

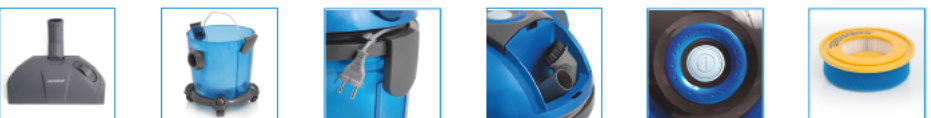


БЕЗУПРЕЧНАЯ ЧИСТОТА

Пылесосы MAGNIT за считанные минуты легко очищают ковры, диваны, шторы и даже мягкие игрушки. Они идеально подходят как семьям с детьми для проведения ежедневной уборки, так и тем, кто не желает тратить на это лишнее время. Они - лучшие помощники, если в доме есть люди, страдающие аллергией.

Пылесосы MAGNIT отличаются дизайном, функциональными особенностями и размерами, но неизменным остается качество, которое гарантирует безупречный результат уборки в максимально короткие сроки.

Торговая марка MAGNIT заботится о том, чтобы в Вашем доме всегда был уют и комфорт. Мы стремимся к тому, чтобы Вы и Ваша семья отдыхали, наслаждаясь чистотой.



ПЫЛЕСОСЫ

БЕУПРЕЧНАЯ ЧИСТОТА



Модель	RMV-1711	RMV-1720
Максимальная мощность, Вт	1800	1800
Повышенная сила всасывания пыли	+	
Регулятор мощности		
Система охлаждения двигателя	+	+
Пониженный уровень шума	+	+
Металлическая telescopicальная трубка	+	+
Пластиковая трубка		
Многоступенчатая система фильтрации	+	+
HEPA-фильтр	+	+
Система очистки по технологии «Циклон»		
Пылесборник (резервуар)	пластиковый	пластиковый
Система возврата шнура		
Насадки:		
-«пол-ковер»	+	+
-щелевая	+	+
-для мебели	+	+
Технология «Супер-циклон»		
Аквафильтр	+	+

Пылесосы с аквафильтром

Бытовая техника MAGNIT.
С заботой и любовью к вам и вашим близким.

www.magnit.net



Модель	RMV-1963	RMV-1621	RMV-1623	RMV-1750	RMV-1962	RMV-1961
Максимальная мощность, Вт	100	1350	1350	1600	2000	2400
Повышенная сила всасывания пыли				+	+	+
Регулятор мощности				+	+	+
Система охлаждения двигателя				+	+	+
Пониженный уровень шума	+	+	+	+	+	+
Металлическая телескопическая трубка						+
Пластиковая трубка		+	+	+		+
Многоступенчатая система фильтрации	+				+	
HEPA-фильтр						
Система очистки по технологии «Циклон»						
Пылесборник (резервуар)	тканевый	тканевый	тканевый	тканевый	тканевый	тканевый
Система возврата шнура		+	+	+	+	+
Насадки:						
-«пол-ковер»		+	+	+	+	+
-щелевая		+	+	+	+	+
-для мебели		+	+			
Технология «Супер-циклон»						
Технология «Многоступенчатый циклон»						
Аквафильтр						

Пылесосы с тканевым пылесборником

И вот уборка закончена, квартира сияет чистотой, но тут возникает извечный вопрос: куда убрать пылесос?

Вот если бы он был маленьким и занимал совсем мало места, – мечтательно вздыхаем мы, – но при этом оставался мощным, функциональным и гигиеничным!

Отныне мечта становится реальностью: MAGNIT представляет Вашему вниманию компактные пылесосы RMV-1621, RMV-1623, RMV-1750, RMV-1962, RMV-1963. Кстати, весят пылесосы совсем немного, и поэтому в удовольствии носить их по квартире во время уборки можно себе не отказывать.



Многофункциональные насадки



Мешок для сбора пыли: 1 л



Удобная ручка для переноски



Крепление шланга



Модель	RMV-1964	RMV-1960	RMV-1635	RMV-1636	RMV-1990	RMV-1970
Максимальная мощность, Вт	1400	1800	1800	1800	2000	2000
Повышенная сила всасывания пыли		+	+	+	+	+
Регулятор мощности		+			+	
Система охлаждения двигателя		+	+	+	+	+
Пониженный уровень шума					+	+
Металлическая телескопическая трубка			+	+	+	+
Пластиковая трубка	+	+				
Многоступенчатая система фильтрации	+	+	+	+	+	+
HEPA-фильтр		+	+	+	+	+
Система очистки по технологии «Циклон»	+	+	+	+	+	+
Пылесборник (резервуар)	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик
Система возврата шнура	+	+	+	+	+	+
Насадки:						
-«пол-ковер»	+	+	+	+	+	+
-щелевая	+	+	+	+	+	+
-для мебели		+	+	+	+	+
Технология «Супер-циклон»						
Аквафильтр						

Пылесосы с контейнером для сбора пыли с системой очистки по технологии «Циклон»

Две новые модели пылесосов MAGNIT RMV 1970, RMV 1980 привлекают внимание. Они отличаются притягательным внешним видом: яркие актуальные цвета и стильные элементы дизайна делают пылесосы MAGNIT RMV 1970, RMV 1980 просто неповторимыми. Это не просто пылесосы – это незаменимые помощники! Обычно в контейнерах пылесосов установлены фильтры, которые поглощают пыль и удерживают ее внутри себя. Поглощенная фильтром грязь не может быть удалена, она засоряет фильтр и не позволяет воздушному потоку беспрепятственно проходить сквозь системы пылесоса. Мелкие частицы пыли могут попасть в моторный отсек, вызвать перегрев мотора и износ механических деталей.

Фильтры пылесосов MAGNIT RMV 1970, RMV 1980 останавливают частицы грязи на поверхности, позволяя воздуху беспрепятственно проходить сквозь системы пылесоса. Мощный мотор в 2000 Вт создает интенсивный воздушный поток, благодаря которому и достигается высочайшее качество уборки.

Компактный корпус легко хранить и перемещать. Не занимает много места в квартире.

Длинный шнур питания длина шнура питания позволяет добраться до самых отдаленных уголков комнаты, не переключая пылесос в разные розетки.

Защитный пластиковый кожух HEPA фильтр защищен пластиковым кожухом,

который предотвращает преждевременное загрязнение фильтра. Теперь фильтр нужно чистить в 4 раза реже!

Регулятор мощности на корпусе позволяет плавно регулировать мощность и громкость мотора. На минимальной мощности вы можете спокойно пылесосить, не боясь разбудить соседей.



RMV-1654	RMV-1980	RMV-1672	RMV-1992	RMV-1677	RMV-1991	RMV-1700	RMV-1931
1800	2000	2200	2400	2350	2000	2200	2300
		+	+	+	+	+	+
		+	+	+			
+	+	+	+	+	+	+	+
					+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+			
+	+	+	+	+			
пластик							
+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+
					+	+	+

[Пылесосы с контейнером для сбора пыли с системой очистки по технологии «Циклон»](#)

Пылесосы с контейнером для сбора пыли с системой очистки по технологии «Супер-циклон»

Пылесос RMV 1992 от торговой марки MAGNIT – это мощный безмешковый пылесос, оснащенный высокоеффективной системой фильтрации и предназначенный для сухой уборки. Пылесос **RMV 1992** с технологией «Cyclone» сделает уборку не только быстрой, но и приятной, за счет повышенной силы всасывания и пониженного уровня шума.

Контейнер для сбора пыли **Simple&Fast**, объемом 3л, позволит не думать о его очистке после каждой уборки, а многофункциональные насадки уберут пыль из самых трудно доступных мест.

Технология «Cyclone» это идеальный результат в три шага:

- 1 поток воздуха счастичками пыли и грязи поступает в камеру.
 - 2 сверхбыстрая циркуляция воздуха обеспечивает эффективное оседание частиц пыли и грязи на дне камеры.
 - 3 Воздух очищается, проходя через **HEPA фильтр**.

Мощный мотор в 2400 Вт обеспечивает повышенную силу всасывания, а время, которое Вы тратите на уборку, сокращается в 1,5 раза. Контейнер для пыли Simple&Fast легко очищается за несколько минут без образо вания пыльного облака.

Мощный мотор в 2400 Вт создает интенсивный воздушный поток, благодаря

которому и достигается высочайшее качество уборки.

5 метровый шнур питания длина шнура питания позволяет добраться до самых отдаленных уголков комнаты, не переключая пылесос в разные розетки.

Зади́рочный пласти́ковый ко́жух НЕРА фильтр защищен пластиковым кожухом, который предотвращает преждевременное загрязнение фильтра. Теперь фильтр нужно чистить в 4 раза реже!

Регулятор мощности на корпусе позволяет плавно регулировать мощность и громкость мотора. На минимальной мощности вы можете спокойно пылесосить, не боясь разбудить соседей.



УЮТ И КОМФОРТ ДОМА

Чистый прохладный воздух летом – это не роскошь, а необходимое условие для комфортной жизни всей семьи. Тепло зимой – это основа всего живого. Без тепла человек не может жить.

Климатическая техника MAGNIT представлена мощными сплит-системами, бесшумными вентиляторами, мобильными маслонаполненными радиаторами, керамическими нагревателями и нагревательными панелями.



МОБИЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ

УЮТ И КОМФОРТ ДОМА



Показатель	MC0071	MC0091
Тип управления	Механический	Механический
Мощность охлаждения, Вт	2000	2600
Мощность потребления, Вт	780	980
Производительность (по воздуху), куб. м/ч	320	320
Мощность нагрева, Вт		
Мощность потребления, Вт		
Вентиляция	+	+
Осушение	-	-
Шумность (менее), dB	50	54
Охлаждающий агент	R410A	R410A
Габариты (ш/в/г), мм	880*370*320	880*370*320
Масса, кг	22	23
Таймер		
Пульт ДУ		

Бытовая техника MAGNIT.
С заботой и любовью к вам и вашим близким.

www.magnit.net



Модель	RACSCH-008E	RACSCH-009E	RACSCH-014E	CCCO-1007	CCCO-1009	CCCO-1012
Мощность охлаждения, Вт	2000	2500	3200	2110	2500	3200
Мощность нагрева, Вт	2000	2600	3550	2200	2600	3500
Производительность (по воздуху), м ³ /ч	400	400	450	450	500	500
Габариты внутреннего блока, мм	800*290*196	800*290*196	800*290*196	745*250*195	745*250*195	745*250*195
Габариты внешнего блока, мм	600*480*250	600*480*250	700*540*255	680*225*482	680*225*482	715*235*540
Охлаждающий агент	R22	R22	R22	R410A	R410A	R410A
Масса хладагента, г	700	720	780	410	590	700
Давление в системе, Мпа	2,7	2,7	2,7	4,20	4,20	3,8
Шумность внутреннего блока (менее), дБ	35	38	40	31	31	32
Шумность наружного блока (менее), дБ	49	50	49	51	51	54
3D – обдув				+	+	+
Режим авто-рестарт				+	+	+
Приблизительная площадь охлаждения/обогрева, м ²	до 21	до 27	до 36	до 21	до 26	до 36

Покрытие NON Static

Специально для сплит систем ТМ Magnit было разработано покрытие **NON Static**. Оно наносится на всю поверхность внутреннего блока, воздухозаборную решетку и выпускные жалюзи сплит системы. Покрытие NON Static гарантирует чистоту и увеличивает срок эксплуатации сплит системы в 3 раза.

Многоуровневая очистка воздуха

В сплит системах MAGNIT для достижения комфортного микроклимата предусмотрена **МНОГОУРОВНЕВАЯ ОЧИСТКА ВОЗДУХА** от посторонних примесей и мелких частиц пыли. Это особенно актуально для людей, страдающих от аллергии.

Удобнейшим свойством сплит-систем MAGNIT является следующее: сплит-система работает практически бесшумно, так как шумящая часть устройства – компрессор – вынесен за пределы помещения, в наружный блок.

Сплит-системы MAGNIT имеют стандартный набор потребительских опций, которые «запакованы» в компактный пульт ДУ с дисплеем. Подобный пульт позволяет за считанные секунды задавать нужные параметры работы вашего устройства. Вы можете указать автоматически поддерживаемую в помещении температуру – с точностью до 1°C, удобная функция «настроил и забыл» – встроенный электронный таймер включит или выключит сплит-систему в заданное время, посредством пульта ДУ можно с лёгкостью изменять направление воздушных потоков.

Во внутреннем блоке сплит-системы предусмотрены различные фильтры для очистки воздуха от пыли.

НАПОЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

УЮТ И КОМФОРТ ДОМА



Модель	ROF-4000A	ROF-4010A	ROF-4300C	ROF-4320C
Тип	напольный	напольный	напольный	напольный
Мощность, Вт	50	50	60	65
Диаметр, см	40	40	40	40
Количество скоростей	3	3	3	плавное изменение
Таймер, часы				7,5
Пульт дистанционного управления				+
Режим «ночной ветер»				+
Режим «природный ветер»				+
Производительность по воздуху	220	230	250	300

Функция "3D-обдув"

В сплит-системах MAGNIT реализована функция "3D-обдув". Благодаря особому дизайну корпуса и встроенному микропроцессору, который осуществляет контроль и автоматический режим направлений воздушного потока "вниз-вверх" и "влево-влево", в результате чего температура в помещении снижается и повышается равномерно и комфортно.

Таймер и плавное регулирование скорости

Некоторые модели вентиляторов MAGNIT оснащены цифровым таймером до 7,5 часов и плавной регулировкой скорости вращения вентилятора. Этими функциями можно управлять как пультом дистанционного управления, так и кнопками, расположенными на корпусе вентилятора.

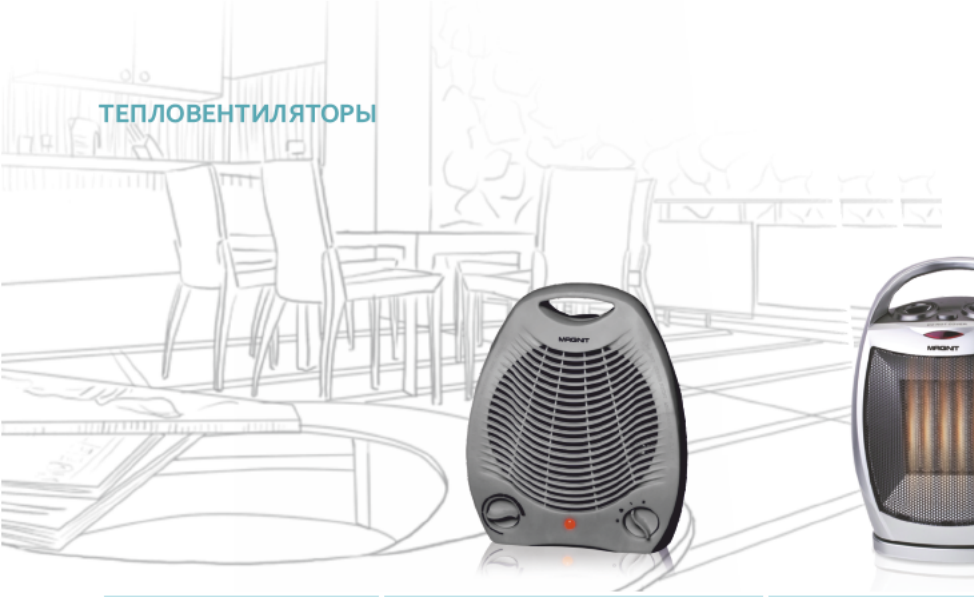


Модель	CF-170	CF-240	CF-280	CF-350
Внутренний объем, л	170	240	280	350
Масса хладагента, г	110	115	145	165
Количество корзин, шт.	1	2	3	4



Модель	ROR-5043A	ROR-5043M	ROR-5043T
Мощность, Вт	1500	2000	2500
Количество секций	7	9	11
Возможность регулировки мощности	+	+	+
Встроенный термостат	+	+	+
Защита от перегрева	+	+	+

Модель	RCH-1201	RCH-1202	RCH-1203
Мощность, Вт	1600	2000	2000
Режимы работы	2	2	2
Технология X-Di	+	+	
Терморегулятор	+	+	+
Ножки для перемещения	+	+	
Возможность настенного монтажа	+	+	
Защита от заливания водой	+	+	
Защита от обмерзания	+	+	



Модель	RFH-5201	RFH-5202	RFH-5203	RFH-5204	RFH-5300
Мощность, Вт	1000/2000	900/1800	900/1800	900/1800	1000/2000
Количество режимов работы	2	2	2	2	2
Работа в режиме вентилятора	+	+	+	+	+
Вращение корпуса		+	+		+
Автоотключение	+	+	+	+	+
Термостат	+	+	+	+	+
Защита от перегрева	+	+	+	+	+
Регулятор мощности	+	+	+	+	+
Защита от переворачивания		+	+	+	+

Тепловые вентиляторы MAGNIT – отличное решение, когда требуется заменить или дополнить систему центрального отопления.

Тепловентиляторы MAGNIT используют систему распределения воздуха Duo Air Move. По данной технологии теплый воздух распределяется в двух направлениях, что способствует более быстрому и эффективному прогреву помещения.

Преимущества использования тепловентиляторов MAGNIT:

Экономичность.

Вы всегда можете выбрать тот режим работы, который подойдет Вам наилучшим образом. Экономичный режим является самым выгодным, так как минимизирует

затрачиваемую электроэнергию, а режим максимальной мощности позволяет нагреть воздух до комфортной температуры в считанные минуты.

Мобильность.

Тепловентиляторы MAGNIT занимают мало места, легко переносятся и не требуют специальных действий перед установкой. Тепловентилятор удобно использовать не только дома, но и на даче, в офисе и гараже.

Безопасность.

Все тепловентиляторы снабжены системой защиты от перегрева, что значительно повышает пожаробезопасность при использовании приборов.

Автоматическое отключение при случайном падении

Наличие защиты от случайного падения обеспечивает безопасность эксплуатации прибора.

Отключение при перегреве

Все обогреватели MAGNIT оснащены специальными сенсорами, отключающими подачу энергии при перегреве прибора.



