KETOS 81/2K

Изготовленный с применением новейших технологий пылесос для сухой и влажной уборки KETOS с невероятной производительностью и большим баком 80 литров.

Идеально подходит для применения в строительстве, на промышленных объектах и в индустрии общественного питания,

КЕТОЅ с его износостойким пластиковым баком - это чрезвычайно производительный, современный профессиональный пылесос, разработанный специально для интенсивного ежедневного использования. При нагнетаемом давлении 300 мбар и скорости воздушного потока 70 литров в секунду пылесос обеспечивает достаточную мощность в любой ситуации. Наряду с прочным баком, КЕТОЅ также оборудован надежным шасси с поворотными прорезиненными колесами. Надежная запатентованная система сепарации воды «Циклон» обеспечивает оптимальное потребление воды. Из-за формы впускного патрубка, образующийся туман направляется к внутренней стенке бака. Больше нет необходимости в дополнительных фильтрах. Более того в заднюю часть корпуса встроена







Переключатель режимов «Эконом» и «Турбо» расположенный на передней части корпуса



КЕТОЅ N 81/2 E оснащен легко снимаемым фильтром для мелкодисперсной пыли ЕРА12



Шланг слива грязной воды для легкого опустошения



Электропроводящий шланг обеспечивает оптимальную разрядку через заземленный корпус

Аксессуары:

Антистатический всасывающий шланг 3 м в сборе. Арт. № 102.116

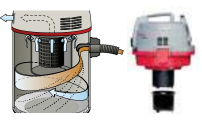
Технические уарактеристики

технические характеристики	
Напряжение	220-240V / 5
Максимальная мощность	2600 W
Количество турбин	2
Уровень звукового давления	76 дБ(А)
Скорость воздушного потока	2 х 70 л/сек
Нагнетаемое давление	300 мбар
Материал бака	пластик
Объем бака	80 л
Длина силового кабеля	15 м
Длина шланга	3 м
Диаметр шланга	38 MM
Диаметр всасывающей трубки	38 MM
Снаряженная масса	20,6 кг
Размеры (Д х Ш х В)	62 x 45 x 98

Особенности

- Чрезвычайно высокая производительность
- Два режима: «Эконом» и «Турбо»
- Низкий уровень шума, всего 76 дБ(А)
- Прочное шасси с поворотными прорезиненными колесами
- Полное разделение всасываемого и обработанного воздуха
- Место для хранения аксессуаров на задней стенке корпуса
- Опустошение бака с помощью сливного шланга
- Бак, транспортировочная ручка и телескопическая трубка выполнены из нержавеющей стали
- Устройство сепарации воды «Циклон»
- Место для хранения шнура с фиксацией
- Функция воздуходувного аппарата
- Регулировка мощности

Из-за формы впускного патрубка, образующийся туман направляется к внутренней стенке бака. Больше нет необходимости в дополнительных фильтрах. Система работает даже при образовании плотной пены. Расположенные сбоку воздухозаборники охлаждения обеспечивают постоянное разделение охлаждающего и обрабатываемого воздуха.



Запатентованная система сепарации воды с устройством «Циклон. Apt. № 109.057







Устройство «Циклон». Арт. № 109.057

112.002

KETOS N 81/2 E

Включает 2 трубки из нержающей стали ø 38 мм, всасывающий шланг в сборе 3 м, щелевую насадку, мебельную насадку, насадку для твердого пола 450 мм, насадку для сбора жидкой грязи 450 мм, фильтр для мелкодисперсной пыли ЕРА 12, текстильный мешок, устройство «Циклон», кабель питания черный 10 м. AKCECCVAPN

ANCECC) AI DI	
Трубка из нержавеющей стали (1шт.)	102.018
Шланг всасывающий в сборе 3 м	102.013
Шланг всасывания в сборе, 15 м	102.032
Шланг всасывания, антистатический, 3 м	102.116
Насадка для сбора жидкой грязи 450 мм	102.118
Насадка для твердого пола 450 мм	102.119
Щелевая насадка	102.016
Мебельная насадка	102.017
Устройство «Циклон»	109.057
Фильтр круглый для мелкодисперсной пыли ЕРА 12	109.058
Фильтр квадратный для мелкодисперсной пыли ЕРА 12	112.101
Текстильный мешок (5 шт.)	102.031
Насадка металлическая для сбора жидкой грязи 450	102.051
Насадка комбинированная 307 мм	109.084
Сменный комплект с щетками 450 мм	102.114
Сменный комплект с резинками 450 мм	
Кабель питания 10 м, черный	