

Идеальный пылесос





Ситуация2

Квартира из 2-ух или 3-ёх комнат. Есть маленькие дети и животные (кошка, собака).

Здесь нужен мощный пылесос, например: **DAEWOO**

Производитель: Daewoo. Пылесос: сухая уборка.

Потребляемая мощность: 1300 Вт. Мощность всасывания: 350 Вт.

Пластиковая трубка. Микростатический фильтр. Удобная система





Ситуация 3.

Большая квартира (не менее 4-ех комнат). Большая семья. Склонность некоторых членов семьи к аллергическим заболеваниям. Убирают квартиру, в основном, бабушка или дедушка.

Чтобы не мучить бабушку и дедушку уборкой, и некоторым членам семьи не болеть аллергическими заболеваниями, я предлагаю робот-пылесос! Вот его описание:

Цвет: серебристый металлик. Базовая станция: Питание (1-50 Гц) 220-240 В. Уровень шума 60 дБ, (тихий режим 57 дБ) .

Объем пылесборника 2 л ! Размер: 500х250х230 мм .Вес 5,8 кг.

Емкость аккумулятора (NiMH). 1,7 Ампер/час. Напряжение 12 В

Производительность 15 м²/ч. Продолжительность работы без подзарядки до 60 мин. Время подзарядки 10-20 мин, полная зарядка разряженного аккумулятора до 80 мин. Пылесборная камера 0,2 л.

Размер: диаметр 280 мм, высота 120 мм

Вес 2,0 кг. Уровень шума 54 дБ. Автоматический выбор программы. отличие от роботов первого поколения sensor cruiser не прекращает уборку при заполнении своего пылесборника. По инфракрасному лучу он легко находит базовую станцию, стыкуется с ней и сбрасывает собранную пыль в большой пылесборник-накопитель. При каждом таком «визите» робот подзаряжает свои аккумуляторы. Поэтому sensor cruiser может работать сколько угодно долго, пока базовая станция не даст сигнал о необходимости заменить пылесборник. Так как sensor cruiser работает самостоятельно и едва слышно, Вы можете им пользоваться намного чаще, чем Вы сами стали бы пылесосить. В час он убирает примерно 15 м² площади. В зависимости от планировки жилья он может убирать сразу несколько комнат. Кроме того, благодаря удобной ручке, станцию можно легко перенести на новое место. В зависимости от степени загрязненности sensor cruiser самостоятельно выбирает одну из 4 программ уборки и проезжает по загрязненному месту до тех пор, пока оно не станет действительно чистым. При этом Ваше участие в работе ограничивается одним-единственным нажатием клавиши - выбрать продолжительность уборки - остальное sensor cruiser сделает сам. Продолжительность уборки задается исходя из размеров комнаты: 3, 6, 9 часов, неограниченно долго.

