





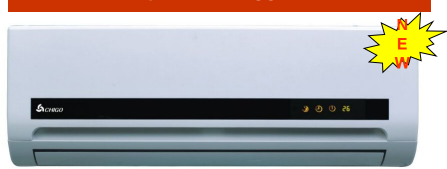
Кондиционеры CHIGO модельный ряд 2010







СЕРИЯ CLASSIC



- модели тепло/холод 7/9/12/18/24/30 BTU/h
- LED дисплей
- индикатор температуры на дисплее
- таймер
- ионизатор
- авто рестарт
- пульт дистанционного управления
- японские компрессора (5 лет гарантии)
- 3 года гарантии !!!

































Модель		CS-23H3-V81A Y3	CS-25H3-V81A Y3	CS-32H3-V81A H4	CS-51H3-V81A H5	CS-66H3-P81A SA	CS-88H3-Q81A T
	Охлаждение	2300	2500	3200	5100	6600	8800
Мощность, Вт	Обогрев	2500	2700	3400	5610	7300	9200
	Охлаждение	840	900	1150	1925	2300	3000
Энергопотреблен ие, Вт	Обогрев	840	820	1200	1850	2500	2900
	Внутренний блок	29-39	29-39	29-39	35-42	40-45	42-47
Уровень звукового давления, Дб	Наружный блок	48-50	48-50	49-52	49-52	52-56	53-58
Fafanyay	Внутренний блок	745x250x195	745x250x195	745x250x195	900x292x215	900x292x215	1225x330x245
Габариты (ШхВхГ), мм	Наружный блок	680x485x225	700x500x225	795x540x255	795x540x255	870x700x310	900x835x330
	Внутренний блок	9	9	9	13	14	20
Вес, кг	Наружный блок	24	25	40	40	58	68
	Жидкостная линия	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8
Диаметр труб , дюймы	Газовая линия	3/8	3/8	1/2	1/2	5/8	5/8

Компрессоры

TOSHIBA - 07/09/12/18/24 MITSUBISHI - 30

- от обмерзания испарителя (от утечки фреона)
- двигателя вентилятора внутр.блока
- нарушение связи с внешним блоком
- по высокому давлению
- разморозка конденсатора
- температурно токовая защита компрессора







СЕРИЯ DC INVERTER



- модели тепло/холод 9/12/18/24 BTU/h
- инверторное управление
- пониженный уровень шума
- низкое энергопотребление (класс А)
- функция самодиагностики
- стабильная работа при перепадах напряжения
- таймер
- ионизатор
- авто рестарт
- 3 года гарантии !!!































CS-25V3A-M84BB CS-35V3A-M84BB CS-51V3A-P84BD CS-70V3A-S84B Модель Охлаждение Вт 2500(1700-3800) 3500(1700-4200) 5100(1800-6000) 7000(2500-7800) Мощность Обогрев 2900(1700-3800) 3900(1700-5000) 5600(1900-6400) 7700(4400-8200) Охлаждение 750(500-1300) 1090(500-1630) 1500(490-2080) 2330(700-3000) Энергопотребление Обогрев 800(500-1260) 1200(500-1740) 1550(480-2100) 2480(1100-3200) Внутренний блок дБ(А) 29-39 29-39 40-45 45-50 Уровень звукового давления 48-52 Наружный блок дБ(А) 48-52 50-55 52-56 Внутренний блок 745x250x195 745x250x195 900x292x215 1080x302x220 мм Габариты (ШхВхГ) Наружный блок мм 795x540255 795x540255 850x605x295 870x700x310 Внутренний блок 9 13 16 Bec Наружный блок 34 34 58 1/4" Жидкостная линия дюймы 1/4 1/4 Диаметр труб 3/8 3/8 1/2" 5/8" Газовая линия дюймы

Компрессоры

TOSHIBA - 09/12 SANYO - 18/24

- от обмерзания испарителя (от утечки фреона)
- двигателя вентилятора внутр.блока
- нарушение связи с внешним блоком
- по высокому давлению
- разморозка конденсатора
- температурно токовая защита компрессора







СЕРИЯ ELITE

- современный дизайн
- модели тепло/холод 9/12/18/22 BTU/h
- LED дисплей
- индикатор температуры на дисплее
- таймер
- ионизатор
- авто рестарт
- пульт дистанционного управления
- японские компрессора (5 лет гарантии)
- 3 года гарантии !!!

























SCHIGO

	Модель		CS-25H3-M88AY1B	CS-32H3-M88AH4A	CS-51H3-P88AH4	CS-61H3-P88AE2
	Охлаждение	Вт	2500	3200	5100	6100
Мощность	Обогрев	Вт	2750	3520	5610	6600
	Охлаждение	Вт	850	1085	1925	2190
Энергопотребление	Обогрев	Вт	925	1100	1850	2090
V	Внутренний блок	дБ(А)	29-39	29-39	40-44	42-46
Уровень звукового давления	Наружный блок	дБ(А)	50	52	54	54
	Внутренний блок	мм	800x280x190	800x280x190	900x292x215	940x270x180
Габариты (ШхВхГ)	Наружный блок	мм	700x500x225	795x540x255	795x540x255	850x605x295
	Внутренний блок	кг	10	10	14	14
Bec	Наружный блок	кг	25	40	40	48
	Жидкостная линия	дюймы	1/4	1/4	1/4	3/8
Диаметр труб	Газовая линия	дюймы	3/8	1/2	1/2	5/8

Компрессоры

PANASONIC - 09 TOSHIBA - 12/22 HITACHI - 18

0 @ @ E

- от обмерзания испарителя (от утечки фреона)
- двигателя вентилятора внутр.блока
- нарушение связи с внешним блоком
- по высокому давлению
- разморозка конденсатора
- температурно токовая защита компрессора





колонный тип

- модели тепло/холод 28/42
- современный дизайн
- напольная установка
- широкий воздушный поток
- LCD дисплей
- индикация работы на панели внутреннего блока
- таймер
- авто рестарт
- японские компрессора
- управление на лицевой панели
- 3 года гарантии !!!

Компрессоры

HITACHI - 28 MITSUBISHI - 42

- от обмерзания испарителя (от утечки фреона)
- двигателя вентилятора внутр.блока
- нарушение связи с внешним блоком
- по высокому давлению
- разморозка конденсатора
- температурно токовая защита компрессора

Модель			CH-28KL1	CH-42KL1
Охлаждение Вт		7500	12000	
Мощность	Обогрев	Вт	8200	13200
	Охлаждение	Вт	2940	4705
Энергопотребление	Обогрев	Вт	2750	4650
	Внутренний блок	мм	520x1725x225	600x1868x313
Габариты (ШхВхГ)	Наружный блок	мм	900x835x330	1000x990x350
	Внутренний блок	КГ	58	61
Bec	Наружный блок	кг	75	98
	Жидкостная линия	дюймы	3/8"	1/2"
Диаметр труб	Газовая линия	дюймы	5/8"	3/4"
	Высота	м	5	5
Максимальные расстояния	Длина	м	15	15









КАССЕТНЫЙ ТИП

- модели тепло/холод 09/12/18/24/30/42/48
- раздача воздуха по четырем направлениям
- индикация на панели
- компактное исполнение 09/12/18 (euro size)
- возможность подачи свежего воздуха
- авто рестарт
- японские компрессора
- -пуль дистанционного управления
- 3 года гарантии !!!

Модель			CH-09KS	CH-12KS	CH-18KS	CH-24KS	CH-30KS3	CH-42KS3	CH-48KS3
	Охлаждение	Вт	2500	3500	5000	7000	8800	12000	14000
Мощность	Обогрев	Вт	2700	4000	5300	7500	9500	13200	15000
0 5	Охлаждение	Вт	930	1280	1880	2850	3800	4600	5200
Энергопотреб ление	Обогрев	Вт	990	1230	1930	2700	3600	4600	5200
Уровень	Внутренний блок	дБ(А)	42-47	42-47	43-48	44-48	45-52	45-52	45-52
звукового давления	Наружный блок	дБ(А)	43-48	43-48	48-53	59-63	65-70	65-70	65-70
	Внутренний блок	кг	22	25	25	28	32	32	32
Bec	Наружный блок	кг	29	39	45	62	84	98	98
	Жидкостная линия	ш	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Диаметр труб	Газовая линия	"	3/8"	1/2"	1/2"	5/8"	3/4"	3/4"	3/4"
	Высота	м	5	5	5	10	10	10	10
максим-ые расстояния	Длина	м	12	12	15	20	20	20	20



Компрессоры

TOSHIBA - 09/12 HITAICHI, MITSUBISHI - 18/24 HITAICHI - 30 HITAICHI, COPELAND - 42/48

- от перелива дренажного поддона
- от обмерзания испарителя (от утечки фреона)
- нарушение связи с внешним блоком
- по высокому давлению
- разморозка конденсатора
- температурно- токовая защита компрессора по питанию внешнего блока (перефазировка. отсутствие фаз)
- ошибка внешнего блока







НАПОЛЬНО-ПОТОЛОЧНЫЙ ТИП

- модели тепло/холод 18/24/36/42/48/60
- напольно-потолочное исполнение 18/24
- индикация работы на панели внутреннего блока
- таймер
- авто рестарт
- японские компрессора
- пуль дистанционного управления
- 3 года гарантии !!!



Модель		CH-18PT	CH-24PT	CH-36PT3	CH-42PT3	CH-48PT3	CH-60PT3
	Охлаждение	5100	7000	10000	12000	14000	16000
Мощность, Вт	Обогрев	5600	7700	11000	13200	15400	17600
200000000000000000000000000000000000000	Охлаждение	1930	2720	4490	4800	5800	6310
Энергопотребл ение, Вт	Обогрев	1880	2400	4700	4700	6100	6590
Уровень	Внутренний блок	43-49	44-52	50-56	50-56	55-60	55-60
звукового давления, Дб	Наружный блок	53-58	54-59	62-67	62-67	64-68	64-68
Габариты (ШхВхГ), мм	Внутренний блок	880x635x203	1270x635x225	1270x635x225	1660x635x225	1815x635x225	1815x635x225
	Наружный блок	865x540x320	930x700x370	1050x995x400	1050x995x400	970x1260x412	970x1260x412
	Внутренний блок	30	41	45	48	58	60
Вес, кг	Наружный блок	48	65	92	98	118	118
	Жидкостная линия	1/4"	3/8"	1/2"	3/8"	3/8"	3/8"
Диаметр труб , дюймы	Газовая линия	1/2"	5/8"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
M	Высота	5	7	7	10	10	10
Максимальные расстояния, м	Длина	7	15	15	20	20	20

Компрессоры

TOSHIBA - 09/12 HITAICHI, MITSUBISHI - 18/24 HITAICHI - 30 HITAICHI, COPELAND - 42/48

- от обмерзания испарителя (от утечки фреона)
- нарушение связи с внешним блоком
- по высокому давлению
- разморозка конденсатора
- температурно- токовая защита компрессора по питанию внешнего блока (перефазировка. отсутствие фаз)
- ошибка внешнего блока







КАНАЛЬНЫЙ ТИП

- модели тепло/холод 28/36/54/60
- высоконапорное исполнение
- возможность охлаждения нескольких помещений
- таймер
- авто рестарт
- японские компрессора
- пуль дистанционного управления
- -низкий уровень шума и вибрации
- 3 года гарантии

Моде	ль	CH-24KN	CH-36KN3	CH-42KN3	CH-50KN3	CH-60KN3
	Охлаждение	7000	10000	12000	15000	16000
Мощность, Вт	Обогрев	7500	10500	13000	16000	17000
	Охлаждение	3000	3870	5150	6100	6400
Энергопотребление, Вт	Обогрев	2800	3880	4800	5200	7400
· ·	Внутренний блок	50-55	50-54	57-62	57-62	58-63
Уровень звукового давления, Дб	Наружный блок	58-62	60-65	60-65	62-68	62-68
	Внутренний блок	1045x365x580	1045x365x580	1170x600x440	1350x415x600	1625x415x600
Габариты (ШхВхГ), мм	Наружный блок	870x860x360	1070x995x400	1070x995x400	970x1260x410	970x1260x410
	Внутренний блок	58	60	70	70	83
Вес, кг	Наружный блок	75	92	98	118	123
	Жидкостная линия	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Диаметр труб , дюймы	Газовая линия	5/8"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
	Высота	5	10	10	15	15
Максимальные расстояния, м	Длина	15	20	20	20	20



Компрессоры

HITAICHI, MITSUBISHI - 28 HITAICHI - 36 HITAICHI, COPELAND – 54/60

- от обмерзания испарителя (от утечки фреона)
- нарушение связи с внешним блоком
- по высокому давлению
- разморозка конденсатора
- температурно- токовая защита компрессора по питанию внешнего блока (перефазировка. отсутствие фаз)
- ошибка внешнего блока





МОБИЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ



мобильный тип

- модели: холод 09; тепло/холод 12
- современный дизайн
- компактный размер
- панель управления
- пульт д/у
- дополнительный нагревательный элемент (12)
- 3 года гарантии





1	Модель	KY-25/XC	CP-35H3A-J17A	
Электропитание		В/Гц/Ф	220-240/50/1	220-240/50/1
	Охлаждение	Вт	2500	3500
Мощность	Обогрев	Вт	-	3800
	Охлаждение	Вт	1020	1345
Энергопотребление	Обогрев	Вт	-	1250
	Охлаждение	А	4.5	6
Рабочий ток	Обогрев	А	-	5.5
Расход воздуха	Внутренний блок	м3/ч	300	480
	Внутренний блок	дБ(А)	54-56	58
Уровень звукового давления	Наружный блок	дБ(А)	-	-
	Внутренний блок	мм	475x830x375	460x830x430
Габариты (ШхВхГ)	Наружный блок	мм	-	-
	Внутренний блок	КГ	35	42
Bec	Наружный блок	кг	-	-