеткови DC компресори за цялата гама
- Функция за изсушаване на бетон
- Високи капацитет и ефективност при ниски минусови температури
- С 40% по-компактни и по-леки от тези на останалите производители
- Бърз и лесен монтаж

AE0 JXYDEN



AE090JXYDEN/GH



AE120/140/160JXYDE/GH

*ВСИЧКИ МОДЕЛИ ОТ 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					
		AE***JXYDGH					
ТЕРМОПОМПА ВЪЗДУХ-ВОДА	Модел управление		MIM-E03AN	MIM-E03AN	MIM-E03AN	MIM-E03AN	
	Модел външно тяло		AE090JXYDGH/EU	AE120JXYDGH/EU	AE140JXYDGH/EU	AE160JXYDGH/EU	
Система	Режим на работа	-	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	
	Капацитет	Отопление A7/W35	kW	9.00	12.00	14.00	16.00
		Отопление A-7/W35	kW	7.60	10.30	10.80	13.40
		Охлаждане A35/W7	kW	7.50	12.00	13.00	14.00
	Енергийна Ефективност	Отопление A7W35	COP	4.21	4.51	4.46	4.21
		Отопление A-7/W35	COP	2.39	2.61	2.56	2.47
		Охлаждане A35/W7	EER	3.65	3.80	3.71	3.65
		Сезонна ефективност	SCOP (Клас)	4.38	4.56	4.58	4.56
			SEER (Клас)	4.69	4.98	4.97	4.92
	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Φ, mm	-	-	-	-
Тръба газова фаза		Φ, mm	-	-	-	-	
Макс. Дължина		m	-	-	-	-	
Макс. Денивелация		m	-	-	-	-	
Хидравлична част	Температури воден кръг	Отопление мин-макс	°C	25~55	25~55	25~55	25~55
		Охлаждане мин-макс	°C	5~25	5~25	5~25	5~25
	Спомагателен нагревател (степени)	kW	-	-	-	-	
	Размери	Тегло	kg	-	-	-	-
Размер (ШxВxД)		mm	-	-	-	-	
Външно тяло	Захранване	Φ, #, V, Hz	3,380~400V, 50	3,380~400V, 50	3,380~400V, 50	3,380~400V, 50	
	Компресор	Тип	-	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary	Twin BLDC Rotary
		Налягане Охл./Отопл.	dB(A)	48/48	50/50	52/51	54/52
	Размери	Тегло	kg	76.0	108.0	108.0	108.0
		Размер (ШxВxД)	mm	940 x 1420 x 330	940 x 1420 x 330	940 x 1420 x 330	940 x 1420 x 330
	Температурен диапазон	Охлаждане	°C	10~46	10~46	10~46	10~46
	Отопление (БГВ)	°C	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)	
Цена за моноблок с включен ДДС		лв.	6713	7385	7916	8283	
Цена за управление с включен ДДС		лв.	1163	1163	1163	1163	
Цена за система с включен ДДС		лв.	7876	8548	9079	9446	



С 40% по-малки, спестяват и значителна част от пространството

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

SAMSUNG

КЛИМАМАРКЕТ

Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

			МОНОФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ		ТРИФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ		
			AE***MNYDEH / AE***MNYDGH				
ХИДРОМУДЪЛ		Модел хидромодел	AE090MNYDEH/EU	AE160MNYDEH/EU	AE090MNYDGH/EU	AE160MNYDGH/EU	
Система	Режим на работа		-	Термопомпа A2W	Термопомпа A2W	Термопомпа A2W	Термопомпа A2W
	Капацитет	Отопление	kW	4.40~9.00	12.00~16.00	9.00	12.00~16.00
		Охлаждане	kW	5.10~8.00	12.00~14.50	8.00	12.00~14.50
	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Ф, mm	6.35	9.52	6.35	9.52
		Тръба газова фаза	Ф, mm	15.88	15.88	15.88	15.88
Хидромодел	Температури	Отопление мин-макс	°C	25~55	25~55	25~55	25~55
	воден кръг	Охлаждане мин-макс	°C	5~25	5~25	5~25	5~25
	Спомагателен нагревател (степени)		kW	4	6	6	6
	Шум	Налягане Охл./Отопл.	dB(A)	31/31	38/38	31/31	38/38
	Размери	Тегло	kg	45.5	46.5	46.5	46.5
		Размер (ШxВxД)	mm	510 x 850 x 315	510 x 850 x 315	510 x 850 x 315	880 x 638 x 310
	Захранване		Ф, #, V, Hz	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	3,4,380~415V, 50	3,4,380~415V, 50
Цена за хидромодел с включен ДДС		лв.	4423	5528	4554	5693	



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

SAMSUNG

КЛИМАМАРКЕТ

Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

МОНОФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ

AE***MXTRPH/EU

ВЪНШНО ТЯЛО		Модел външно тяло	AE044MXTRPH/EU	AE066MXTRPH/EU	AE090MXTRPH/EU	AE120MXTRPH/EU	AE160MXTRPH/EU		
Система	Режим на работа	-	Термопомпа A2W	Термопомпа A2W	Термопомпа A2W	Термопомпа A2W	Термопомпа A2W		
	Капацитет	Отопление A7/W35	kW	4.40 (1.66-4.40)	6.60 (1.66-6.60)	9.00 (2.39-9.00)	12.00 (3.75-12.00)	16.00 (3.75-16.00)	
		Охлаждане A7/W35	kW	5.10 (1.65-5.10)	6.70 (1.65-6.70)	8.00 (1.81-8.00)	12.00 (3.30-12.00)	14.50 (3.30-14.50)	
		Отопление A2/W35	kW	4.00	5.80	7.70	11.00	13.70	
		Отопление A-7/W35	kW	3.90	5.70	7.40	10.60	14.00	
	Енергийна Ефективност	Отопление A7/W35	COP	4.73	4.49	4.25	4.41	4.05	
		Охлаждане A7/W35	EER	4.95	4.53	4.32	4.14	3.78	
		Отопление A2/W35	COP	3.54	3.31	3.47	3.41	3.19	
		Отопление A-7/W35	COP	2.81	2.79	2.79	2.97	2.73	
		Сезонна ефективност	SCOP (Клас)		4.38	4.39	4.39	4.59	4.59
			ESEER (Клас)		5.08	4.92	5.36	5.29	5.21
	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Ф, mm	9.52	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	30	30	30	70	70	
Макс. Денивелация		m	20	20	20	30	30		
Макс. бр. връзки за свързване на вътрешни тела			2	3	4	5	7		
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	-	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	
		Налягане	Охл./Отопл.	dB(A)	47/46	48/47	51/50	52/51	55/54
	Размери	Тегло		kg	61.0	61.0	74.0	107.0	107.0
		Размер (ШxВxД)		mm	880 x 793 x 310	880 x 793 x 310	940 x 998 x 330	940 x 1420 x 330	940 x 1420 x 330
	Температурен диапазон	Охлаждане		°C	10~46	10~46	10~46	10~46	10~46
Отопление (БГВ)			°C	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)	
Цена за външно тяло с включен ДДС		лв.		2850	2985	3800	5528	6960	



AE044MXTRPH/EU
AE066MXTRPH/EU

EHS
Eco Heating Systems From Samsung



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

SAMSUNG

КЛИМАМАРКЕТ

Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

ТРИФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ

AE***MXTRPH/EU

ВЪНШНО ТЯЛО		Модел външно тяло	AE090MXTRPH/EU	AE120MXTRPH/EU	AE160MXTRPH/EU		
Система	Режим на работа	-	Термопомпа A2W	Термопомпа A2W	Термопомпа A2W		
	Капацитет	Отопление A7/W35	kW	9.00 (2.47-9.00)	12.00 (3.75-12.00)	16.00 (3.75-16.00)	
		Охлаждане A7/W35	kW	8.00 (1.87-8.00)	12.00 (3.30-12.00)	14.50 (3.30-14.50)	
		Отопление A2/W35	kW	7.70	11.00	13.70	
		Отопление A-7/W35	kW	7.40	10.60	14.00	
	Енергийна Ефективност	Отопление A7/W35	COP	4.25	4.41	4.05	
		Охлаждане A7/W35	EER	4.30	4.14	3.78	
		Отопление A2/W35	COP	3.47	3.41	3.19	
		Отопление A-7/W35	COP	2.79	2.97	2.73	
		Сезонна ефективност	SCOP (Клас)	4.39	4.59	4.59	
			ESEER (Клас)	4.93	5.29	5.21	
	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Ф, mm	9.52	9.52	9.52	
		Тръба газова фаза	Ф, mm	15.88	15.88	15.88	
		Макс. Дължина	m	30	70	70	
Макс. Денивелация		m	20	30	30		
Макс. бр. връзки за свързване на вътрешни тела			4	5	7		
Външно тяло	Захранване		Ф, #, V, Hz	3,4,380-415V, 50	3,4,380-415V, 50	3,4,380-415V, 50	
	Компресор	Тип	-	Rotary	Rotary	Rotary	
		Налягане	Охл./Отопл.	dB(A)	51/50	52/51	55/54
	Размери	Тегло		kg	76.0	107.0	107.0
		Размер (ШxВxД)		mm	940 x 998 x 330	940 x 1420 x 330	940 x 1420 x 330
	Температурен диапазон	Охлаждане		°C	10~46	10~46	10~46
	Отопление (БГВ)		°C	-25~35 (43)	-25~35 (43)	-25~35 (43)	
Цена за външно тяло с включен ДДС		лв.		3914	5693	7167	



AE090MXTRPH/EU



AE120/160MXTRPH/EU

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

SAMSUNG

КЛИМАМАРКЕТ

Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

МОНОФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ

ВИСОКОСТЕННО ТЯЛО		Модел вътрешно тяло	AE***MNADEH/EU						
			AE022MNADEH/EU	AE028MNADEH/EU	AE036MNADEH/EU	AE056MNADEH/EU	AE071MNADEH/EU		
Система	Режим на работа	-	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа		
	Капацитет	Отопление	kW	2.20	2.80	3.60	5.60	7.10	
		Охлаждане	kW	2.50	3.20	4.00	6.30	8.00	
		Ел. консумация охл.	kW	0.015	0.016	0.020	0.027	0.041	
		Ел. консумация отопл.	kW	0.018	0.024	0.028	0.031	0.053	
Вътрешно тяло	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Ф, mm	6.35	6.35	6.35	6.35	9.52	
		Тръба газова фаза	Ф, mm	12.70	12.70	12.70	12.70	15.88	
	Шум	Налягане	Охл./Отопл.	dB(A)	33/28/23	35/30/25	36/32/29	39/35/32	44/40/36
		Тегло		kg	7.9	8.0	9.5	14.3	14.3
	Размери	Размер (ШxВxД)		mm	750 x 249 x 246	750 x 249 x 246	826 x 261 x 261	1065 x 301 x 294	1065 x 301 x 294
	Захранване		Ф, #, V, Hz		1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50
	Цена за вътрешно тяло с включен ДДС		лв.		699	726	788	854	854



SAMSUNG

КЛИМАМАРКЕТ

Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

МОНОФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ

ПОДОВА КОНЗОЛА		Модел вътрешно тяло	AE***MNJDEH/EU					
Режим на работа		-	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа		
Система	Капацитет	Отопление	kW	2.20	2.80	3.60	5.60	
		Охлаждане	kW	2.50	3.20	4.00	6.30	
	Ел. консумация охл.	kW	0.016	0.03	0.035	0.062		
	Ел. консумация отопл.	kW	0.016	0.03	0.035	0.062		
Вътрешно тяло	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Ф, mm	6.35	6.35	6.35	6.35	
		Тръба газова фаза	Ф, mm	12.70	12.70	12.70	12.70	
	Шум	Налягане	Охл./Отопл.	dB(A)	34/32/30	38/36/34	39/37/34	43/40/37
		Тегло		kg	15.5	16.0	16.0	16.0
	Размери	Размер (ШxВxД)		mm	720 x 620 x 199	720 x 620 x 199	720 x 620 x 199	720 x 620 x 199
		Захранване		Ф, #, V, Hz	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50
Цена за конзола с включен ДДС		лв.		1029	1060	1084	1215	





Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

МОНОФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ

AE***MNLDEH/EU

НИСКОНАПОРЕН КАНАЛ		Модел вътрешно тяло	AE022MNLDEH/EU	AE028MNLDEH/EU	AE036MNLDEH/EU	AE056MNLDEH/EU		
Система	Режим на работа	-	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа	Термопомпа		
	Капацитет	Отопление	kW	2.20	2.80	3.60	5.60	
		Охлаждане	kW	2.50	3.20	4.00	6.30	
		Ел. консумация охл.	kW	0.055	0.06	0.065	0.095	
	Ел. консумация отопл.	kW	0.055	0.06	0.065	0.095		
Вътрешно тяло	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Ф, mm	6.35	6.35	6.35	6.35	
		Тръба газова фаза	Ф, mm	12.70	12.70	12.70	12.70	
	Шум	Налягане	Охл./Отопл.	dB(A)	34/32/30	28/26/23	32/30/27	36/34/31
		Тегло		kg	19.0	19.0	19.5	24.5
	Размери	Размер (ШxВxД)		mm	700 x 199 x 600	700 x 199 x 600	700 x 199 x 600	900 x 199 x 600
		Захранване		Ф, #, V, Hz	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50
Цена за канал с включен ДДС		лв.		936	964	988	1105	



SAMSUNG

КЛИМА  АРКЕТ

Оторизиран вносител и сервиз за Samsung System Air Conditioner

		МОНОФАЗНО ЗАХРАНВАНЕ				
		AE***MNMPEH/EU				
СРЕДНОНАПОРЕН КАНАЛ		Модел вътрешно тяло	AE071MNMPEH/EU	AE090MNMPEH/EU		
Система	Режим на работа	-	Термопомпа	Термопомпа		
	Капацитет	Отопление	kW	7.10	9.00	
		Охлаждане	kW	8.00	10.00	
		Ел. консумация охл.	kW	0.12	0.145	
	Ел. консумация отопл.	kW	0.12	0.145		
Вътрешно тяло	Тръбни връзки	Тръба течна фаза	Ф, mm	9.52	9.52	
		Тръба газова фаза	Ф, mm	15.88	15.88	
	Шум	Налягане	Охл./Отопл.	dB(A)	37/33/29	38/35/32
		Тегло		kg	25.5	33.0
	Размери	Размер (ШxВxД)		mm	850 x 250 x 700	1200 x 250 x 700
		Захранване		Ф, #, V, Hz	1,220~240V, 50	1,220~240V, 50
Цена за канал с включен ДДС		лв.		1325	1456	

