



T 10/1 Eco!efficiency

Пылесос сухой уборки T 10/1 Eco!Efficiency позволяет сэкономить до 40% электроэнергии. Модель оснащается универсальной насадкой, отсоединяемым кабелем питания (12 м), антистатическим коленом, возможностью намотки кабеля на турбинную голову и корзинным фильтром повышенной прочности.



1 Большой корзинный стационарный фильтр из из промываемого нейлона.

- Очень прочный и достаточно плотный для использования без фильтр-мешка.

2 Удобство в обслуживании

- Кабель заменяется очень легко – достаточно лишь выкрутить 2 винта. Такое решение экономит время и затраты.

3 Педальный выключатель для дополнительного удобства

- Не нужно наклоняться.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



T 10/1 Eco!efficiency

- Сокращенное энергопотребление
- Отсоединяемый сетевой кабель
- Низкий уровень шума

Технические характеристики

№ для заказа	1.527-413.0	
Штрих-код (EAN)	4039784831582	
Параметры электросети	В / Гц	220 – 240 / 50 – 60
Расход воздуха	л/с	46
Разрежение	мбар / кПа	185 / 18,5
Объем мусоросборника	л	10
Макс. потребляемая мощность	Вт	500
Номин. диаметр принадлежностей		35
Длина кабеля	м	12
Уровень звукового давления	дБ(А)	57
Уровень звуковой мощности	дБ(А)	71
Масса	кг	6,3
Размеры (Д × Ш × В)	мм	355 × 310 × 410

Комплектация

Всасывающий шланг	м	2,5
Всасывающая трубка	шт. / м	2 × 0,5 / металл
Фильтр-мешок	шт.	1 / из нетканого материала
Переключаемая насадка для пола	мм	270
Антистатическая система		■
Материал контейнера		Пластмасса
Насадка для пола		■
Стационарный фильтр из нетканого материала		■
■ Входит в комплект поставки		

T 10/1 Eco!efficiency 1.527-413.0

KÄRCHER


		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Выходные фильтры									
Фильтр защиты электродвигателя	1	6.414-611.0	5 шт.					Фильтры защиты электродвигателя, из нетканого материала, заменяются при сильном загрязнении.	■
Поролоновые фильтры	2	6.414-765.0	3 шт.					Стандартные выходные фильтры.	■
Комплект фильтров защиты электродвигателя	3	2.889-119.0	3 шт.					Фильтры защиты электродвигателя, из нетканого материала, заменяются при сильном загрязнении.	□
Основной корзинный фильтр									
Стационарный основной фильтр	4	5.731-649.0	1 шт.					Пластиковая рамка с усиленным полотном из нетканого материала, допускает промывку (до 40°C).	■
	5	5.731-624.0	1 шт.					Корзинный фильтр для пылесосов T 7/1 и T 10/1 может использоваться в качестве основного фильтра в сочетании с фильтр-мешком или без него. Фильтр с полимерной рамкой и нейлоновой тканью допускает промывку при температуре до 40 °C.	□
Корзинный HEPA-фильтр для T 10/1	6	2.889-292.0						Основной корзинный фильтр, предназначенный специально для применения с фильтром HEPA 14 (№ для заказа 2.889-293.0).	□
Пластмассовое колено									
Колено	7	2.889-148.0	1 шт.	НД 35				Эргономичное колено для новой системы фиксации защелкой. В антистатическом исполнении, с регулятором подсоса воздуха.	■
Комбинированная насадка (для сухой уборки)									
Комбинированная насадка	8	2.889-179.0	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			□
Металлические удлинительные трубки									
Удлинительная трубка, хромированная	11	6.902-074.0	1 шт.	НД 35	505 мм			Удлинительная трубка, металлическая, хромированная, DN 35, длина: 0,5 м.	■
Всасывающий шланг в сборе (система соединения с защелкой)									
Всасывающий шланг	12	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)									
HEPA-фильтр в упаковке, H14	13	2.889-293.0						Повышает эффективность фильтрации и чистоту выпускаемого воздуха: опциональный кассетный HEPA-фильтр H14 из бумаги и пластмассы. Для применения вместо серийно устанавливаемого кассетного выходного фильтра.	□
Комплект HEPA 14	14	2.889-294.0						Комплект HEPA-фильтра: состоит из HEPA-фильтра H14 (2.889-293.0) и соответствующего основного корзинного фильтра.	□
Бумажные фильтр-мешки (двухслойные)									
Бумажные фильтр-мешки	15	6.904-333.0	10 шт.					10 бумажных фильтр-мешков (BIA-C, категория пыли M) для применения в любых профессиональных пылесосах сухой уборки (например, T 7/1 и T 10/1).	□
Бумажные фильтр-мешки (оптовая упаковка)	16	6.904-337.0	300 шт.					Для оптовых клиентов: 300 бумажных фильтр-мешков (BIA-C, категория пыли M) в качестве опции для любых версий профессиональных пылесосов сухой уборки T 7/1 и T 10/1.	□
Бумажные фильтр-мешки	17	6.904-370.0	10 шт.					Бумажные фильтр-мешки начального уровня для утилизации мусора без распространения пыли	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

T 10/1 Eco!efficiency 1.527-413.0

KÄRCHER


		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Матерчатый фильтр-мешок									
Матерчатый фильтр-мешок	18	6.904-316.0	1 шт.					Допускающий стирку (до 40 °С) фильтр-мешок из хлопчатобумажной ткани подходит к моделям T7/1, T 10/1 и T 12/1.	<input type="checkbox"/>
Фильтр-мешки из нетканого материала (3-слойные)									
Фильтр-мешки из нетканого материала	19	6.904-315.0	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 10/1 и T 12/1	<input type="checkbox"/>
Фильтр-мешки из нетканого материала (оптовая упаковка)	20	6.904-321.0	200 шт.					Фильтр-мешок из нетканого материала, 3-слойный, прочный на разрыв, класс М, экономичная оптовая упаковка.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка									
Щелевая насадка	21	2.889-130.0	1 шт.	НД 35	210 мм			Щелевая насадка из пластика.	<input type="checkbox"/>
Насадка для мягкой мебели									
Насадка для мягкой мебели, DN 35	22	6.905-998.0						Пластмассовая насадка для мягкой мебели, DN 35	<input type="checkbox"/>
Насадка-кисть									
Насадка-кисть	23	2.889-221.0	1 шт.	НД 35				Насадка-кисть с натуральной щетиной (конский волос), НД 35.	<input type="checkbox"/>
Турбонасадка									
Турбонасадка для мягкой мебели	24	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	25	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	26	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	27	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"/>
Другое									
Адаптер с новой защелки на прежнюю защелку DN 35	28	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"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.