



NT 30/1 Ap Te L

Пылесос для влажной и сухой уборки NT 30/1 Ap Te L: идеален для работы с электроинструментом, так как обладает встроенной автоматической штепсельной розеткой. Компактный пылесос среднего класса.



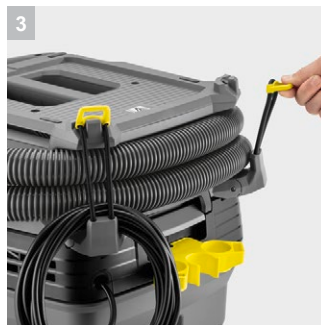
1 Розетка с автоматическим включением/выключением

- Пылесос автоматически включается в момент включения присоединенного к нему электроинструмента с помощью автоматической системы включения/выключения
- Пылесос работает только, когда электроинструмент включен



2 Полуавтоматическая очистка фильтра

- Полуавтоматическая система очистки фильтра гарантирует постоянную высокую силу всасывания
- Кнопка очистки фильтра облегчает работу



3 Приспособление для хранения гибкого шланга и кабеля

- Обеспечивается надежная фиксация шлангов различной длины и диаметра
- Безопасное хранение кабеля при транспортировке аппарата



4 Съёмный корпус фильтра

- Обеспечивает беспыльное удаление фильтра
- Эффективно предотвращает неверную установку плоского складчатого фильтра

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER


NT 30/1 Ap Te L

- Полуавтоматическая очистка фильтра
- Розетка с автоматическим включением/выключением
- Адаптер для электроинструмента

Технические характеристики

№ для заказа	1.148-231.0	
Штрих-код (EAN)	4054278048208	
Параметры электросети	~ / В / Гц	1 / 220 – 240 / 50 – 60
Расход воздуха	л/с	74
Разрежение	мбар / кПа	254 / 25,4
Объем мусоросборника	л	30
Материал контейнера	пластм.	
Потребляемая мощность	Вт	1380
Номин. диаметр принадлежностей	DN 35	
Длина кабеля	м	7,5
Уровень звукового давления	дБ(А)	70
Количество турбин	1	
Масса	кг	11,8
Масса (с упаковкой)	кг	16,8
Размеры (Д × Ш × В)	мм	525 × 370 × 560

Комплектация

Всасывающий шланг	м	2,5 / с коленом	Поворотный ролик с тормозом	■
Удлинительная трубка	шт. × м	2 × 0,55 / металл		
Фильтр-мешок	шт.	1 / из нетканого материала		
Насадка для пола для влажной и сухой уборки	мм	300		
Щелевая насадка		■		
Муфта для присоединения электроинструментов		■		
Автоматическое отключение при достижении макс. заправочного объема		■		
Автоматика включения / выключения для работы с электроинструментами		■		
Плоский складчатый фильтр		Бумажный		

■ Входит в комплект поставки

NT 30/1 Ap Te L 1.148-231.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Количество				Цена	Описание	
Бумажные плоские складчатые фильтры									
Плоский складчатый фильтр Dry	1	6.904-367.0	1 шт.					Плоский складчатый фильтр Dry из целлюлозного волокна с зеленой этикеткой. Пригоден для сбора крупного мусора и мелкой пыли классов L и M.	<input checked="" type="checkbox"/>
Плоские складчатые фильтры из полиэфирного шелка									
Плоский складчатый фильтр Wet & Dry	2	6.907-662.0	1 шт.					Плоский складчатый фильтр Wet & Dry из полиэфирного волокнистого материала с синей этикеткой. Пригоден для сбора жидкостей, крупного мусора и мелкой пыли классов M и L.	<input type="checkbox"/>
Политетрафторэтиленовые плоские складчатые фильтры									
Плоский складчатый фильтр Ultimate	3	6.907-455.0	1 шт.					Плоский складчатый фильтр Ultimate из полиэфирного волокнистого материала с ПТФЭ-покрытием. С черной этикеткой. Для сбора жидкостей, крупного мусора и мелкой пыли классов M и L в сложных условиях эксплуатации.	<input type="checkbox"/>
Мембранный / матерчатый фильтр									
Мембранный фильтр	4	2.889-281.0	1 шт.						<input type="checkbox"/>
Фильтр-мешки из нетканого материала									
Фильтр-мешки из нетканого материала	5	2.889-154.0	5 шт.					Фильтр-мешок из нетканого материала объемом 30 л. Прочный на разрыв, класс M, для всасывающего патрубка в верхней части аппарата.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки Доступные аксессуары.

NT 30/1 Ap Te L 1.148-231.0

KÄRCHER


		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Пластмассовое колено									
Колено Adv	1	2.889-170.0	1 шт.	DN 35				Эргономичное колено для новой системы фиксации защелкой.	<input checked="" type="checkbox"/>
Колено	2	2.889-148.0	1 шт.	DN 35				Эргономичное колено для новой системы фиксации защелкой. В антистатическом исполнении, с регулятором подсоса воздуха.	<input type="checkbox"/>
Колено НД 40	3	2.889-171.0	1 шт.	DN 40				Колено для новой системы фиксации защелкой, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Колено, электропроводное, DN 40	4	2.889-172.0	1 шт.	DN 40				Колено для новой системы фиксации защелкой, DN 40. В электропроводном исполнении. Прекрасно подходит для сбора больших объемов мелкой пыли.	<input type="checkbox"/>
Универсальная насадка (для влажной и сухой уборки)									
Насадка для влажной и сухой уборки пола, стандартная	5	2.889-173.0	1 шт.	35		300 мм		Насадка для влажной и сухой уборки пола антрацитового цвета, шириной 300 мм, НД 35. С легкой заменой вставок. С щеточными и резиновыми полосками.	<input checked="" type="checkbox"/>
Насадка для влажной и сухой уборки пола Adv, DN 35	6	2.889-152.0	1 шт.	35		360 мм		Насадка для влажной и сухой уборки пола шириной 360 мм с легкой заменой вставок. С щеточными и резиновыми полосками.	<input type="checkbox"/>
Насадка для влажной и сухой уборки пола, пластмассовая, Adv, DN 40	7	2.889-153.0	1 шт.	40		360 мм			<input type="checkbox"/>
Насадка для влажной и сухой уборки пола, стандартная, DN 40	8	2.889-174.0	1 шт.	40		360 мм		Стандартная насадка для пола, антрацитового цвета, DN 40, с заменяемыми щеточными и резиновыми полосками. Подходит для уборки любого влажного и сухого мусора.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка									
Щелевая насадка, для NT Tact, DN 35	9	2.889-159.0	1 шт.	35	225 мм			Щелевая насадка, DN 35, для новой серии пылесосов класса Tact.	<input checked="" type="checkbox"/>
Металлические удлинительные трубки									
Комплект удлинительных трубок, DN 35, 550 мм, хромированные	10	2.889-191.0	2 шт.	35	550 мм			2 хромированные металлические удлинительные трубки длиной по 0,55 м, DN 35.	<input checked="" type="checkbox"/>
Насадка для автомобиля									
Насадка для автомобиля, DN 35	11	6.906-108.0	1 шт.	DN 35		90 мм		Пластмассовая.	<input type="checkbox"/>
Удлинительные трубки из высококачественной стали									
Удлинительная трубка	12	6.902-081.0	1 шт.	40	500 мм			Для использования во влажных помещениях или сбора жидкостей.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки Доступные аксессуары.

NT 30/1 Ap Te L 1.148-231.0

KÄRCHER

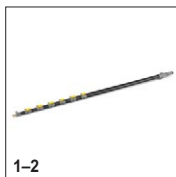


		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина	Цена	Описание	
Всасывающий шланг в сборе (система соединения с защелкой)								
Всасывающий шланг	1	2.889-134.0	1 шт.	DN 35	2,5 м		Всасывающий шланг длиной 2,5 м с новыми байонетным замком и защелкой.	<input checked="" type="checkbox"/>
	2	2.889-135.0	1 шт.	DN 35	4 м		Всасывающий шланг длиной 4 м с новыми байонетным замком и защелкой.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, электропроводный	3	2.889-136.0	1 шт.	DN 35	2,5 м		Электропроводный всасывающий шланг с новым байонетным замком и защелкой. Длина: 2,5 м.	<input type="checkbox"/>
Электропроводный всасывающий шланг	4	2.889-137.0	1 шт.	DN 35	4 м		Всасывающий шланг длиной 4 м с новыми байонетным замком и защелкой. В электропроводном исполнении.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, DN 40, 4 м	5	2.889-138.0	1 шт.	DN 40	4 м		Всасывающий шланг длиной 4 м, с новыми байонетным замком и защелкой.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг	6	2.889-139.0	1 шт.	DN 40	2,5 м		Всасывающий шланг с новым байонетным замком и защелкой. Длина: 2,5 м.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, маслостойкий	7	2.889-140.0	1 шт.	DN 40	4 м		Маслостойкий всасывающий шланг с новым байонетным замком и защелкой. Длина: 4 м.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, электропроводный	8	2.889-141.0	1 шт.	DN 40	4 м		Электропроводный всасывающий шланг длиной 4 м с новыми байонетным замком и защелкой.	<input type="checkbox"/>
Ремонтный комплект								
Ремонтный комплект, DN 35	9	2.889-149.0	1 шт.	DN 35			Ремонтный комплект, DN 35, для новой системы фиксации защелкой.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

NT 30/1 Ap Te L 1.148-231.0

KÄRCHER



1-2



3

		№ для заказа	Производительность	Температура воды на входе	Длина	Длина	Цена	Описание	
Teleskopstangen									
Телескопическая штанга TL 10 H	1	4.762-611.0		макс. 60 °С				С радиусом действия до 10 м: телескопическая штанга TL 10 H из композитного материала (смеси карбона со стекловолокном) допускает самые разнообразные варианты применения. Ее рабочая длина легко изменяется благодаря быстродействующим замкам.	<input type="checkbox"/>
Телескопическая штанга TL 10 C	2	4.762-612.0		макс. 60 °С				Изготовленная из карбона телескопическая штанга TL 10 C с максимальным радиусом действия 10 м снабжена практичными быстродействующими замками. Может применяться для решения разных задач: чистки фасадов, мойки окон или солнечных батарей.	<input type="checkbox"/>
Адаптер для уборки пылесосом, для TL	3	9.751-306.0						Адаптер для уборки пылесосом для телескопических штанг длиной 10 и 14 м состоит из разъема для колена (DN 35, DN 40) и разъема для установки насадки.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

NT 30/1 Ap Te L 1.148-231.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр		Цена	Описание	
Соединительная муфта C-DN (защелка на конус), электропроводная								
Адаптер с защелки DN 35 на конус DN 35	1	5.407-005.0						<input type="checkbox"/>
Адаптер с защелки DN 40 на конус DN 40	2	5.407-006.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Муфта для присоединения электроинструментов, резьбовая								
Резьбовая муфта для присоединения электроинструментов, DN 35	3	5.453-016.0	1 шт.	35			Пластиковая, подгоняется под размер DN 26–36.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки
 Доступные аксессуары.

NT 30/1 Ap Te L 1.148-231.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Количество	Ширина			Цена	Описание	
Другое									
Насадка для удаления пыли при сверлении	1	2.679-000.0	1 шт.					Насадка для аккуратного высверливания отверстий без распространения пыли. Подходит для пылесосам сухой или влажной и сухой уборки Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Адаптер с новой защелки на прежнюю защелку DN 35	2	2.889-312.0							<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки
 Доступные аксессуары.