



## T 17/1

Kärcher T 17/1 – это высокоэффективный, с очень низким уровнем шума пылесос, представляющий особый интерес для компаний, профессионально занимающихся клинингом, а также для отелей и ресторанов, офисов, магазинов и т.п. Устройство имеет увеличенный 17-литровый мусоросборник позволяющий работать очень долго без замены фильтр-мешка. Является наиболее производительной моделью в линейке профессиональных пылесосов сухой уборки Kärcher.



**1 Корзина главного фильтра**

- Большой постоянный главный фильтр для оптимального отделения пыли. Для использования с мешочным фильтром или без него.



**2 Педальный выключатель для дополнительного удобства**

- Не нужно наклоняться.



**3 Хранение кабеля на корпусе**

- Сетевой шнур длиной 12 м полностью сворачивается вокруг держателя, интегрированного в головку турбины.



**4 Сетевая розетка для электрической щетки ESB 28**

- Электрическая всасывающая щетка ESB 28 легко регулируется для выполнения конкретной задачи. Это не приводит к увеличению уровня шума.



T 17/1

- Сокращенное энергопотребление
- Штепсельная розетка для электрошетки ESB 28
- Педальный выключатель для дополнительного удобства

## Технические характеристики

№ для заказа	1.355-131.0	
Штрих-код (EAN)	4039784723412	
Параметры электросети	В / Гц	220 / 50 – 60
Расход воздуха	л/с	61
Разрежение	мбар / кПа	244 / 24,4
Объем мусоросборника	л	17
Макс. потребляемая мощность	Вт	1300
Номин. диаметр принадлежностей	DN 32	
Длина кабеля	м	12
Уровень звукового давления	дБ(А)	65
Уровень звуковой мощности	дБ(А)	77
Масса	кг	7,1
Размеры (Д × Ш × В)	мм	440 × 315 × 420

## Комплектация

Всасывающий шланг	м	2,5 / с коленом
Всасывающая трубка	шт. × м	2 × 0,5 / металл
Фильтр-мешок	шт.	1 / из нетканого материала
Переключаемая насадка для пола	мм	285
Материал контейнера	Пластмасса	

Нейлоновый стационарный фильтр

■ Входит в комплект поставки



		№ 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.	■
<b>Основной корзинный фильтр</b>									
Стационарный основной фильтр	3	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.	■
	4	4.731-011.0	1 шт.					Пластиковая рамка с усиленным полотном из нетканого материала, допускает промывку (до 40°C).	□
<b>Пластмассовое колено</b>									
Колено, пластиковое	5	4.408-051.0	1 шт.	32				Пластмассовое, с фиксацией защелкой, С 32.	■
<b>Комбинированная насадка (для сухой уборки)</b>									
Комбинированная насадка	6	6.907-410.0	1 шт.	32		280 мм		Пластиковая, переключаемая, DN 32.	■
Насадка для паркета	7	6.905-078.0	1 шт.	32		360 мм		Насадка для паркета, DN 32, с большой рабочей шириной 360 мм.	□
Насадка для паркета DN 32 (RAL 7012)	8	6.906-064.0	1 шт.	32		360 мм			□
<b>Металлические удлинительные трубки</b>									
Удлинительная трубка	9	6.906-618.0	1 шт.	32	500 мм			Металлическая удлинительная трубка (DN 32, 0,5 м) с черным полимерным покрытием подходит, в частности, для дополнительного удлинения при чистке потолков.	■
<b>HEPA-фильтры (класс H)</b>									
Фильтр упакованный HEPA, H13	10	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</b>									
Бумажные фильтр-мешки	11	6.907-016.0	200 шт.					Испытаны по классу M, экономичная оптовая упаковка 200 шт. BIA-C.	□
	12	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).	□
<b>Матерчатый фильтр-мешок</b>									
Матерчатый фильтр-мешок	13	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</b>									
Фильтр-мешки из нетканого материала, для T 15/1 и T 17/1	14	6.907-017.0	10 шт.					Особо прочные на разрыв 3-слойные фильтр-мешки из нетканого материала (категория M). Вмещают в 2-3 раза больше пыли, чем бумажные фильтр-мешки. Стандартные фильтр-мешки для пылесосов T 15/1 и T 17/1	□
Фильтр-мешки из нетканого материала (оптовая упаковка)	15	6.907-018.0	200 шт.					Фильтр-мешок из нетканого материала, 3-слойный, прочный на разрыв, класс M, экономичная оптовая упаковка.	□
<b>Электрощетка</b>									
Электрощетка ESB 34	16	2.642-442.0	1 шт.	32		340 мм		Электрощетка ESB 34 с всасывающим шлангом, в который интегрирован электрический кабель, и телескопической удлинительной трубкой.	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

# T 17/1 1.355-131.0

**KÄRCHER**



		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Электрощетка ESB 28	17	2.641-815.0	1 шт.	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	18	6.903-403.0	1 шт.	32	210 мм			Пластмассовая щелевая насадка (DN 32) для профессиональных пылесосов сухой уборки предназначена для очистки углов, стыков и т. п.	<input type="checkbox"/>
<b>Насадка-кисть</b>									
Насадка-кисть	19	6.903-887.0	1 шт.	32		70 мм		Пластмассовая поворотная насадка-кисть (DN 32) с щетиной из полиамида размерами 70x45 мм. Только для пылесосов BV и T.	<input type="checkbox"/>
<b>Турбонасадка</b>									
Турбонасадка для мягкой мебели	20	2.860-113.0	1 шт.	32		160 мм		Пластмассовая турбонасадка для мягкой мебели (DN 35/32, 160 мм), снабженная сужающей муфтой.	<input type="checkbox"/>
Турбонасадка для пола	21	2.860-114.0	1 шт.	32		270 мм		Пластмассовая турбонасадка для пола (DN 35/32, 270 мм), снабженная сужающей муфтой.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки  Доступные аксессуары.

# T 17/1 1.355-131.0



1



2

		№ для заказа	Anzahl	Nennweite	Länge	Цена	Описание	
<b>Всасывающий шланг в сборе (система соединения с защелкой)</b>								
Всасывающий шланг в сборе	1	4.440-907.0	1 шт.	32	2,5 м			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Соединительная муфта</b>								
Соединительная муфта, DN 32/35, с внутренней резьбой	2	6.902-077.0	1 шт.	32			Для соединения 2 всасывающих шлангов (не для ESB 28 / 34).	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки  Доступные аксессуары.

# T 17/1 1.355-131.0



		№ для заказа	Anzahl	Nennweite		Цена	Описание	
<b>Расширяющий адаптер (трубка -&gt; насадка)</b>								
Расширяющий адаптер	1	6.902-083.0	1 шт.	32			С DN 32 на DN 35, пластмассовый.	<input type="checkbox"/>
<b>Сужающий адаптер (трубка -&gt; насадка)</b>								
Сужающий адаптер DN 35 – DN 32	2	6.902-072.0	1 шт.	35			С DN 35 на DN 32, металлический.	<input type="checkbox"/>
<b>Комплект сужающих / расширяющих муфт</b>								
Комплект сужающих / расширяющих муфт	3	2.860-117.0	1 шт.				Муфты DN 40/35, DN 35/32 (трубка -> насадка), пластиковые.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки
  Доступные аксессуары.