



Робот-пылесос Керхер RC 4.000 занимается уборкой абсолютно самостоятельно. Специальные технологии позволяют ему автоматически выбирать необходимую интенсивность очистки, преодолевать препятствия и даже обходить лестницы. Он исключительно надежен и всегда сам возвращается к базовой станции для разгрузки собранного мусора и восстановления заряда аккумуляторов – разумеется, и эти операции полностью автоматизированы.


RC 4.000

- Очистка любых распространенных в быту напольных покрытий
- Система Plug 'n' Clean

Технические характеристики

Номер для заказа	1.269-200.0
Штрих-код (EAN)	4039784576827
Размеры базовой станции (Д x Ш x В)	500 × 250 × 230 мм
Размеры аппарата (диам. x В)	285 × 105 мм
Масса базовой станции	5,8 кг
Масса робота-пылесоса	2 кг
Продолжительность уборки от одного заряда	20 - 60 мин
Производительность уборки	15 м²/ч
Вместимость пылесборника базовой станции	2 л
Вместимость пылесборника аппарата	0,2 л

Комплектация

Щетки	■
Датчик степени загрязнения	■
Датчики перепада высот	■
Инфракрасная навигационная система	■
Контактные датчики	■
Кромка для защиты мебели по периметру	■
Зарядная и очистительная станция	■
Фильтр мешок	Бумажный

■ Входит в комплект поставки.

Аксессуары для RC 4.000 1.269-200.0

KÄRCHER



		Номер для заказа					Цена	Описание	
Фильтр									
Комплект фильтров для работа пылесоса	1	6.904-257.0						5 бумажных фильтр-мешков и 1 микрофильтр для базовой станции.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.