



## T 12/1

Тихий, маневренный и устойчивый пылесос сухой уборки с ножным переключателем и отбойником. Легкое перемещение благодаря двум большим обрeзинным ходовым колесам и двум двойным поворотным роликам. Откидной крюк для кабеля и катушка для сматывания кабеля в турбинной головке для удобной фиксации и хранения сетевого кабеля. «Парковочное» положение для насадки для пола и гнездо для подключения электроштекки завершают картину.



**1** HEPA-фильтр для очистки выпускаемого воздуха

- Задерживающий мельчайшие частицы HEPA-фильтр (опция) обеспечивает гигиеническую чистоту выходящего из пылесоса воздуха.



**2** Разъем для подключения электроштекки

- Электроштекка ESB 28 или ESB 34 превращает аппарат T 12/1 в высокоэффективный и в то же время очень тихий щеточный пылесос.



**3** Корзина главного фильтра

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



**4** Педальный выключатель для дополнительного удобства

- Не нужно наклоняться.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**



T 12/1

- Система фиксации с защелкой
- Штепсельная розетка для электрошетки ESB 28
- Педальный выключатель для дополнительного удобства

## Технические характеристики

№ для заказа	1.355-100.0	
Штрих-код (EAN)	4039784723320	
Параметры электросети	~ / В / Гц	1 / 220 – 240 / 50 – 60
Расход воздуха	л/с	53
Разрежение	мбар / кПа	240 / 24
Объем мусоросборника	л	12
Макс. потребляемая мощность	Вт	макс. 800
Номин. диаметр принадлежностей		35
Длина кабеля	м	12
Уровень звукового давления	дБ(А)	62
Уровень звуковой мощности	дБ(А)	75
Масса	кг	6,4
Размеры (Д × Ш × В)	мм	410 × 315 × 340

## Комплектация

Всасывающий шланг	м	2,5
Всасывающая трубка	шт. / м	2 × 0,5 / металл
Фильтр-мешок		из нетканого материала
Переключаемая насадка для пола	мм	285
Материал контейнера		Пластмасса
Система с защелкой для удлинения шлангов		■
Степень защиты		II
Нейлоновый стационарный фильтр		■
■ Входит в комплект поставки		

# T 12/1 1.355-100.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
<b>Выходные фильтры</b>									
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.						□
<b>Основной корзинный фильтр</b>									
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).	□
<b>Пластмассовое колено</b>									
Колено	6	2.889-148.0	1 шт.	НД 35				Эргономичное колено для новой системы фиксации защелкой. В антивибрационном исполнении, с регулятором подсоса воздуха.	■
<b>Комбинированная насадка (для сухой уборки)</b>									
Комбинированная насадка	7	2.889-129.0	1 шт.	НД 35		295 мм		Пластиковая насадка для пола, DN 35, переключаемая.	■
Насадка для паркета	8	2.889-196.0	1 шт.	НД 35		360 мм		Насадка для паркета с большой рабочей шириной.	□
	9	2.889-197.0	1 шт.	НД 35		300 мм			□
<b>Металлические удлинительные трубки</b>									
Удлинительная трубка, хромированная	10	6.902-074.0	1 шт.	НД 35	505 мм			Удлинительная трубка, металлическая, хромированная, DN 35, длина: 0,5 м.	■
<b>Всасывающий шланг в сборе (система соединения с защелкой)</b>									
Всасывающий шланг	11	2.889-133.0	1 шт.	НД 35	2,5 м			Всасывающий шланг длиной 2,5 м, с новой защелкой, С 35.	■
<b>HEPA-фильтры (класс Н)</b>									
Фильтр упакованный HEPA, H13	12	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.	□
<b>Бумажные фильтр-мешки (двухслойные)</b>									
Бумажные фильтр-мешки	13	6.904-312.0	10 шт.					10 бумажных фильтр-мешков для сбора пыли категории М. Могут применяться в любых версиях пылесоса T 12/1.	□
Бумажные фильтр-мешки (оптовая упаковка)	14	6.904-318.0	200 шт.					Испытаны по категории М.	□
<b>Матерчатый фильтр-мешок</b>									
Матерчатый фильтр-мешок	15	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.	□
<b>Фильтр-мешки из нетканого материала (3-слойные)</b>									
Фильтр-мешки из нетканого материала	16	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	□
Фильтр-мешки из нетканого материала (оптовая упаковка)	17	6.904-321.0	200 шт.					Фильтр-мешок из нетканого материала, 3-слойный, прочный на разрыв, класс М, экономичная оптовая упаковка.	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

# T 12/1 1.355-100.0

**KÄRCHER**


		№ для заказа	Количество	Номинальный диаметр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
<b>Электрощетка</b>									
Электрощетка ESB 34	18	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	19	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"/>
<b>Щелевая насадка</b>									
Щелевая насадка	20	2.889-130.0	1 шт.	НД 35	210 мм			Щелевая насадка из пластика.	<input type="checkbox"/>
<b>Насадка для мягкой мебели</b>									
Насадка для мягкой мебели, DN 35	21	6.905-998.0						Пластмассовая насадка для мягкой мебели, DN 35	<input type="checkbox"/>
<b>Насадка-кисть</b>									
Насадка-кисть	22	2.889-221.0	1 шт.	НД 35				Насадка-кисть с натуральной щетиной (конский волос), НД 35.	<input type="checkbox"/>
<b>Турбонасадка</b>									
Турбонасадка для мягкой мебели	23	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	24	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"/>
<b>Соединительная муфта</b>									
Соединительная муфта, DN 32/35, с внутренней резьбой	25	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"/>
<b>Расширяющий адаптер (трубка -&gt; насадка)</b>									
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"/>
<b>Сужающий адаптер (трубка -&gt; насадка)</b>									
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"/>
<b>Комплект сужающих / расширяющих муфт</b>									
Комплект сужающих / расширяющих муфт	28	2.860-117.0	1 шт.					DN 40/35, DN 35/32 (трубка -> насадка), пластмассовые.	<input type="checkbox"/>
<b>Другое</b>									
Адаптер с новой защелки на прежнюю защелку DN 35	29	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.