



NT 80/1 B1 MS

NT 80/1 B1 MS – высокоэффективный безопасный пылесос влажной и сухой уборки с одним двигателем. В комплект входят электропроводные принадлежности, рассчитанные на промышленное использование. Аппарат хорошо подходит для уборки остатков пороховых зарядов на стрельбищах в стрелковых клубах, полицейских и военных структурах, а также на крупных и мелких предприятиях по производству пороха. Собранный мусор проводится через ванну с водой (с функцией контроля уровня воды), где он увлажняется и благодаря этому утрачивает свои взрывоопасные свойства.



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 М (средняя степень опасности).

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



NT 80/1 B1 MS

- Антистатическая система
- Мусоросборник из нержавеющей стали
- Для сбора взрывоопасной пыли

Технические характеристики

№ для заказа	1.667-267.0	
Штрих-код (EAN)	4039784725355	
Параметры электросети	В / Гц	220 – 240 / 50 – 60
Расход воздуха	л/с	56
Разрежение	мбар / кПа	235 / 23,5
Объем мусоросборника	л	80
Макс. потребляемая мощность	Вт	макс. 1380
Номин. диаметр принадлежностей		40
Длина кабеля	м	10
Уровень звукового давления	дБ(А)	70
Масса	кг	32,5
Размеры (Д × Ш × В)	мм	660 × 520 × 1078

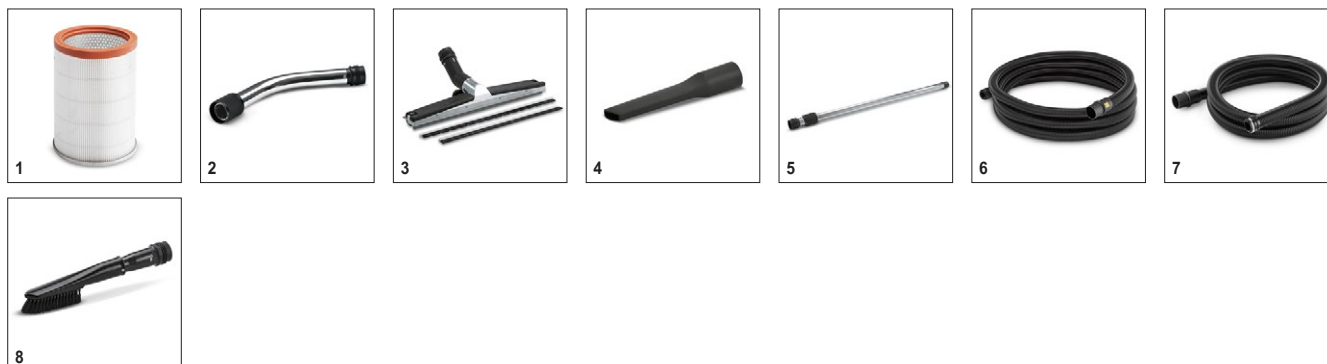
Комплектация

Всасывающий шланг	м	4	Категория пыли	M
Всасывающая трубка	шт. / м	1 × 1 / металл		
Насадка для пола для влажной и сухой уборки	мм	370		
Щелевая насадка		■		
Антистатическая система		■		
Мусоросборник из нержавеющей стали		■		
Патронный фильтр		Бумажный		
Ударопрочный отбойник по периметру		■		
Рукоятка для перемещения		■		
Степень защиты		I		
Поворотный ролик с тормозом		■		

■ Входит в комплект поставки

NT 80/1 B1 MS

1.667-267.0

KÄRCHER


		№ для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина	Ширина	Цена	Описание	
Патронный фильтр (бумажный)									
Патронный фильтр, бумажный	1	6.414-808.0	1 шт.					Из бумаги / металла, фильтр на входе всасывающей турбины.	■
Металлические колена									
Колено, металлическое, с одним вариантом монтажа	2	4.036-032.0	1 шт.	НД 40				Исключающее ошибочное присоединение хромированное изогнутое колено (DN 40) для применения со специальными безопасными пылесосами.	■
Универсальная насадка (для влажной и сухой уборки)									
Насадка для влажной и сухой уборки пола, с одним вариантом монтажа	3	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	4	4.763-243.0	1 шт.	НД 40	290 мм			Пластмассовая щелевая насадка (DN 40) с исключаящим ошибочное присоединение резьбовым разъемом предназначена для очистки углов, стыков и т. п. Длина 290 мм.	■
Металлические удлинительные трубки									
Удлинительная трубка, с одним вариантом монтажа	5	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	6	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	7	6.907-363.0	1 шт.	НД 40	4 м			Электропроводный всасывающий шланг, DN 35. Длина: 4 м.	■
Универсальная щетка									
Универсальная щетка, с одним вариантом монтажа	8	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.	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.