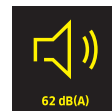




T 15/1

Профессиональный пылесос сухой уборки T 15/1 является топовой моделью в нашей модельной линейке, которая отличается высочайшей эргономикой и функциональностью, техническая модернизация обеспечила ему еще более высокие показатели энергоэффективности при сохранении высокой производительности всасывания.



1 Гибкий кабель

- Кабель питания Highflex желтого цвета чрезвычайно прочный, гибкий и с компенсаций деформации.
- Кабель может наматываться на головку пылесоса или подвешиваться на специально предусмотренном крюке.



2 Интегрированный отсек для хранения аксессуаров

- Место для хранения принадлежностей в задней части корпуса для легкого доступа в любой ситуации.



3 Педальный выключатель для дополнительного удобства

- Не нужно наклоняться.



4 Корзина главного фильтра

- Большой корзиновый стационарный фильтр из промываемого нейлона для эффективной сепарации пыли.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



T 15/1

- Интегрированный отсек для хранения аксессуаров
- Интегрированный кабель питания/приспособления для хранения шланга
- Гибкий кабель

Технические характеристики

№ для заказа	1.355-200.0	
Штрих-код (EAN)	4039784723436	
Параметры электросети	В / Гц	220 – 240 / 50 – 60
Расход воздуха	л/с	53
Разрежение	мбар / кПа	240 / 24
Объем мусоросборника	л	15
Макс. потребляемая мощность	Вт	800
Номин. диаметр принадлежностей		35
Длина кабеля	м	15
Уровень звукового давления	дБ(А)	62
Уровень звуковой мощности	дБ(А)	76
Масса	кг	7,1
Размеры (Д × Ш × В)	мм	434 × 316 × 400

Комплектация

Всасывающий шланг	м	2,5
Телескопическая удлинительная трубка		Standard
Фильтр-мешок		из нетканого материала
Переключаемая насадка для пола	мм	285
Материал контейнера		Пластмасса
Насадка для пола		■
Щелевая насадка		■
Насадка для радиаторов отопления		■
Насадка для мягкой мебели		■
Нейлоновый стационарный фильтр		■
■ Входит в комплект поставки		

T 15/1 1.355-200.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Выходные фильтры									
Стандартный выходной фильтр	1	6.414-802.0	3 шт.					Стандартный выходной фильтр и диффузор для рассеивания выходящего отфильтрованного воздуха. Из пеноматериала.	■
Фильтр защиты электродвигателя	2	6.414-611.0	5 шт.					Фильтры защиты электродвигателя, из нетканого материала, заменяются при сильном загрязнении.	■
Комплект фильтров защиты электродвигателя	3	2.889-119.0	3 шт.						□
Основной корзинный фильтр									
Стационарный основной фильтр	4	5.731-640.0	1 шт.					Корзинный фильтр для пылесосов T 12/1, T 15/1 и T 17/1 может использоваться в качестве основного фильтра в сочетании с фильтр-мешком или без него. Нейлоновый фильтр в пластмассовой рамке допускает промывку при температуре до 40 °C.	■
	5	4.731-011.0	1 шт.					Пластиковая рамка с усиленным полотном из нетканого материала, допускает промывку (до 40°C).	□
Пластмассовое колено									
Колено	6	2.889-148.0	1 шт.	НД 35				Эргономичное колено для новой системы фиксации защелки. В антистатическом исполнении, с регулятором подсоса воздуха.	■
Щелевая насадка									
Щелевая насадка	7	2.889-130.0	1 шт.	НД 35	210 мм			Щелевая насадка из пластика.	■
Комбинированная насадка (для сухой уборки)									
Комбинированная насадка	8	2.889-129.0	1 шт.	НД 35		295 мм		Пластиковая насадка для пола, DN 35, переключаемая.	■
Насадка для паркета	9	2.889-196.0	1 шт.	НД 35		360 мм		Насадка для паркета с большой рабочей шириной.	□
	10	2.889-197.0	1 шт.	НД 35		300 мм			□
Насадка для мягкой мебели									
Насадка для мягкой мебели, DN 35	11	6.905-998.0						Пластмассовая насадка для мягкой мебели, DN 35	■
Металлические удлинительные трубки									
Телескопическая удлинительная трубка	12	2.862-008.0	1 шт.	НД 35	1 м			Телескопическая удлинительная трубка, DN 35, металлическая, хромированная. Длина от 0,61 до 1,0 м.	■
Всасывающий шланг в сборе (система соединения с защелкой)									
Всасывающий шланг	13	2.889-133.0	1 шт.	НД 35	2,5 м			Всасывающий шланг длиной 2,5 м, с новой защелкой, С 35.	■
HEPA-фильтры (класс H)									
Фильтр упакованный HEPA, H13	14	6.414-080.0	1 шт.					Оptionальный кассетный HEPA-фильтр H 13 (бумага/пластик) для использования вместо серийного выходного кассетного фильтра. Увеличивает эффективность фильтрации и улучшает качество выходящего воздуха.	□
Бумажные фильтр-мешки (двухслойные)									
Бумажные фильтр-мешки (оптовая упаковка)	15	6.907-016.0	200 шт.					Испытаны по классу M, экономичная оптовая упаковка 200 шт. BIA-C,	□
Бумажные фильтр-мешки	16	6.907-019.0	10 шт.					10 бумажных фильтр-мешков (BIA-C, категория пыли M) в качестве опции для применения в любых профессиональных пылесосах сухой уборки (например, T 15/1 и T 17/1).	□
Матерчатый фильтр-мешок									
Матерчатый фильтр-мешок	17	6.904-316.0	1 шт.					Допускающий стирку (до 40 °C) фильтр-мешок из хлопчатобумажной ткани подходит к моделям T7/1, T 10/1 и T 12/1.	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

T 15/1 1.355-200.0

KÄRCHER


18-19



21



22



23



24



25



26



28

		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Фильтр-мешки из нетканого материала (3-слойные)									
Фильтр-мешки из нетканого материала, для T 15/1 и T 17/1	18	6.907-017.0	10 шт.					Особо прочные на разрыв 3-слойные фильтр-мешки из нетканого материала (категория М). Вмещают в 2-3 раза больше пыли, чем бумажные фильтр-мешки. Стандартные фильтр-мешки для пылесосов T 15/1 и T 17/1	<input type="checkbox"/>
Фильтр-мешки из нетканого материала (оптовая упаковка)	19	6.907-018.0	200 шт.					Фильтр-мешок из нетканого материала, 3-слойный, прочный на разрыв, класс М, экономичная оптовая упаковка.	<input type="checkbox"/>
Электрощетка									
Электрощетка ESB 34	20	2.642-442.0	1 шт.	НД 32		340 мм		Электрощетка ESB 34 с всасывающим шлангом, в который интегрирован электрический кабель, и телескопической удлинительной трубкой.	<input type="checkbox"/>
Электрощетка ESB 28	21	2.641-815.0	1 шт.	НД 32		280 мм		Электрощетка с всасывающим шлангом, кабелем и телескопической удлинительной трубкой. Значительно повышает эффективность очистки текстильных напольных покрытий. Подходит также для чистки твердых и эластичных покрытий. Для пылесосов T 201 и T 12/1.	<input type="checkbox"/>
Турбонасадка									
Турбонасадка для мягкой мебели	22	2.860-113.0	1 шт.	НД 32		160 мм		Пластмассовая турбонасадка для мягкой мебели (DN 35/32, 160 мм), снабженная сужающей муфтой.	<input type="checkbox"/>
Турбонасадка для пола	23	2.860-114.0	1 шт.	НД 32		270 мм		Пластмассовая турбонасадка для пола (DN 35/32, 270 мм), снабженная сужающей муфтой.	<input type="checkbox"/>
Расширяющий адаптер (трубка -> насадка)									
Расширяющий адаптер	24	6.902-083.0	1 шт.	НД 32				Для перехода с DN 32 на DN 35. Пластмассовый расширяющий адаптер (неэлектропроводный). Подходит для пылесосов BV и T.	<input type="checkbox"/>
Сужающий адаптер (трубка -> насадка)									
Сужающий адаптер DN 35 – DN 32	25	6.902-072.0	1 шт.	НД 35				Сужающий адаптер с внутренним соединительным конусом DN 32. Оптимальное решение для применения принадлежностей из программы для профессиональных пылесосов сухой уборки в комбинации с профессиональными пылесосами влажной и сухой уборки.	<input type="checkbox"/>
Комплект сужающих / расширяющих муфт									
Комплект сужающих / расширяющих муфт	26	2.860-117.0	1 шт.					DN 40/35, DN 35/32 (трубка -> насадка), пластмассовые.	<input type="checkbox"/>
Другое									
Адаптер с новой защелки на прежнюю защелку DN 35	27	2.889-312.0						Адаптер для соединения шлангов новой системы принадлежностей для пылесосов влажной и сухой уборки с коленами или удлинительными шлангами прежней системы. Для номинального диаметра DN 35.	<input type="checkbox"/>
Соединительная муфта									
Соединительная муфта, DN 32/35, с внутренней резьбой	28	6.902-077.0	1 шт.	НД 32				Неэлектропроводная соединительная муфта с внутренней резьбой. Для соединения 2 всасывающих шлангов без соединительных элементов. Подходит для шлангов диаметром DN 32 или DN 35.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.