



Haier® СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Бытовые системы кондиционирования (Настенные сплит-системы, оконные и мобильные кондиционеры, мультисплит-системы)

Модель	Мощность охлаждения, Вт	Мощность обогрева, Вт	Потребляемая мощность (охлаждение / о обогрев), Вт	Расход воздуха, м3/час	Размеры (внутренний блок) (Ш x Г x В), мм	Размеры (внешний блок) (Ш x Г x В), мм	Вес (внутренний блок / внешний блок), кг	Розничная цена комплекта, рубли
--------	-------------------------	-----------------------	--	------------------------	---	--	--	---------------------------------

Производство и сборка – Китай. Гарантия 3 года.

Настенные сплит-системы. Эконом класс.

(24 часовой таймер, автоматическое управление режимом сна, функция "Auto restart", антибактериальное покрытие)

HSU-07C03	2100	—	720	360 (420)	795 x 182 x 265	700 x 261 x 428	7,2 / 22	15 500
HSU-07LEA03 NEW	2380	—	853	500	795 x 182 x 265	695 x 245 x 430	8,1 / 24	16 600
HSU-07HEA03 NEW	2380	2650	853 / 810	500	795 x 182 x 265	695 x 245 x 430	8,1 / 24	17 400
HSU-09LE03*	2600	—	940	450	795 x 182 x 265	700 x 261 x 428	7,6 / 23,5	17 500
HSU-09LEA03 NEW	2500	—	850	500	795 x 182 x 265	695 x 245 x 430	8,6 / 25	18 500
HSU-07RD03	2050	2300	770 / 750	500 (540)	795 x 182 x 265	700 x 261 x 428	7,2 / 28	16 500
HSU-09H03/Z1	2300	2600	830 / 780	420	795 x 182 x 265	700 x 261 x 428	7,2 / 31	18 500
HSU-09HEA03 NEW	2700	3000	969 / 830	520	795 x 182 x 265	780 x 245 x 540	8,6 / 29,5	19 800
HSU-12LE03*	3500	—	1250	500	795 x 182 x 265	700 x 261 x 428	8,1 / 29,5	19 500
HSU-12LEA03 NEW	3500	—	1250	500	795 x 182 x 265	780 x 245 x 540	8,8 / 33	20 900
HSU-12H03/Z1	3200	3600	1180 / 1180	540	795 x 182 x 265	700 x 261 x 428	7,6 / 33	20 500
HSU-12HEA03 NEW	3500	4100	1255 / 1250	600	795 x 182 x 265	780 x 245 x 540	8,8 / 33	21 900
HSU-18LE03*	5000	—	1900	620	938 x 182 x 265	783 x 255 x 543	11 / 34	30 500
HSU-18LEA03 NEW	4800	—	1750	750	938 x 182 x 265	780 x 245 x 540	10,5 / 37	30 500
HSU-18HK03*	4800	5350	1920 / 2020	750	938 x 182 x 265	783 x 255 x 543	11 / 39	33 400
HSU-18HEA03 NEW	4800	5200	1900 / 1900	700	938 x 182 x 265	780 x 245 x 540	10,5 / 39	33 400
HSU-22LE03*	6200	—	2350	690	938 x 182 x 265	780 x 255 x 643	11 / 45	37 900
HSU-22LEA03 NEW	6000	—	2250	820	938 x 182 x 265	837 x 312 x 680	10,5 / 52	37 900
HSU-22HEA03 NEW	6000	6700	2300 / 2450	820	938 x 182 x 265	810 x 288 x 680	10,5 / 57	40 600
HSU-24C03/Z	6800	—	2600	1150	1155 x 224 x 308	865 x 335 x 732	17 / 67	44 900
HSU-24H03/Z	6800	7600	2700 / 2900	1150	1155 x 224 x 308	865 x 335 x 732	17 / 69	46 800

* — генератор отрицательных ионов

Настенные сплит-системы. Серия Luxury

(24 часовой таймер, автоматическое управление режимом сна, функция "Auto restart", антибактериальное покрытие, тройная система очистки воздуха)

HSU-09H03/R(QXF) NEW	2700	3000	800 / 855	540	860 x 165 x 285	780 x 250 x 650	10,5 / 41	33 400
HSU-09LV03 *&	2600	—	940	400	778 x 197 x 250	700 x 261 x 428	7,2 / 23,5	19 900
HSU-09C03/VA(ZXF)*&\$	2500	—	840	420	778 x 197 x 250	700 x 261 x 428	8,9 / 27	21 900
HSU-09H03/VA(ZXF)*&\$	2500	3000	910 / 880	420	778 x 197 x 250	700 x 261 x 428	8,9 / 28	23 500
HSU-09H03/U(ZXF)*!&	2700	3000	800 / 855	480	850 x 160 x 285	783 x 255 x 543	10,8 / 33	31 400
HSU-12H03/R(QXF) NEW	3450	3800	1020 / 1200	620	860 x 165 x 285	780 x 250 x 650	10,5 / 43	36 100
HSU-12RA03 *#**	3600	4100	1280 / 1320	650	800 x 210 x 277	783 x 255 x 543	10 / 39	36 100
HSU-12LV03 *&	3500	—	1250	450	778 x 197 x 250	700 x 261 x 428	7,2 / 29,5	22 400
HSU-12C03/VA(ZXF)*&\$	3500	—	1250	500	778 x 197 x 250	700 x 261 x 428	8,9 / 31	25 400
HSU-12H03/VA(ZXF)*&\$	3500	3900	1250 / 1350	540	778 x 197 x 250	700 x 261 x 428	8,9 / 33	26 700
HSU-12H03/U(ZXF)*!&	3450	3800	1020 / 1200	480	850 x 160 x 285	783 x 255 x 543	10,8 / 43	33 400
HSU-18LV03 *&	5000	—	1900	620	870 x 225 x 305	783 x 255 x 543	12 / 34	32 500
HSU-18C03/V(ZXF)*&\$	5000	—	1850	750	870 x 225 x 305	783 x 255 x 543	12 / 36	33 400
HSU-18H03/V(ZXF)*&\$	5000	5500	1850 / 1750	750	870 x 225 x 305	783 x 255 x 543	12 / 37	35 300
HSU-22LV03 *&	6200	—	2350	1000	870 x 225 x 305	820 x 310 x 682	12 / 45	40 600
HSU-22C03/V(ZXF)*&\$	5950	—	2250	1000	870 x 225 x 305	820 x 310 x 682	12 / 58	41 400
HSU-22H03/V(ZXF)*&\$	5950	6600	2250 / 2150	1000	870 x 225 x 305	820 x 310 x 682	12 / 59	44 100

* — генератор отрицательных ионов, ** — генератор кислорода, # — «умное око», & — антибактериальная УФ-лампа

\$ - подмес свежего воздуха, ! — O₂ - refresh

Сплит-системы инверторного типа

(24 часовой таймер, автоматическое управление режимом сна, функция "Auto restart", антибактериальное покрытие, тройная система очистки воздуха, сверхточная регулировка температуры)

HSU-09H03/R(DB) !* ^	2800 (500-3400)	3600 (500-4900)	650 (130-1100) / 880 (130-1400)	650	860 x 165 x 285	783 x 255 x 643	10,5 / 43	50 000
HSU-12H03/R(DB) !* ^	3500 (500-4100)	4200 (500-5300)	880 (140-1300) / 1050 (130-1500)	700	860 x 165 x 285	783 x 255 x 643	10,5 / 43	52 000
HSU-09H03/U(DBPZXF)*!&	2800 (600-4000)	3600 (600-5000)	650 (120-1200) / 880 (120-1300)	650	850 x 160 x 285	783 x 255 x 643	10 / 43	43 000
HSU-12H03/U(DBPZXF)*!&	3500 (600-4200)	4200 (600-6000)	870 (120-1300) / 1050 (120-1550)	700	850 x 160 x 285	783 x 255 x 643	10 / 43	45 000
HSU-09H03/H(DBP)*	2600 (600-3600)	3800 (600-4800)	800 (170-1100) / 1160 (220-1400)	500	758 x 198 x 250	783 x 255 x 543	8,5 / 34	31 800
AS182AVERA / AU182AFERA (R410a, Inverter)*	5000 (1800-5800)	5200 (2000-6200)	1660/1730	760/550/500	870 x 225 x 305	810 x 288 x 680	25/58	63 900

* — генератор отрицательных ионов, ** — генератор кислорода, # — «умное око», & — антибактериальная УФ-лампа

\$ - подмес свежего воздуха, ! — O₂ - refresh, ^ - осушение без охлаждения воздуха

Аксессуары

0010807814	Дополнительная декоративная панель золотистого цвета (для R серии)	1 500
0010807814A	Дополнительная декоративная панель красного цвета (для R серии)	1 500
0010807814B	Дополнительная декоративная панель синего цвета (для R серии)	1 500
	Дополнительная декоративная панель зеркальная (для R серии)	1 500



Haier®

2008

СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Бытовые системы кондиционирования (Настенные сплит-системы, оконные и мобильные кондиционеры, мультисплит-системы)

Модель	Мощность охлаждения, Вт	Мощность обогрева, Вт	Потребляемая мощность (охлаждение / о обогрев), Вт	Расход воздуха, м3/час	Размеры (внутренний блок) (Ш x Г x В), мм	Размеры (внешний блок) (Ш x Г x В), мм	Вес (внутренний блок / внешний блок), кг	Розничная цена комплекта, рубль
	Дополнительная декоративная панель серебристого цвета (для R серии)							1 500
	Дополнительная декоративная панель золотистого цвета с цветами (для R серии)							1 500
	Дополнительная декоративная панель белого цвета с цветами (для R серии)							1 500
	Дополнительная декоративная панель красного цвета с цветами (для R серии)							1 500
AZ0M41E0100	Дополнительная декоративная панель серебристого цвета (для U серии)							1 500
AZ0M40E0100	Дополнительная декоративная панель бордового цвета (для U серии)							1 500
AZ0M42E0100	Дополнительная декоративная панель голубого цвета (для U серии)							1 500
AZ0M43E0100	Дополнительная декоративная панель зелёного цвета (для U серии)							1 500
AZ0M44E0100	Дополнительная декоративная панель зеркальная (для U серии)							1 500
	Дополнительная декоративная панель зеркальная (для EA серии)							1 000
	Дополнительная декоративная панель серебристого цвета (для EA серии)							1 000
	Дополнительная декоративная панель золотистого цвета с цветами (для EA серии)							1 000
	Дополнительная декоративная панель красного цвета с цветами (для EA серии)							1 000

Оконные кондиционеры

NW-05C03/R1*	1500	—	590	300	473 x 390 x 320		22	7 300
NW-05LN03*	1500	—	590	300	473 x 390 x 320		19	7 300
NW-09LM03*	2600	—	980	360	486x 468 x 352		29,5	13 500
NW-09LN03 с ПДУ	2600	—	980	360	486x 468 x 352		29,5	15 300
NW-12LN03 с ПДУ	3500	—	1250	450	560x 602 x 380		37	17 400
NW-12LM03*	3500	—	1250	450	560x 602 x 380		37	16 000
NW-18CK03*	5000	—	2000	600	735 x 665 x 430		67	22 000

* - ручное регулирование работы кондиционера с панели управления (на лицевой панели)

Мобильные кондиционеры

NM-07CC03/R1	2050	—	950	260	326 x 430 x 788		32	19 300
NM-09CC03/R1	2500	—	1080	350	326 x 430 x 788		35	21 100

Мульти-сплит системы неинверторного типа "E-Multi" на фреоне R410a

Модельный ряд представлен двумя наружными блоками мощностью 8,2 и 12,3 кВт. Неинверторная мультисплит-система с фиксированными комбинациями внутренних блоков настенного, кассетного, канального и напольного типов.

Преимущества: В наружном блоке установлено два компрессора; Возможно как индивидуальное, так и центральное управление блоками;

К одному наружному блоку можно подключать от 2 до 4 внутренних блоков разной производительности; Работа системы с использованием озонобезопасного хладагента R410a. Внутренние блоки многофункциональны, имеют современный дизайн, удобство эксплуатации.

Рабочий диапазон: охлаждение: +10...+43; обогрев: -7...+24

Серия "E-Multi" на R410a Наружные блоки									
AU282XHEAA	8200	9000	2720 / 2630	3800/3000/2000			1068 x 340 x 830	88	45 400
AU422XIEAA	12300	13000	4080/3800	6000			948 x 340 x 1250	105	66 800
Серия "E-Multi" на R410a Внутренние блоки настенного типа									
AS072XCEAA*	2050	2150		350/300/240	795 x 265 x 197			7,6	8 800
AS092XCEAA*	2600	2800		350/300/240	795 x 265 x 197			7,6	9 700
AS122XCEAA*	3500	3800		500/400/350	795 x 265 x 197			7,6	10 500
AS142XCEAA*	3800	4250		500/400/350	795 x 265 x 197			7,6	11 300
Серия "E-Multi" на R410a Внутренние блоки кассетного типа 4x поточные									
AB072XCEAA	2050	2350		600/480/350	570 x 570 x 260			17	19 500
AB092XCEAA	2600	2900		600/480/350	570 x 570 x 260			17	20 300
AB122XCEAA	3500	3800		600/480/350	570 x 570 x 260			17	21 100
AB142XCEAA	4100	4500		600/480/350	570 x 570 x 260			19	21 900
AB212XCEAA	5800	6400		1200/1000/800	840 x 840 x 240			27	25 400
Серия "E-Multi" на R410a Внутренние блоки канального типа (низконапорные, 30Па)									
AD072XLEAA	2050	2350		560/450/360	674 x 450 x 225			18	13 100
AD092XLEAA	2600	2900		560/450/360	674 x 450 x 225			18	14 200
AD122XLEAA	3500	4100		820/700/600	828 x 450 x 225			20	15 200
AD142XLEAA	4100	4500		900/780/600	828 x 450 x 225			20	16 300
AD212XLEAA	6100	6400		1200/950/700	1124 x 450 x 225			28	17 400
Серия "E-Multi" на R410a Внутренние блоки напольного типа									
AF072XCEAA	2050	2350		500/400/320	720 x 205 x 630			15,5	14 700
AF092XCEAA	2600	2900		500/400/320	720 x 205 x 630			15,5	15 800
AF122XCEAA	3500	4100		700/650/600	720 x 205 x 630			17	16 900
AF142XCEAA	4000	4500		700/650/600	720 x 205 x 630			17	17 900
Серия "E-Multi" на R410a Аксессуары									
YR-H71	Инфракрасный пульт управления								2 700
RE-01	Приёмник инфракрасного сигнала								2 875
YR-E12	Групповой пульт управления								4 945
YCS-A001	Недельный таймер								10 120
YCS-A001	Центральный пульт управления								19 320
YCS-A001	Адаптер для подключения систем центрального управления								5 865



Haier®

2008

СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Бытовые системы кондиционирования (Настенные сплит-системы, оконные и мобильные кондиционеры, мультисплит-системы)

Модель	Мощность охлаждения, Вт	Мощность обогрева, Вт	Потребляемая мощность (охлаждение / о обогрев), Вт	Расход воздуха, м3/час	Размеры (внутренний блок) (Ш x Г x В), мм	Размеры (внешний блок) (Ш x Г x В), мм	Вес (внутренний блок / внешний блок), кг	Розничная цена комплекта, рубли
Мульти-сплит системы инверторного типа "X-Multi" на фреоне R410a								
Модельный ряд наружных блоков от 5,3 до 10,0 кВт. К одному наружному блоку можно подключать от 2 до 5 внутренних блоков разной производительности и типа (настенные, кассетные, канальные и универсальные). Благодаря оптимизированному компрессору потребление энергии ниже на 40%. Возможна перезагрузка наружного блока более чем в 1,5 раза (по согласованию с техотделом). Широкий диапазон рабочих температур: охлаждение: +10...+43; обогрев: -15...+24. Все типы блоков могут управляться как с индивидуальных пультов, так и с единого центрального пульта управления, могут быть подключены к системе "Умный дом".								
Серия "X-Multi" на R410a Наружные блоки								
AU182XFERA	5300 (1500-5800)	7000 (1800-7300)	1650 (500-2300)/1800 (500-2300)	3000		928 x 288 x 680	54	61 500
AU252XGERA	7300 (1500-8200)	8500 (1800-9000)	2350 (550-3200)/2350 (550-3200)	3800		976 x 335 x 732	58	78 800
AU282XHERA	8000 (1500-9500)	10000 (1500-11000)	2480 (550-3800)/2700 (550-3800)	4000		1068 x 340 x 830	74	84 100
AU362XHERA	10000 (1500-11000)	11000 (1800-11500)	3200 (550-4000)/3200 (550-4000)	4300		1068 x 340 x 830	76	107 100
Серия "X-Multi" на R410a Внутренние блоки настенного типа								
AS072XVERA* &	2000	2300		480/430/380	795 x 197 x 265		7,6	9 400
AS092XVERA* &	2500	2900		520/450/390	795 x 197 x 265		7,6	10 200
AS122XVERA* &	3200	3800		550/480/430	795 x 197 x 265		7,6	11 300
AS182XVERA* &	5000	5500		600/550/500	870 x 225 x 305		12	14 200
Серия "X-Multi" на R410a Внутренние блоки кассетного типа 4х поточные								
AB092XCERA	2500	2900		620/560/530	570 X 570 X 260		17	20 600
AB122XCERA	3500	3800		670/600/550	570 X 570 X 260		17	21 400
AB142XCERA	4100	4600		670/600/550	570 X 570 X 260		19	22 500
AB182XCERA	5000	5500		670/600/550	570 X 570 X 260		19	23 800
Серия "X-Multi" на R410a Внутренние блоки канального типа (низконапорные, 20Па)								
AD092XLERA	2500	2900		550/500/450	610 X 500 X 220		14	13 900
AD122XLERA	3500	3800		550/500/450	610 X 500 X 220		14	14 700
AD142XLERA	4100	4600		780/700/650	1090 X 500 X 220		25	15 800
AD182XLERA	5000	5500		780/700/650	1090 X 500 X 220		25	16 900
Серия "X-Multi" на R410a Внутренние блоки универсального типа								
AC142XCERA	4100	4600		700/640/580	990 X 199 X 655		30	18 500
AC182XCERA	5000	5500		700/640/580	990 X 199 X 655		30	20 300
Серия "X-Multi" на R410a Внутренние блоки напольного типа								
AF092XCERA	2500	2900		450/400/350	720 X 205 X 630		17	17 500
AF122XCERA	3500	3800		450/400/350	720 X 205 X 630		17	18 500
Серия "X-Multi" на R410a Аксессуары								
ICR01	Центральный пульт управления							21 505
YR-H71	Инфракрасный пульт управления							2 700
YR-E12	Групповой пульт управления							4 945
IGU04	Адаптер для подключения систем центрального управления							3 565
TD-01	Адаптер для сервисного тестирования системы							7 500

Обращаем ваше внимание - прайс не является технической документацией.

Пожалуйста, для уточнения характеристик оборудования или его подбора используйте соответствующие технические материалы, наш Веб-сайт www.haierck.ru, технический диск Haier 2008 (который Вы можете взять в техотделе или у Вашего менеджера-куратора компании "Haier CK"), а также Вы можете обратиться в технический отдел компании "Haier CK".



Haier® СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Сплит-системы кондиционирования коммерческого назначения (кассетные, каналные, универсальные и колонные сплит-системы)

Модель	Мощность охлаждения, Вт	Мощность обогрева, Вт	Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), Вт	Расход воздуха, л/с/ч	Размеры (внутренний блок) (Ш x Г x В), мм	Размеры (наружный блок) (Ш x Г x В), мм	Вес внутренний, кг	Вес наружный, кг	Розничная цена внутренний блок, рубль.	Розничная цена наружный блок, рубль.	Розничная цена комплекта, рубль.
Сплит-системы с внутренним блоком кассетного типа (4х поточные)											
HBU-18CF03 (R22)	5000	—	1780	670	570 x 570 x 260	815 x 288 x 680	25/53	—	—	—	41 300
HBU-18HF03 (R22)	5000	5500	1780/1900	670	570 x 570 x 260	815 x 288 x 680	25/53	—	—	—	44 300
HBU-28CH03 (R22)	7100	—	2790	1200	840 x 840 x 240	860 x 310 x 730	28/63	—	—	—	57 400
HBU-28CF03 (R22)	7100	—	2850	1200	840 x 840 x 240	862 x 310 x 730	28/70	—	—	—	54 400
HBU-28HF03 (R22)	7100	8000	2700/3000	1200	840 x 840 x 240	862 x 310 x 730	28/70	—	—	—	58 800
HBU-28HH03 (R22)	7100	7500	2700/2700	1200	840 x 840 x 240	860 x 310 x 730	28/63	—	—	—	58 800
AB122ACERA/AU122AEERA (R410a, Inverter)	3520 (900-4400)	4400 (1000-4800)	1230 (280-1650)/1210 (280-1650)	700/600/520	570 x 570 x 260	780 x 245 x 640	18,5/39	22 400	38 400	60 800	
AB182ACERA/AU182AFERA (R410a, Inverter)	5000 (1800-5800)	5200 (2000-6200)	1660/1730	700/600/550	570 x 570 x 260	810 x 288 x 680	25/58	25 400	49 400	74 800	
AB242ACERA/AU242AGERA (R410a, Inverter)	7000 (2000-8000)	7800 (2500-8500)	2300 (550-3250)/2250 (550-2750)	1300/1100/870	840 x 840 x 240	865 x 335 x 732	26,8/57	30 800	66 800	97 600	
AB282AEERA/AU282AHERA (1Ф, 220В, 50 Гц/ R410a, Inverter)	8000 (2200-9500)	9200 (2500-10500)	2650 (500-3800)/2600 (500-3800)	1600/1450/1300	840 x 840 x 290	948 x 340 x 830	38/74	38 100	75 500	113 600	
HBU-42CF03 (R22)	12000	—	4800	1980	840 x 840 x 290	1008 x 410 x 830	38/80	—	—	—	72 800
HBU-42HF03 (R22)	12000	12500	4500 / 4200	1700	840 x 840 x 290	1008 x 410 x 830	38/80	—	—	—	79 800
HBU-42HI03 (R22)	12000	13000	4500/4700	1550	840 x 840 x 290	948 x 340 x 1250	38/91	—	—	—	79 800
HBU-42CH03 (R22)	12000	—	4700	1800	840 x 840 x 290	1006 x 410 x 825	38/80	—	—	—	74 800
HBU-42CI03 (R22)	12000	—	4500	1800	840 x 840 x 290	948 x 340 x 1250	38/89	—	—	—	75 600
AB362ACERA/AU362AHERA (R410a, Inverter)	10000 (2200-10800)	10800 (2500-11500)	3250 (650-3800)/3100 (650-3800)	1850/1600/1350	1230 x 840 x 280	948 x 340 x 840	46/74	44 100	85 500	129 600	
AB482AEERA/AU482AHERA (R410a)	13200 (6000-14500)	15200 (6000-16500)	4600 (2000-5500)/4700 (2000-5500)	1650/1400/1300	840 x 840 x 290	948 x 340 x 1250	38/106	47 100	100 500	147 600	
AB482ACEAA/AU482AEAA (R410a)	13600	16500	4500/4850	1980	1230 x 840 x 280	948 x 340 x 1250	46/106	36 100	66 800	102 900	
AB602ACERA/AU602AHERA (R410a)	15800 (6000-16500)	18000 (6000-19000)	5600 (2000-6000)/5600 (2000-6000)	1980	1230 x 840 x 280	948 x 340 x 1250	46/106	51 100	120 500	171 600	
AB602ACEAA/AU602AEAA (R410a)	15500	18500	5100/5350	1980	1230 x 840 x 280	948 x 340 x 1250	46/106	37 400	70 800	108 200	
Сплит-системы с внутренним блоком канального типа											
HBU-18CF03 (R22)	5000	—	1850	780	1090 x 500 x 218	815 x 288 x 680	24/59	—	—	—	36 600
HBU-18HF03 (R22)	5000	5500	1800/1850	780	1090 x 500 x 218	815 x 288 x 680	24/59	—	—	—	40 100
HBU-28CF03 (R22)	7100	—	2500	1200	1090 x 500 x 218	960 x 340 x 840	25,5/70	—	—	—	51 400
HBU-28HF03 (R22)	7100	8000	2450/2600	1200	1090 x 500 x 218	960 x 340 x 840	24/70	—	—	—	55 100
AD182AHERA/AU182AFERA (R410a, Inverter)	5100 (1800-6000)	6000 (2000-7100)	1580 (550-2650)/1600 (600-2650)	1150/1050/860	1190 x 450 x 220	810 x 288 x 680	24/52	22 500	49 400	71 900	
AD242AHERA/AU242AGERA (R410a, Inverter)	7350 (2000-8200)	8150 (2500-9000)	2280 (600-3250)/2250 (600-3250)	1470/1300/1100	990 x 650 x 300	865 x 335 x 732	39/57	28 100	66 800	94 900	
AD282AHERA/AU282AHERA (R410a, Inverter)	8000 (2200-10000)	9400 (2500-11400)	2630 (500-3800)/2600 (500-3800)	1470/1300/1100	990 x 650 x 300	948 x 340 x 830	40/74	32 100	75 500	107 600	
AD362AHERA/AU362AHERA (R410a, Inverter)	10000 (2200-10800)	10800 (2500-11500)	3300 (500-3900)/3150 (500-3900)	1200/1050/850	990 x 650 x 300	948 x 340 x 830	40/74	36 600	85 500	122 100	
AD362AHERA/AU362AHERA (R410a, Inverter)	10500 (2200-11300)	11500 (2500-12500)	3300 (500-4000)/3150 (500-4000)	2580/2070/1560	1200 x 830 x 365	948 x 340 x 830	62/74	38 800	85 500	124 300	
HBU-42CF03/H (R22)	12500	—	4700	2040	1197 x 828 x 355	1008 x 410 x 830	62/75	—	—	—	69 900
HBU-42CH03/H (R22)	12500	—	4700	2040	1197 x 828 x 355	1008 x 410 x 830	62/75	—	—	—	69 900
HBU-42CI03/H (R22)	12500	—	4800	1560/2580	1197 x 830 x 350	948 x 340 x 1250	72/104	—	—	—	72 900
HBU-42HF03/H (R22)	12500	14000	4900 / 4900	2040	1197 x 828 x 355	948 x 340 x 1250	62/106	—	—	—	76 000
HBU-42HK03/H (R22)	12500	14000	4900 / 4900	2040	1197 x 828 x 355	948 x 340 x 1250	62/106	—	—	—	76 000
AD482AHERA/AU482AEAA (R410a)	14000	17500	4600/4850	2580/2070/1560	1200 x 830 x 365	948 x 340 x 1250	62/106	34 800	66 800	101 600	
AD482AHERA/AU482AEAA (R410a, Inverter)	14060 (6000-14500)	16500 (6000-17500)	4600 (2000-5500)/4700 (2000-5500)	2580/2070/1560	1197 x 830 x 350	948 x 340 x 1250	62/106	41 800	100 500	142 300	
AD602AHERA/AU602AEAA (R410a)	16100	18700	5100/5350	2580/2070/1560	1200 x 830 x 365	948 x 340 x 1250	62/106	36 100	70 800	106 900	
AD602AHERA/AU602AEAA (R410a, Inverter)	16100 (6000-16500)	18500 (6000-19000)	5700 (2000-6000)/5500 (2000-6000)	2580/2070/1560	1197 x 830 x 350	948 x 340 x 1250	62/106	44 800	120 500	165 300	
AD962AHERA/AU962AEAA (R22)	25000	27000	10000/9800	4050	1570 x 840 x 360	1000 x 750 x 1750	92/230	—	—	—	164 300
Сплит-системы с внутренним блоком универсального типа											
HCFU-18CF03 (R22)	4830	—	2100	900	990 x 655 x 199	780 x 245 x 640	30/41	—	—	—	39 300
HCFU-18HF03 (R22)	4830	5275	2100 / 1800	900	990 x 655 x 199	780 x 245 x 640	30/41	—	—	—	42 500
AC122ACERA/AU122AEERA (R410a, Inverter)	4100 (900-4600)	4400 (1000-5100)	1270 (280-1650)/1210 (280-1650)	750/650/550	1090 x 655 x 199	780 x 245 x 640	28,3/39	22 400	38 400	60 800	
AC182ACERA/AU182AFERA (R410a, Inverter)	5100 (1800-6000)	6000 (2000-7100)	1690/1650	750/650/550	990 x 655 x 199	810 x 288 x 680	30/58	25 400	49 400	74 800	
AC242ACERA/AU242AGERA (R410a, Inverter)	6500 (2000-8000)	7500 (2500-8500)	2240 (500-3250)/2250 (500-3250)	750/650/550	990 x 655 x 199	865 x 335 x 732	30/57	30 800	66 800	97 600	
HCFU-28CF03 (R22)	7100	—	2800	1300	1320 x 690 x 235	862 x 310 x 730	46/60	—	—	—	53 400
HCFU-28HF03 (R22)	7100	7600	2850 / 2800	1300	1320 x 690 x 235	862 x 310 x 730	46/60	—	—	—	56 800
Сплит-системы с внутренним блоком подпотолочного типа											
AC282AFERA/AU282AHERA (R410a, Inverter)	8200 (2200-11300)	9400 (2500-11400)	2550 (500-3900)/2550 (500-3900)	1800/1600/1400	1580 x 700 x 240	948 x 340 x 830	50/74	34 800	75 500	110 300	
AC362AFERA/AU362AHERA (R410a, Inverter)	10300 (2200-10800)	10800 (2500-11500)	3300 (500-3900)/3150 (500-3900)	1800/1600/1400	1580 x 700 x 240	948 x 340 x 840	54/74	37 400	85 500	122 900	
HCFU-42CF03 (R22)	12300	—	4600	2000/1800/1600	1580 x 700 x 240	1008 x 410 x 830	54/92	—	—	—	71 800
HCFU-42CH03 (R22)	12300	—	4600	2000/1800/1600	1580 x 700 x 240	1008 x 410 x 830	54/92	—	—	—	73 800
HCFU-42HF03 (R22)	12300	14000	4600/4600	2000/1800/1600	1580 x 700 x 240	948 x 340 x 1250	54/106	—	—	—	77 100
HCFU-42HK03 (R22)	12300	14000	4600/4600	2000/1800/1600	1580 x 700 x 240	948 x 340 x 1250	54/106	—	—	—	79 000
AC482AFERA/AU482AEAA (R410a)	14060	16500	4500/4850	2000/1800/1400	1580 x 700 x 240	948 x 340 x 1250	54/106	34 800	66 800	101 600	
AC482AFERA/AU482AEAA (R410a, Inverter)	14100 (6000-14500)	16100 (6000-17500)	4350 (2000-5500)/4700 (2000-5500)	2000/1800/1400	1580 x 700 x 240	948 x 340 x 1250	54/106	40 400	100 500	140 900	
AC602AFERA/AU602AEAA (R410a)	16100	18000	5300 (2000-6000)/5600 (2000-6000)	2000/1800/1400	1580 x 700 x 240	948 x 340 x 1250	54/106	43 100	120 500	163 600	
AC602AFERA/AU602AEAA (R410a, Inverter)	16100 (6000-16500)	18000 (6000-19000)	5700 (2000-6000)/5600 (2000-6000)	2000/1800/1400	1580 x 700 x 240	948 x 340 x 1250	54/106	36 100	70 800	106 900	



Haier[®] СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Сплит-системы кондиционирования коммерческого назначения (кассетные, каналные, универсальные и колонные сплит-системы)

Модель	Мощность охлаждения, Вт	Мощность обогрева, Вт	Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), Вт	Расход воздуха, л/с/ч	Размеры (внутренний блок) (Ш x Г x В), мм	Размеры (наружный блок) (Ш x Г x В), мм	Вес внутреннего/наружного, кг	Розничная цена внутреннего блока, руб./шт.	Розничная цена наружного блока, руб./шт.	Розничная цена комплекта, руб./шт.
Сплит-системы с внутренним блоком колонного типа										
HRU-18C03/VA(ZXF) (R22)	5000	—	1900	780	502 x 271 x 1705	780 x 245 x 640	42/37	—	—	55 000
HRU-24C03/VA(ZXF) (R22)	7100	—	2600	1100	510 x 320 x 1793	860 x 308 x 730	48/63	—	—	67 000
HRU-42CF03 (R22)	12000	—	4700	1560	530 x 310 x 1820	1008 x 410 x 830	60/80	—	—	69 500
HRU-42CV03 (R22)	12000	—	3700	1750	600 x 350 x 1850	948 x 340 x 1250	59/106	—	—	82 100
HRU-42HF03 (R22)	12000	13000	4700/4850	1560	530 x 310 x 1820	1008 x 410 x 830	60/80	—	—	76 500
HRU-42HV03 (R22)	12000	13000	3700/4000	1750	600 x 350 x 1850	948 x 340 x 1250	59/106	—	—	89 100
AP96NACAЕA/AU96NATAEA (R22)	25000	27000	10000/9800	4800	1200 x 320 x 1850	1000 x 750 x 1750	102/230	—	—	169 600
Аксессуары										
YR-H71	Инфракрасный пульт управления									2 700
YR-E06	Проводной пульт управления									2 760
RE-01	Инфракрасный приёмник сигнала									2 875
YR-E12	Групповой пульт управления									4 945
YCS-A001	Недельный таймер									10 120
YCS-A001	Центральный пульт управления									19 320
YCS-A001	Адаптер для подключения систем центрального управления									5 865



Haier®

2008



СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Мультизональные системы кондиционирования (H-MRV, MRV II)

Модель	Мощность охлаждения, Вт	Мощность обогрева, Вт	Потребляемая мощность (охлаждение / о обогрев), Вт	Расход воздуха, м3/ч	Размеры (Ш x Г x В), мм	Вес, кг	Розничная цена, рубль
--------	-------------------------	-----------------------	--	----------------------	-------------------------	---------	-----------------------

Серия H-MRV

Инверторная система с переменным расходом хладагента. Модельный ряд представлен двумя наружными блоками мощностью 8 и 15 кВт. Возможна перезагрузка наружного блока на 30% от номинальной мощности наружного блока.

Широкий диапазон рабочих температур: охлаждение: -5...+43; обогрев: -15...+24.

Преимущества: значительная протяжённость магистрали, индивидуальный контроль каждого внутреннего блока, точность поддержания температуры, низкое энергопотребление и шумовые характеристики.

Наружные блоки серии H-MRV

AU282FHAIA	8000	9500	3050 / 3050	3240	948 x 340 x 830	74	65 400
AU342FHAIA	10000	11000	3850 / 4000	3240	948 x 340 x 830	80	72 400
AU52NFIAKA	15000	17000	6050 / 5000	6000	948 x 340 x 1250	120	133 500
AU60NFIAKA	18000	20000	7100 / 6300	6000	948 x 340 x 1250	120	140 500

Серия H-MRV Внутренние блоки кассетного типа 4 стороны (220В, 50Гц)

AB092FCAIA+PB700IB	2800	3200		700	570 x 570 x 260	19	24 300
AB142FCAIA+PB700IB	3600	4000		700	570 x 570 x 260	19	25 100
AB182FCAIA+PB700IB	5000	5500		700	570 x 570 x 260	19	26 500

Серия H-MRV Внутренние блоки скрытого подпотолочного типа (220В, 50Гц)

AE072FCAMA	1800	2400		420	640 x 450 x 225	11,6	13 100
AE092FCAMA	2500	3000		520	783 x 450 x 225	18	13 700
AE122FCAMA	3200	4000		650	818 x 450 x 225	20	14 500
AE142FCAMA	4000	4500		700	818 x 450 x 225	20	15 000
AE182FCAMA	5000	6000		1000	1024 x 450 x 225	25	15 500
AE212FCAMA	6000	7000		1000	1024 x 450 x 225	25	16 300
AE242FCAMA	7100	8000		1500/1200/900	1253 x 450 x 225	42	21 700



Haier®

2008



Мультизональные системы кондиционирования (H-MRV, MRV II)

Модель	Мощность охлаждения, Вт	Мощность обогрева, Вт	Потребляемая мощность (охлаждение /о богрев), Вт	Расход воздуха, м3/ч	Размеры (Ш x Г x В), мм	Вес, кг	Розничная цена, рубли
--------	-------------------------	-----------------------	--	----------------------	-------------------------	---------	-----------------------

Серия H-MRV Внутренние блоки универсального типа (220В, 50Гц)

AC182FCAHA	5000	6000		860	990 x 199 x 655	30	32 300
-------------------	------	------	--	-----	-----------------	----	---------------

Серия H-MRV Внутренние блоки настенного типа (220В, 50Гц)

AS072FCAIA	2000	2900		520/410/300	795 x 197 x 265	10	12 300
AS092FCAIA	2800	3200		600	795 x 197 x 265	10	13 100
AS122FCAIA	3600	4000		630	795 x 197 x 265	10	17 400
AS182FTANA *	5600	6500		800	1100 x 205 x 330	14	18 500

Серия H-MRV Аксессуары

EEV 1/4 for AS072-122	регулирующий клапан для настенных моделей AS072-122						2 990
EEV 3/8 for AS182	регулирующий клапан для настенных моделей AS182						3 220
MP2A	регулирующий клапан для низконапорных канальных блоков AE072...242FCAMA (до 2 блоков)						5 290
MP3A	регулирующий клапан для низконапорных канальных блоков AE072...242FCAMA (до 3 блоков)						6 440
ASC-02	пульт для установки адресов системы						3 105
FQG-B120	Y- разветвитель для внутренних блоков до 4,3 HP						1 380
FQG-B180	Y- разветвитель для внутренних блоков до 6,4 HP						1 840

* - Внимание: настенный блок AS182FTANA отличается по дизайну от остальных настенных блоков данной серии (решётчатая лицевая панель);

Серия MRVII

Новая мультизональная инверторная система 2-го поколения с улучшенными техническими и эксплуатационными характеристиками. Модельный ряд представлен блоками мощностью от 22,6 до 112кВт. Возможна перезагрузка наружного блока до 130%. К одному наружному блоку можно подключить до 40 внутренних блоков разной производительности и типа. Суммарная длина трассы достигает 250 м, перепад высот между блоками - 50 метров. Возможно как индивидуальное так и централизованное управление, а также подключение к системе диспетчеризации здания.

Наружные блоки серии MRVII (380 В, 50 Гц)

AU78NMTANA	22600	25000	8000/7000	10020	990 x 750 x 1700	235	240 300
AU78NMTAAA	22600	25000	7500/7000	10020	990 x 750 x 1700	235	227 000



Haier®

2008



Мультизональные системы кондиционирования (H-MRV, MRV II)

Модель	Мощность охлаждения, Вт	Мощность обогрева, Вт	Потребляемая мощность (охлаждение / о богрев), Вт	Расход воздуха, м ³ /ч	Размеры (Ш x Г x В), мм	Вес, кг	Розничная цена, рубли
AU96NMТAНА	28000	31500	9850/9600	10020	990 x 750 x 1700	235	267 000
AU96NMТAАА	28000	31500	9800/9000	10020	990 x 750 x 1700	235	253 700
AV16NMТAНА (AU78NMТAНА +AU78NMТAАА) цену модулей смотрите выше	45200	50600	15500/14000	20040	2000 x 750 x 1700	470	467 300
AV18NMТAНА (AU96NMТAНА +AU78NMТAАА) цену модулей смотрите выше	50000	56500	17400/16600	20040	2000 x 750 x 1700	470	494 000
AV20NMТAНА (AU96NMТAНА +AU96NMТAАА) цену модулей смотрите выше	56000	63000	19700/18600	20040	2000 x 750 x 1700	470	520 700
AV24NMТAНА (AU78NMТAНА +AU78NMТAААx2) цену модулей смотрите выше	67800	75000	23000/21000	20040	3010 x 750 x 1700	705	694 300
AV26NMТAНА (AU96NMТAНА +AU78NMТAААx2) цену модулей смотрите выше	73200	81500	24900/23600	30060	3010 x 750 x 1700	705	721 000
AV28NMТAНА (AU96NMТAНА +AU96NMТAАА +AU78NMТAАА) цену модулей смотрите выше	78600	88000	27200/25600	30060	3010 x 750 x 1700	705	747 700
AV30NMТAНА (AU96NMТAНА +AU96NMТAААx2) цену модулей смотрите выше	84000	94500	29500/27600	30060	3010 x 750 x 1700	705	774 400
AV32NMТAНА (AU78NMТAНА +AU78NMТAААx3) цену модулей смотрите выше	90400	100000	30500/28000	40080	4020 x 750 x 1700	940	921 300
AV34NMТAНА (AU96NMТAНА +AU78NMТAААx3) цену модулей смотрите выше	95800	106500	32400/30600	40080	4020 x 750 x 1700	940	948 000
AV36NMТAНА (AU96NMТAНА +AU96NMТAАА +AU78NMТAААx2) цену модулей смотрите выше	101200	113000	34700/32600	40080	4020 x 750 x 1700	940	974 700
AV38NMТAНА (AU96NMТAНА +AU96NMТAААx2 +AU78NMТAАА) цену модулей смотрите выше	106600	119500	37000/34600	40080	4020 x 750 x 1700	940	1 001 400
AV40NMТAНА (AU96NMТAНА +AU96NMТAААx3) цену модулей смотрите выше	112000	126000	39300/36600	40080	4020 x 750 x 1700	940	1 028 100
Серия MRVII Внутренние блоки настенного типа (220В, 50Гц)							
AS072MCAHA	2200	2500	40	600	795 x 197 x 265	10	21 400
AS092MCAHA	2800	3200	40	600	795 x 197 x 265	10	22 700
AS122MCAHA	3600	4000	40	630	795 x 197 x 265	10	25 400
AS142MCAHA	4000	4500	40	630	795 x 197 x 265	10	28 100
AS162MCAHA	4500	5000	50	760	928 x 197 x 265	13	29 400
AS182MCAHA	5600	6300	50	760	928 x 197 x 265	13	30 800



Haier®

2008



СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Мультизональные системы кондиционирования (H-MRV, MRV II)

Модель	Мощность охлаждения, Вт	Мощность обогрева, Вт	Потребляемая мощность (охлаждение / о обогрев), Вт	Расход воздуха, м ³ /ч	Размеры (Ш x Г x В), мм	Вес, кг	Розничная цена, рубли
Серия MRVII Внутренние блоки кассетного типа (4 стороны) (220В, 50Гц)							
AB072MCAHA	2200	2500	80	700	660 x 570 x 260	19	33 400
AB092MCAHA	2800	3200	80	700	660 x 570 x 260	19	34 800
AB122MCAHA	3600	4000	80	700	660 x 570 x 260	19	36 100
AB142MCAHA	4000	4500	80	700	660 x 570 x 260	19	37 400
AB162MCAHA	4500	5000	80	700	660 x 570 x 260	19	38 500
AB182MCAHA	5600	6300	90	1 020	840 x 840 x 240	30	39 600
AB242MCAHA	7100	8000	100	1 020	840 x 840 x 240	30	42 800
AB282MCAHA	8000	9000	100	1 020	840 x 840 x 240	30	44 100
AB322MCAHA	9000	10000	150	1 920	840 x 840 x 295	32	45 400
AB382MCAHA	11200	12500	150	1 920	840 x 840 x 295	32	46 800
AB482MCAHA	14000	16000	150	1 920	840 x 840 x 295	32	48 100
Серия MRVII Внутренние блоки канального типа (220, 50Гц), P=50-96 Па							
AD322MMAHA	9000	10000	100	1900	1410 x 645 x 350	57	41 400
AD382MMAHA	11200	12500	100	1900	1410 x 645 x 350	57	42 800
AD482MMAHA	14000	16000	100	2100	1410 x 645 x 350	57	46 800
Серия MRVII Внутренние блоки канального типа (220В, 50Гц), P=30 Па							
AD072MLAIA	2200	2600	30	520	783 x 450 x 225	20	24 100
AD092MLAIA	2800	3400	30	520	783 x 450 x 225	20	25 400
AD122MLAIA	3600	4000	55	650	937 x 450 x 225	24	26 700
AD142MLAIA	4000	4500	55	700	937 x 450 x 225	24	28 100
AD162MLAIA	4500	5000	60	1000	1230 x 450 x 225	30	30 800
AD182MLAIA	5600	6300	60	1000	1230 x 450 x 225	30	32 100
AD242MLAIA	7100	8000	110	1500	1448 x 450 x 225	46	34 800



Haier®

2008



СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Мультизональные системы кондиционирования (H-MRV, MRV II)

Модель	Мощность охлаждения, Вт	Мощность обогрева, Вт	Потребляемая мощность (охлаждение / о богрев), Вт	Расход воздуха, м ³ /ч	Размеры (Ш x Г x В), мм	Вес, кг	Розничная цена, рубли
Серия MRVII Аксессуары							
YR-E12							4 945
YR-H71							2 700
RE-01							2 875
ICR01							21 505
IGU04							3 565
IGU01							24 200
FQG-B120							1 380
FQG-B180							1 840
FQG-B370							3 105
FQG-B700							4 025
FQG-B1100							4 945
FQG-B1460							5 865
FQG-H3704							3 700
FQG-H3708							7 800
HZG-20							2 990
HZG-30							5 980
HZG-40							10 005