



#### T 7/1 Eco!efficiency

Пылесос сухой уборки Т 7/1 Eco!Efficiency является начальной моделью в линейке энергоэффективных пылесосов сухой уборки отличающихся очень низким уровнем шума и позволяющих сэкономить до 40% электроэнергии. Оснащен практичным отсоединяемым 7-метровым кабелем питания, удобным крюком для намотки кабеля и антистатическим коленом шланга.



- 1 Сверхпрочный постоянный главный фильтр
- Уборка пылесосом без пылесборника для непрерывного использования
- 3 Держатели для принадлежностей
- Удобное хранение принадлежностей в задней части корпуса.

- 2 Крюк для кабеля
- Смотанный сетевой кабель подвешивается на крюк, что исключает опасность споткнуться об него во время перемещения аппарата.

## **Технические характеристики и комплекта-** ция





#### T 7/1 Eco!efficiency

- Сокращенное энергопотребление
- Отсоединяемый сетевой кабель
- Низкий уровень шума

Технические характеристи	ки	
Номер для заказа		1.527-145.0
Штрих-код (EAN)		4039784830677
Расход воздуха	л/с	46
Разрежение	мбар / кПа	185 / 18,5
Объем мусоросборника	л	7
Макс. потребляемая мощность	Вт	500
Номин. диаметр принадлежностей		35
Длина кабеля	М	7,5
Уровень шума	дБ	62
Уровень шума	дБ	75
Масса	КГ	5,3
Габариты (длина х ширина х высота)	ММ	350 × 310 × 340
Класс энергоэффективности		A+
Комплектация		
Всасывающий шпанг	м	2

Комплектация		
Всасывающий шланг	М	2
Металлические удлинительные трубки 2 х 0,5 м		
Фильтр-мешок		из нетканого материала
Переключаемая насадка для пола	ММ	270
Материал мусоросборника		Пластмасса
Насадка для пола		1
Система с защелкой для удлине-		
ния шлангов		
<b>= 5</b>		

■ Входит в комплект поставки.

#### Аксессуары для Т 7/1 Eco!efficiency 1.527-145.0





























		Номер для заказа	Количество	Номин. диа- метр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Основной корзинный фильтр									
Стационарный основной фильтр	1	5.731-649.0	1 шт.					Фильтр с полимерной рамкой и упрочненным нетканым материалом допускает промывку при температуре до 40 °C.	•
	2	5.731-624.0	1 шт.					Корзинный фильтр для пылесосов Т 7/1 и Т 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.	
Пластмассовое колено		1	•	•				,	
Изогнутый переходник проводящий электрич	3	2.889-148.0	1 шт.	DN 35					
Комфортное колено, пластмассовое, с фиксацией защелкой, С 32	4	4.440-865.0	1 шт.	DN 32				Пластмассовое колено (DN 32) с фиксацией защелкой (С 32) и регулятором подсоса воздуха для облегчения перемещения насадки для пола по коврам с длинным ворсом.	
Комбинированная насадка (для	сухой	уборки)							
Комбинированная форсунка серый базальт у	5	2.889-179.0		DN 35		295 мм			•
Đ¤Đ¾Ñ□Ñ□Ď□Đ½Đ°Đ° Đ′Đ»Ñ□ Đ¿Đ¾Đ»Đ° Ñ□Đ¿Đ°Đ°Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ½Ñ□Đ¹ D300 NW32	6	6.907-486.0	1 шт.	DN 32		300 мм			
Паркетная форсунка упакован- ный D360 NW35	7	2.889-196.0		DN 35		360 мм			
Паркетная форсунка упакованный D300 NW35	8	2.889-197.0		DN 35		300 мм			
Комбинированная насадка для паркета	9	6.906-107.0	1 шт.	DN 32		360 мм		Пластмассовая комбинированная насадка для паркета (DN 32), оснащенная щеточными полосками и двумя колесиками, подходит для любых профессиональных пылесосов сухой уборки. Не переключается. 360 мм.	
Металлические удлинительные	трубк	(N							
Всасывающая трубка, хромированный NW35 -	10	6.902-074.0							-
Удлинительная трубка черная DN32	11	6.906-618.0	1 шт.	DN 32	0,5 м			Металлическая удлинительная трубка (DN 32, 0,5 м) с черным полимерным покрытием подходит, в частности, для дополнительного удлинения при чистке потолков.	•
Телескопическая удлинительная трубка	12	6.903-524.0	1 шт.	DN 32				Хромированная металлическая удлинительная трубка (DN 32, длина 0,61-1 м) подходит, например, для расширения радиуса действия при очистке потолков.	\ 
Удлинительная трубка, металлическая, хромированная, DN 32	13	6.903-850.0	1 шт.	DN 32	0,5 м			Из хромированного металла, DN 32, длина 0,5 м.	
Всасывающий шланг в сборе (с	истем	а соединения	с защелкой)						
Шланг упакованный NW35 2.0m	14	2.889-161.0	1 шт.	DN 35	2 м				
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	15	4.440-982.0	1 шт.	DN 32	2,5 м				
Выходные фильтры									
Фильтр защиты электродвигателя	16	6.414-611.0	5 шт.					Защитный фильтр для профессиональных пылесосов сухой уборки	•
Фильтр-мешки из нетканого мат	ериал	а (3-слойные)	•						
Фильтр-мешки из нетканого материала		6.904-335.0	10 шт.					Прочные на разрыв трехслойные фильтр-мешки из нетканого материала (категория М). Стандартные фильтр-мешки для пылесоса Т 7/1. Количество: 10 шт.	

<sup>■</sup> Входит в комплект поставки. 

Доступные аксессуары.

### Аксессуары для Т 7/1 Eco!efficiency 1.527-145.0

























		Номер для заказа	Количество	Номин. диа- метр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Фильтр-мешки из нетканого материала, 300 шт., для Т 7/1, Т 9/1 Вр, BV 5/1	18	6.904-336.0	300 шт.					Из нетканого материала, 3-слойные, прочные на разрыв, категория М. Оптовая упаковка.	
Бумажные фильтр-мешки (двух	слойн	ные)							
	19	6.904-370.0	10 шт.						
Бумажные фильтр-мешки Kaercher,10 шт.	20	6.904-333.0	10 шт.					10 бумажных фильтр-мешков (ВІА-С, категория пыли М) для применения в любых профессиональных пылесосах сухой уборки (например, Т 7/1 и Т 10/1).	
Бумажные фильтр-мешки (оптовая упаковка)	21	6.904-337.0	300 шт.					Для оптовых клиентов: 300 бумажных фильтр-мешков (ВІА-С, категория пыли М) в качестве опции для любых версий профессиональных пылесосов сухой уборки Т 7/1 и Т 10/1.	
Щелевая насадка			,						
Насадка для щелей упакованный NW35	22	2.889-130.0	1 шт.	DN 35	210 мм				
Щелевая насадка DN32	23	6.903-403.0	1 шт.	DN 32	210 мм			Пластмассовая щелевая насадка (DN 32) для профессиональных пылесосов сухой уборки предназначена для очистки углов, стыков и т. п.	-
Всасывающий шланг (система с	оеди	нения с защел	кой)		•	'			
Всасывающий шланг, С 32, 2,5 м, для пылесосов Т и системы с защелкой	24	4.440-911.0	1 шт.	DN 32	2,5 м			Всасывающий шланг с разъемами для присоединения к пылесосам сухой уборки и принадлежностям с защелкой (С 32).	
Сужающий адаптер (трубка -> на	садк	a)			·				
Сужающий адаптер DN 35 – DN 32	25	6.902-072.0	1 шт.	DN 35				Сужающий адаптер с внутренним соединительным кону- сом DN 32. Оптимальное решение для применения при- надлежностей из программы для профессиональных пылесосов сухой уборки в комбинации с профессиональ- ными пылесосами влажной и сухой уборки.	
Комплект сужающих / расширяю	ощих і	муфт		<b>'</b>					
Комплект сужающих / расширяющих муфт	26	2.860-117.0	1 шт.					DN 40/35, DN 35/32 (трубка -> насадка), пластмассовые.	
Комплект насадок			1.	1		1		lu musa	
Комплект насадок для пылесосов, 4 шт.	27	2.860-143.0	4 шт.	DN 32				Комплект насадок (DN 32) для любых профессиональных пылесосов сухой уборки включает щелевую насадку, насадку для мягкой мебели, круглую кисть и держатель с защелкой.	
Матерчатый фильтр-мешок					1	1			
Пылесборный мешок ткань	28	6.904-316.0	1 шт.					Допускающий стирку (до 40 °C) фильтр-мешок из хлопчатобумажной ткани подходит к моделям Т7/1, Т 10/1 и Т 12/1.	
Неактивнные			_		,				
Колено, пластмассовое, C-DN 32, электропроводное	29	4.408-052.0	1 шт.	DN 32				Электропроводное пластмассовое колено D (DN 32) с фиксацией защелкой (С 32) уменьшает накопление электростатического заряда. Опция для пылесосов BV 111, Т 7/1, Т 191, Т 10/1, Т 12/1, Т 201/T201 + ESB 28.	
Универсальная щетка									
Универсальная щетка	30	6.906-122.0	1 шт.	DN 32	120 мм			Универсальная щетка с полимерной щетиной. Размеры щетины: 120 х 45 мм. Для любых версий пылесосов Т и ВV.	
Универсальная насадка (для вл	ажной	й и сухой убор	ки)						
Универсальная насадка	31	6.906-089.0							

<sup>■</sup> Входит в комплект поставки. 

□ Доступные аксессуары.

# Аксессуары для Т 7/1 Eco!efficiency 1.527-145.0





















		1	<u> </u>	T	1	1		I	_
		Номер для заказа	Количество	Номин. диа- метр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Насадка для радиаторов отопле	ния								
Щетка для радиаторов отопления	32	6.903-034.0	1 шт.	DN 35				Щетка для чистки радиаторов надевается на щелевую насадку 6.900-385.0 или 6.905-240.0.	
	33	6.903-404.0	1 шт.	DN 32				Щетка для чистки радиаторов надевается на щелевую насадку 6.903-403.0.	
Насадка для мягкой мебели									
Насадка для мягкой мебели DN32	34	6.903-402.0	1 шт.	DN 32		120 мм		Пластмассовая насадка для мягкой мебели (DN 32) с нитеподъемником. Входит в стандартную комплектацию пылесосов Т 201, Т 201 + ESB 28. Опция для моделей Т 7/1, Т 191, Т 10/1.	
Насадка-кисть									
Насадка-кисть DN32	35	6.903-887.0	1 шт.	DN 32		70 мм		Пластмассовая поворотная насадка-кисть (DN 32) с щетиной из полиамида размерами 70х45 мм. Только для пылесосов ВV и Т.	
Турбонасадка									
Турбонасадка для мягкой мебели	36	2.860-113.0	1 шт.	DN 32		160 мм		Пластмассовая турбонасадка для мягкой мебели (DN 35/32, 160 мм), снабженная сужающей муфтой.	
Турбонасадка для пола DN 35/32	37	2.860-114.0	1 шт.	DN 32		270 мм		Пластмассовая турбонасадка для пола (DN 35/32, 270 мм), снабженная сужающей муфтой.	
Ремонтный комплект									
Ремонтный комплект, С 32	38	2.639-739.0	1 шт.	DN 32				Ремонтный комплект (С 32) включает резьбовые соедини- тельные муфты для шлангов, используемых в профессио- нальных пылесосах сухой уборки с системой соединения с защелкой.	
Соединительная муфта							•		
Соединительная муфта, DN 32/35, с внутренней резьбой	39	6.902-077.0	1 шт.	DN 32				Неэлектропроводная соединительная муфта с внутреннеі резьбой. Для соединения 2 всасывающих шлангов без соединительных элементов. Подходит для шлангов диаметром DN 32 или DN 35.	Ĭ
Удлинительный шланг (система	соед	инения с заще	пкой)						
Удлинительный шланг, с защел- кой, С 32, С 35	40	6.906-237.0	1 шт.	DN 32	2,5 м			Стандартный неэлектропроводный удлинительный шланг для любых шлангов с защелкой (С 32 и С 35).	
Удлинительный шланг, с защел- кой, С 32, С 35, электропрово- дный	41	6.906-277.0	1 шт.	DN 32	2,5 м			Для любых шлангов С 32 и С 35, электропроводный.	
Расширяющий адаптер (трубка -	> нас	адка)							
Расширяющий адаптер	42	6.902-083.0	1 шт.	DN 32				Для перехода с DN 32 на DN 35. Пластмассовый расширя ющий адаптер (неэлектропроводный). Подходит для для пылесосов BV и Т.	_
								·	

<sup>■</sup> Входит в комплект поставки. 

Доступные аксессуары.