



NT 75/2 Ap Me Tc

Профессиональный двух-моторный пылесос влажной и сухой уборки NT 75/2 Ap Me Tc предназначен для самых сложных условий. Две мощные турбины, большой 75-литровый мусоросборник из нержавеющей стали, запатентованная система полуавтоматической очистки фильтра ApClean обеспечивают продолжительную работу со стабильной высокой силой всасывания. Имеет практичное шасси с опрокидываемым контейнером для быстрого опорожнения больших количеств мусора и влаги, версия Tc.



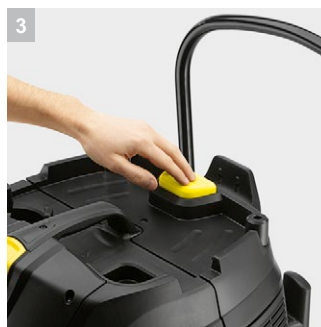
1 Удобное хранение кабеля на корпусе

- Удобное размещение инструментов и принадлежностей на корпусе аппарата.



2 Сливной шланг

- Удобно расположенный сливной шланг обеспечивают легкую утилизацию собранной жидкости.



3 ApClean (система полуавтоматической очистки фильтра)

- Свободный фильтр означает, что пользователь может работать длительное время без перерывов.
- Оптимальная мощность всасывания с высокой эффективностью.



4 Крепление шланга и колена

- Удобное крепление всасывающего шланга и колена для простоты транспортировки и хранения.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



NT 75/2 Ap Me Tc

- Полуавтоматическая очистка фильтра
- Откидное шасси
- Плоский складчатый фильтр (категория пыли M)

Технические характеристики

№ для заказа	1.667-292.0	
Штрих-код (EAN)	4039784727298	
Параметры электросети	~ / В / Гц	1 / 220 – 240 / 50 – 60
Расход воздуха	л/с	2 x 74
Разрежение	мбар / кПа	254 / 25,4
Объем мусоросборника	л	75
Материал контейнера	нержавеющая сталь	
Потребляемая мощность	Вт	макс. 2760
Номин. диаметр принадлежностей	DN 40	
Длина кабеля	м	10
Уровень звукового давления	дБ(А)	73
Количество турбин	2	
Масса	кг	26
Размеры (Д × Ш × В)	мм	700 × 505 × 995

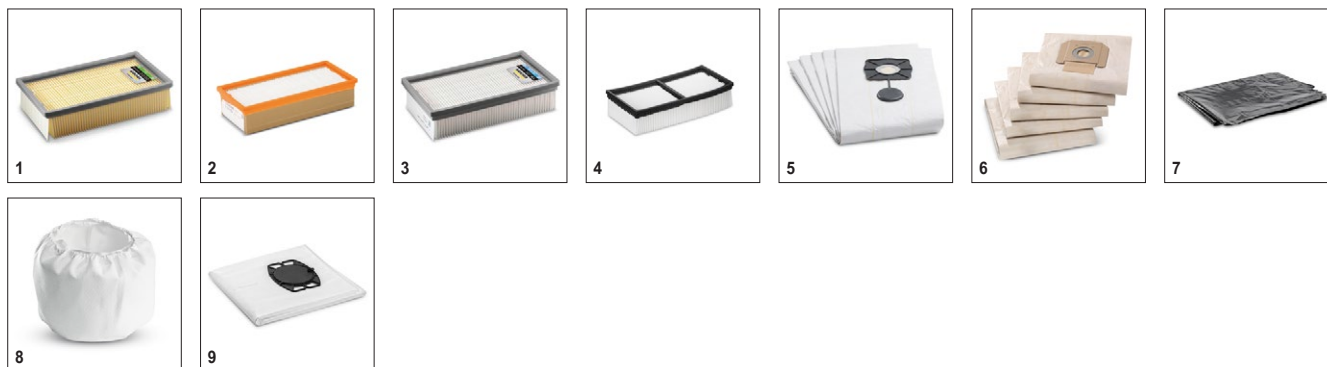
Комплектация

Всасывающий шланг	м	4 / с коленом	Система очистки фильтра	ApClean (система полуавтоматической очистки фильтра)
Удлинительная трубка	шт. × м	2 × 0,5 / металл	Ударопрочный отбойник по периметру	■
Фильтр-мешок	шт.	1 / Бумажный	Рукоятка для перемещения	■
Насадка для пола для влажной и сухой уборки	мм	360	Степень защиты	II
Щелевая насадка	■		Поворотный ролик с тормозом	■
Сливной шланг (маслостойкий)	■			
Автоматическое отключение при достижении макс. заправочного объема	■			
Система фильтрации Eco	■			
Мусоросборник из нержавеющей стали	■			
Плоский складчатый фильтр		Бумажный		

■ Входит в комплект поставки

NT 75/2 Ap Me Tc 1.667-292.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Anzahl	Dummy	Dummy	Dummy	Цена	Описание	
Бумажные плоские складчатые фильтры									
Плоский складчатый фильтр, бумажный	1	6.904-283.0	1 шт.					Бумажный, испытан по классу М (подходит также для NT 65/2 Eco / опц. модели NT 75/2 Eco Tc).	<input checked="" type="checkbox"/>
Flat pleated filter HEPA, dust class H									
Плоский складчатый HEPA-фильтр	2	6.904-364.0	1 шт.					Плоский складчатый HEPA-фильтр, класс H (HEPA 13).	<input type="checkbox"/>
Плоские складчатые фильтры из полиэфирного шелка									
Плоский складчатый фильтр, из полиэфирного шелка	3	6.904-284.0	1 шт.					Из стойкого к гниению полиэфирного холста, испытан по классу М (подходит также для NT 65/2 Eco / Me / Tc и NT 72/2 Eco Tc.)	<input type="checkbox"/>
Политетрафторэтиленовые плоские складчатые фильтры									
Плоский складчатый фильтр, ПТФЭ	4	6.907-449.0	1 шт.					Фильтр из полиэфирного материала с политетрафторэтиленовым покрытием для пылесосов класса Tact ² , испытан по категории М. Особенно эффективен при сборе липких материалов.	<input type="checkbox"/>
Специальные фильтр-мешки, фильтр-мешки для влажной уборки									
Фильтр-мешки для влажной уборки	5	6.904-252.0	5 шт.					Испытаны по классу L, для обычной влажной и сухой уборки, прочные на разрыв.	<input type="checkbox"/>
Бумажные фильтр-мешки									
Бумажные фильтр-мешки	6	6.904-285.0	5 шт.					3-слойные, с усиленным наружным слоем, прочные на разрыв, испытаны по классу М.	<input type="checkbox"/>
Пластиковые мешки для гигиеничной утилизации									
Пластиковый мешок для утилизации без распространения пыли	7	6.900-698.0	10 шт.					Полиэтиленовый мешок для утилизации мусора без распространения пыли.	<input type="checkbox"/>
Мембранный / матерчатый фильтр									
Мембранный фильтр	8	6.904-282.0	1 шт.					Из полиэфирного иглопробивного материала, испытан по классу М, допускает промывку (40 °C). Не подходит для уборки по классу H.	<input type="checkbox"/>
Фильтр-мешки из нетканого материала									
Фильтр-мешки из нетканого материала	9	2.885-753.0	5 шт.						<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

NT 75/2 Ap Me Tc 1.667-292.0

KÄRCHER


		№ для заказа	Anzahl	Nennweite	Länge	Breite	Цена	Описание	
Пластмассовое колено									
Колено НД 40	1	2.889-171.0	1 шт.	DN 40				Колено для новой системы фиксации защелкой, DN 40.	<input checked="" type="checkbox"/>
Колено, пластмассовое, C-DN 35	2	5.031-718.0	1 шт.	DN 35				Пластиковое, с защелкой С 35.	<input type="checkbox"/>
Колено, пластиковое, электропроводное	3	5.031-939.0	1 шт.	DN 35				Пластиковое, DN 35, с защелкой С 35, электропроводное.	<input type="checkbox"/>
	4	5.032-427.0	1 шт.	DN 40				Пластиковое, с защелкой С 40, электропроводное.	<input type="checkbox"/>
Колено	5	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"/>
Универсальная насадка (для влажной и сухой уборки)									
Насадка для влажной и сухой уборки пола, пластмассовая, Adv, DN 40	6	2.889-153.0	1 шт.	40		360 мм			<input checked="" type="checkbox"/>
Универсальная насадка для влажной и сухой уборки	7	6.903-018.0	1 шт.	40		370 мм		Алюминиевая, с регулируемыми по высоте колесиками, щеточными (6.903-064.0) и резиновыми (6.903-081.0, маслястойкими) полосками.	<input type="checkbox"/>
	8	6.906-383.0	1 шт.	40		450 мм		Алюминиевая, с регулируемыми по высоте колесиками, щеточными (6.903-065.0) и резиновыми (6.906-146.0) полосками.	<input type="checkbox"/>
	9	6.906-384.0	1 шт.	35		370 мм		Алюминиевая, с регулируемыми по высоте колесиками, щеточными (6.903-064.0) и резиновыми (6.903-081.0, маслястойкими) полосками.	<input type="checkbox"/>
Насадка для влажной и сухой уборки пола	10	2.889-117.0	1 шт.	40		400 мм		Насадка для влажной и сухой уборки пола (DN 40) позволяет быстро заменять резиновые / щеточные полоски и подходит для влажной уборки больших площадей.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка									
Щелевая насадка, DN 40, для пылесосов влажной и сухой уборки	11	5.130-655.0	1 шт.	DN 40					<input checked="" type="checkbox"/>
Щелевая насадка	12	6.900-385.0	1 шт.	DN 35	210 мм			Пластиковая.	<input type="checkbox"/>
	13	6.900-922.0	1 шт.	35	500 мм			Металлическая.	<input type="checkbox"/>
	14	6.905-817.0	1 шт.	40	400 мм				<input type="checkbox"/>
Удлинительные трубки из высококачественной стали									
Набор всасывающая трубка, высококачественные	15	2.889-194.0	2 шт.	40	550 мм			Комплект удлинительных трубок, из нержавеющей стали (2 шт. по 0,55 м).	<input checked="" type="checkbox"/>
Удлинительная трубка	16	6.902-081.0	1 шт.	40	500 мм			Для использования во влажных помещениях или сбора жидкостей.	<input type="checkbox"/>
	17	6.906-531.0	1 шт.	40	1000 мм				<input type="checkbox"/>
	18	6.902-154.0	1 шт.	35	500 мм			Главным образом для сбора жидкостей или веществ, вызывающих коррозию.	<input type="checkbox"/>
Колена из высококачественной стали									
Колено, из нержавеющей стали	19	6.903-141.0	1 шт.	DN 35				Из нержавеющей стали.	<input type="checkbox"/>
Колено, из нерж. Стали DN 40	20	6.902-079.0	1 шт.	DN 40					<input type="checkbox"/>
Металлические колена									
Колено, металлическое	21	6.900-519.0	1 шт.	DN 35				Металлическое, DN 35.	<input type="checkbox"/>
	22	6.900-276.0	1 шт.	DN 40				Металлическое, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Универсальная щетка									
Универсальная щетка	23	6.903-863.0	1 шт.	35	120 мм				<input type="checkbox"/>
Насадка для автомобиля									
Насадка для автомобиля, DN 40	24	6.900-952.0	1 шт.	DN 40		90 мм		Пластмассовая.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки Доступные аксессуары.

NT 75/2 Ap Me Tc 1.667-292.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Anzahl	Nennweite	Länge	Breite	Цена	Описание	
Резиновая насадка, скошенная под углом 45°									
Угловая резиновая насадка, 45°	25	6.902-104.0	1 шт.	35	220 мм			Для чистки станков, маслостойкая.	<input type="checkbox"/>
	26	6.902-105.0	1 шт.	40	220 мм				<input type="checkbox"/>
Насадка для чистки труб									
Насадка для чистки труб 35/100	27	6.903-035.0	1 шт.	35				Пластиковая, для труб диаметром 100 мм.	<input type="checkbox"/>
Насадка для чистки труб 35/200	28	6.903-036.0	1 шт.	35				Пластиковая, для труб диаметром 200 мм.	<input type="checkbox"/>
Металлические удлинительные трубки									
Удлинительная трубка	29	6.900-514.0	1 шт.	35	500 мм			Металлическая, хромированная.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки Доступные аксессуары.

NT 75/2 Ap Me Tc 1.667-292.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Anzahl	Nennweite	Länge	Цена	Описание	
Всасывающий шланг в сборе (система соединения с защелкой)								
Всасывающий шланг, DN 40, 4 м	1	2.889-138.0	1 шт.	DN 40	4 м		Всасывающий шланг длиной 4 м, с новыми байонетным замком и защелкой.	<input checked="" type="checkbox"/>
Всасывающий шланг	2	4.440-678.0	1 шт.	DN 40	4 м		С коленом, С DN 40.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг + модуль PFC	3	4.440-679.0	1 шт.	DN 40	4 м		С коленом и модулем (4.060-474.0).	<input type="checkbox"/>
Электропроводный всасывающий шланг с модулем PFC	4	4.440-728.0	1 шт.	DN 40	4 м		С коленом и модулем (4.060-533.0), электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Электропроводный всасывающий шланг	5	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	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"/>
	9	2.889-142.0	1 шт.	DN 40	2,5 м		Всасывающий шланг, электропроводный, с новым байонетным замком и защелкой. Длина 2,5 м.	<input type="checkbox"/>
Ремонтный комплект								
Ремонтный комплект, С 40	10	2.639-873.0	1 шт.	40			Комплект для ремонта всасывающего шланга (система фиксации защелкой).	<input type="checkbox"/>
Ремонтный комплект, DN 61	11	2.862-038.0	1 шт.	61			Комплект для ремонта всасывающего шланга.	<input type="checkbox"/>
Ремонтный комплект, DN 40	12	2.889-150.0	1 шт.	40			Ремонтный комплект, DN 40, для новой системы фиксации защелкой.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг (система соединения с защелкой)								
Всасывающий шланг, С 40, 10 м	13	6.906-279.0	1 шт.	DN 40	10 м		С байонетным замком и защелкой, С 45.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, С 40, 4 м	14	6.906-321.0	1 шт.	40	4 м		С байонетным замком и защелкой, С 40.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, С 40, 4 м, маслостойкий	15	6.906-714.0	1 шт.	DN 40	4 м		С байонетным замком и защелкой, С 45, маслостойкий.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, С 40, 16 м	16	6.906-635.0	1 шт.	DN 40	16 м		С байонетным замком и защелкой, С 40.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, с защелкой, С 40, 10 м, электропроводный	17	6.906-877.0	1 шт.	DN 40	10 м		С байонетным замком и защелкой, С 40, электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг в сборе								
Всасывающий шланг, в сборе	18	4.440-264.0	1 шт.	DN 61	4 м		Пластиковый.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, в сборе, DN 61, с гладкой внутренней стенкой	19	4.440-328.0	1 шт.	DN 61	3 м		Промышленный шланг, в сборе, ПВХ/эластомер со стальной спиралью, гладкая поверхность внутри.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, в сборе	20	4.440-467.0	1 шт.	DN 61	10 м		Пластиковый.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, в сборе, маслостойкий	21	4.440-613.0	1 шт.	DN 61	4 м		Маслостойкий.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, в сборе, электропроводный	22	4.440-616.0	1 шт.	DN 61	4 м		Электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, в сборе, DN 40, 4 м	23	4.440-263.0	1 шт.	DN 40	4 м		Пластиковый.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, в сборе, DN 40, 4 м, маслостойкий	24	4.440-303.0	1 шт.	DN 40	4 м		Маслостойкий.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, в сборе, DN 40, 10 м	25	4.440-463.0	1 шт.	DN 40	10 м		Пластиковый.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, в сборе, DN 40, 10 м, электропроводный	26	4.440-466.0	1 шт.	DN 40	10 м		Пластиковый, электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг, в сборе, маслостойкий	27	4.440-612.0	1 шт.	DN 40	10 м		Маслостойкий.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

NT 75/2 Ap Me Tc 1.667-292.0

KÄRCHER

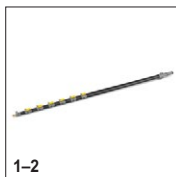


		№ для заказа	Anzahl	Nennweite	Länge		Цена	Описание
Соединительная муфта								
Соединительная муфта, DN 32/35, с внутренней резьбой	28	6.902-077.0	1 шт.	DN 32				Для соединения 2 всасывающих шлангов (не для ESB 28 / 34).
Соединительная муфта, DN 40, с внутренней резьбой	29	6.900-286.0	1 шт.	DN 40				Для соединения 2 всасывающих шлангов, с резьбой с обеих сторон.
Удлинительный шланг (система соединения с защелкой)								
Удлинительный шланг	30	6.906-344.0	1 шт.	DN 40	2,5 м			Для любых шлангов C 40.
	31	2.889-146.0	1 шт.	DN 40	2,5 м			Удлинительный шланг, DN 40, для новой системы фиксации защелкой. Длина: 2,5 м.

Входит в комплект поставки
 Доступные аксессуары.

NT 75/2 Ap Me Tc 1.667-292.0

KÄRCHER



		№ 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 75/2 Ap Me Tc 1.667-292.0

KÄRCHER


		№ для заказа	Anzahl	Nennweite		Цена	Описание	
Монтажный комплект тройника								
МК тройника	1	2.637-217.0	1 шт.	35			Распределитель, из пластика.	<input type="checkbox"/>
Соединительная муфта C-DN (защелка на конус), электропроводная								
Соединительная муфта C-DN 35	2	5.407-112.0	1 шт.	35			Для соединения шланга C 35 с принадлежностями DN 35, электропроводная.	<input type="checkbox"/>
Соединительная муфта C-DN 40	3	5.407-109.0	1 шт.	C-DN 40			Для соединения шланга C 40 с принадлежностями DN 35, электропроводная.	<input type="checkbox"/>
	4	5.407-111.0	1 шт.	40			Для соединения шланга C 40 с принадлежностями DN 40, электропроводная.	<input type="checkbox"/>
Адаптер с защелки DN 35 на конус DN 35	5	5.407-005.0						<input type="checkbox"/>
Адаптер с защелки DN 40 на конус DN 40	6	5.407-006.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Муфта для присоединения электроинструментов, под защелку (электропроводная)								
Муфта для присоединения электроинструментов, C 35, электропроводная	7	5.453-042.0	1 шт.	35			Пластмассовая, сочетается с DN 26-36 (Te / Eco M/H), электропроводная.	<input type="checkbox"/>
Муфта для присоединения электроинструментов, C 35, электропроводная	8	5.453-048.0	1 шт.	35			Внутренний диаметр 25,4 мм, наружный диаметр 34,6 мм/38 мм, электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Муфта для присоединения электроинструмента, C 35.	9	5.453-050.0	1 шт.	35			Внутренний диаметр 27 мм, наружный диаметр 36,5 мм/38,8 мм, электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Муфта для присоединения электроинструментов, резьбовая								
Резьбовая муфта для присоединения электроинструментов, DN 35	10	5.453-016.0	1 шт.	35			Пластиковая, подгоняется под размер DN 26-36.	<input type="checkbox"/>
Муфта резьбовая для электроинструментов, DN 35	11	5.453-026.0	1 шт.	35			Внутренний диаметр 28,6 мм, наружный диаметр 37,3/38,8 мм.	<input type="checkbox"/>
Муфта DN 35 с резьбой для присоединения электроинструментов.	12	6.902-059.0	1 шт.	35			Внутренний диаметр 32 мм, наружный диаметр 39 мм.	<input type="checkbox"/>
Муфта для присоединения электроинструментов, резьбовая, DN 35	13	6.902-095.0	1 шт.	35			Внутренний диаметр 28 мм, наружный диаметр 34/38,8 мм, электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Расширяющий адаптер (трубка -> насадка)								
Расширяющий адаптер DN 40 - DN 61	14	5.453-019.0	1 шт.	40			C DN 40 на DN 61, пластиковый.	<input type="checkbox"/>
Сужающая муфта								
Сужающая муфта	15	5.407-108.0	1 шт.	40			Со шланга C 40 с наружной резьбой 35 на резьбовую соединительную муфту DN 35.	<input type="checkbox"/>
	16	5.407-113.0	1 шт.	40			Сужающая муфта для перехода с C 40 на C 35.	<input type="checkbox"/>
Сужающий адаптер (трубка -> насадка)								
Сужающая муфта	17	6.902-017.0	1 шт.	40			C DN 40 на DN 35, пластиковая.	<input type="checkbox"/>
Сужающий адаптер DN 35 - DN 32	18	6.902-072.0	1 шт.	35			C DN 35 на DN 32, металлический.	<input type="checkbox"/>
Комплект сужающих / расширяющих муфт								
Комплект сужающих / расширяющих муфт	19	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.

NT 75/2 Ap Me Tc 1.667-292.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Номин. диаметр				Цена	Описание	
Комплекты принадлежностей для разных областей применения									
Комплект для профессиональной уборки	1	2.637-353.0	DN 40					Комплект принадлежностей для профессиональной уборки.	<input type="checkbox"/>
Комплект для автомобиля, C-DN 35	2	2.862-166.0	DN 35					Комплект принадлежностей для уборки в салоне и багажном отделении автомобиля.	<input type="checkbox"/>
Комплект для сбора стружки	3	2.640-760.0	DN 61					Комплект принадлежностей для сбора стружки.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

NT 75/2 Ap Me Tc 1.667-292.0



		№ для заказа	Anzahl	Breite			Цена	Описание	
Другое									
CS 40 Me	1	2.863-026.0	1 шт.					Циклонный предварительный сепаратор для сбора очень больших объемов пыли с помощью пылесосов NT.	<input type="checkbox"/>
Адаптер, электропроводный	2	5.031-436.0							<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки
 Доступные аксессуары.

NT 75/2 Ap Me Tc 1.667-292.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Комплект переоборудования на всасывание непроводящих сред									
Комплект переоборудования для сбора непроводящих материалов, для версий Tact ² + Ap	1	2.642-602.0	1 шт.					Для отключения при сборе непроводящих жидкостей (например, масел и жиров)	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки
 Доступные аксессуары.

NT 75/2 Ap Me Tc 1.667-292.0

KÄRCHER

		№ для заказа	Длина	Цвет	Количество	Цена	Описание	
Другое								
Удлинительный кабель	1	6.647-022.0	20 м		1 шт.		Удлинительный кабель длиной 20 м, 3 x 1,5 мм ² . С защищенной от брызг воды штепсельной вилкой, приспособлениями для защиты от усилий растяжения и перегиба.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки Доступные аксессуары.