

DWSE 235M

Промышленный пылесос для сбора сухой пыли и жидкости



МАРКИРОВКА	DWSE 235M
Мощность, кВт./ количество моторов	2/2
Параметры подключения	230V 50Hz
Воздушный поток, м3/ч	330
Разряжение номинальное, mBar.	220
Разряжение MAX, mBar	320
Площадь фильтра, см2	9000
Класс фильтрации	М (1 мкм) или Н(0,18мкм)
	ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ
Система очистки фильтров	ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ
	ВКЛЮЧЕНИЕ
Входной патрубок, Øмм.	60
Объем бака, л.	35
Размеры, см.	64 x 50 H 111 cm
Вес, кг.	42

ВАКУУМНЫЙ АГРЕГАТ

Промышленный пылесос оснащен 2-

вакуумными агрегатами системы коллекторными By-pass коллектора И обмотки статора производится дополнительным воздушным потоком). Идеальная модель для проведения общих работ по уборке или сбору сухих материалов и жидкости одновременно. Маневренность в сочетании с компактностью обеспечивает легкое перемещение даже в самых труднодоступных местах, что облегчает работу, время, необходимое для очистки, снижается, принося выгоду с точки зрения затрат.

ФИЛЬТР

В пылесосе установлен токопроводящий картридж-фильтр класса «М» эффективностью 1мкм, который может, при необходимости, быть заменен на фильтр класса «Н» (НЕРА) эффективностью 0,18 мкм. Установленный тангенциально приемный патрубок из литого алюминия (60 мм в диаметре) создает завихрение потока воздуха что обеспечивает инерционное отделение твердых и жидких материалов, оставляя для фильтрации только мелкую пыль, жидкость можно собирать (в пределах объема бака) без необходимости замены или извлечения фильтра. Фильтр имеет защитный кожух из нержавеющей стали.

СИСТЕМА ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА

Модель оснащена полуавтоматической системой очистки фильтра. Запатентованная конструкция этой системы осуществляет высокочастотное вибрационное воздействие на фильтр, что позволяет обеспечить эффективную очистку фильтра и позволяет восстановить пропускную способность фильтра (максимальный воздушный поток) в несколько секунд без излишних усилий со стороны оператора. Система приводится в действие переведением выключателя в крайнее положение и за 15 секунд полностью восстанавливает пропускную способность фильтра.





УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА





DWSE 235M

Промышленный пылесос для сбора сухой пыли и жидкости

РАМА и БАК

Конструкция пылесоса выполнена в металле. Рама защищена от коррозии высокопрочным лакокрасочным покрытием, установлена на прочных колесах, на ней закреплен изящный ящик для размещения аксессуаров. Бак пылесоса — быстросъемный, оснащен 4-мя колесами, поручень удобно использовать для перемещения и опустошения бака. Дополнительно можно оснастить пылесос баком из нержавеющей стали.



