



NT 80/1 B1 M

Безопасный пылесос NT 80/1 B1 M позволяет избежать риска возможного взрыва пыли. Горючую пыль и вредные пыли класса M нужно собирать немедленно из-за риска возникновения взрывоопасной среды. Для уборки такой пыли необходимо применять пылесос, имеющий систему безопасности B1, такой как NT 80/1 B1 M (Европейская директива 94/9 EC (ATEX)).



1 Отсутствие риска

- Аппарат NT 80/1 B1 M S оснащен автоматическим устройством контроля уровня воды и может эксплуатироваться только при наличии в мусоросборнике достаточного ее объема.

2 Пригодность для работы во взрывоопасных зонах и сбора вредной для здоровья пыли

- Пригодность для сбора взрывоопасной пыли (в зоне 22), а также вредной для здоровья пыли категории M (средняя степень опасности).

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



NT 80/1 B1 M

- Антистатическая система
- Мусоросборник из нержавеющей стали
- Индикатор состояния фильтра

Технические характеристики

№ для заказа	1.667-266.0	
Штрих-код (EAN)	4039784725348	
Расход воздуха	л/с	56
Разрежение	мбар / кПа	235 / 23,5
Объем мусоросборника	л	80
Макс. потребляемая мощность	Вт	max. 1380
Номин. диаметр принадлежностей		40
Длина кабеля	м	10
Уровень звукового давления	дБ(А)	70
Масса	кг	29,5
Размеры (Д × Ш × В)	мм	660 × 520 × 1078

Комплектация

Всасывающий шланг	м	4	Поворотный ролик с тормозом	■
Всасывающая трубка	шт. / м	1 × 1 / Металл	Категория пыли	M
Фильтр-мешок		Бумажный		
Насадка для пола для влажной и сухой уборки	мм	360		
Щелевая насадка		■		
Антистатическая система		■		
Мусоросборник из нержавеющей стали		■		
Патронный фильтр		Бумажный		
Ударопрочная защита		■		
Рукоятка для перемещения		■		
Степень защиты		I		

■ Входит в комплект поставки

NT 80/1 B1 M 1.667-266.0

KÄRCHER


		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Бумажные фильтр-мешки (двухслойные)									
Бумажные фильтр-мешки	1	6.904-285.0	5 шт.					5 трехслойных, прочных на разрыв бумажных фильтр-мешков (BIA-(U, S, G, C), категория пыли M). Для всех вариантов пылесосов NT 48/1, NT 65/2 Eco + Me, а также для NT 72/2 Eco Tc.	■
Патронный фильтр (бумажный)									
Патронный фильтр, бумажный	2	6.414-808.0	1 шт.					Из бумаги / металла, фильтр на входе всасывающей турбины.	■
	3	6.904-325.0	1 шт.					Бумажный патронный фильтр (BIA-C, категория пыли M) подходит к следующим аппаратам: NT 801 B1, NT 801 B1 S, NT 80/1 B1 M, NT 80/1 B1 MS.	■
Металлические колена									
Колено, металлическое, с одним вариантом монтажа	4	4.036-032.0	1 шт.	НД 40				Исключающее ошибочное присоединение хромированное изогнутое колено (DN 40) для применения со специальными безопасными пылесосами.	■
Универсальная щетка									
Универсальная щетка, с одним вариантом монтажа	5	4.763-242.0	1 шт.	НД 40	120 мм			Универсальная щетка с натуральной щетиной. Размеры щетины: 120 x 45 мм. Только для аппаратов NT 801 B1 M, B1 MS и NT 80/1 B1 M и B1 MS.	■
Универсальная насадка (для влажной и сухой уборки)									
Насадка для влажной и сухой уборки пола	6	4.763-244.0	1 шт.	НД 40		360 мм		Универсальная пластмассовая насадка (DN 40) рабочей шириной 360 мм. С боковыми колесиками, щеточными (6.905-878.0) и резиновыми (6.905-877.0) полосками. Только для пылесосов NT-80/1 B1 M + MS.	■
Насадка для влажной и сухой уборки пола, с одним вариантом монтажа	7	4.130-399.0	1 шт.	НД 40		450 мм		Алюминиевая насадка для пола, 450 мм, заземленная, регулируется по высоте, исключает ошибочное присоединение. Стандартная насадка для NT 80/1 B1 Ms, опция для NT 75/1 Me Ec H Z22.	□
Щелевая насадка									
Щелевая насадка	8	4.763-243.0	1 шт.	НД 40		290 мм		Пластмассовая щелевая насадка (DN 40) с исключаяющим ошибочное присоединение резьбовым разъемом предназначена для очистки углов, стыков и т. п. Длина 290 мм.	■
Металлические удлинительные трубки									
Удлинительная трубка, с одним вариантом монтажа	9	4.025-372.0	1 шт.	НД 40	1 м			Удлинительная трубка, DN 40, 1 м, металлическая, хромированная, с резьбовым соединением, с одним вариантом монтажа.	■
Всасывающий шланг в сборе									
Всасывающий шланг, в сборе, 8 м	10	4.440-013.0	1 шт.	НД 40	8 м			Всасывающий шланг, DN 35, 8 м, электропроводный. С резьбовыми соединениями с одним вариантом монтажа.	□
Всасывающий шланг в сборе (система соединения с защелкой)									
Всасывающий шланг, электропроводный	11	6.907-363.0	1 шт.	НД 40	4 м			Электропроводный всасывающий шланг, DN 35. Длина: 4 м.	■
Специальные фильтр-мешки, фильтр-мешки для влажной уборки									
Специальные фильтр-мешки, фильтр-мешки для влажной уборки	12	6.904-251.0	5 шт.					Испытаны по категории L, для обычной влажной и сухой уборки, прочные на разрыв.	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.