

306E

Пылесос с сепаратором для сбора и дуаления сухого материала и жидкости



С контейнером для предварительного сепаратора этот вакуумный пылесос предназначен для всасывания, сбора и разделения жидкостей, песка и других гранул. Промышленный пылесос 306А оснащен пневматическим приводом и подходит для работы с влажными и сухими материалами. Две ступени фильтрации обеспечивают оптимальную эффективность очистки. Оборудование для всасывания прочное и долговечное, подходит для различных отраслей промышленности. Вакуумный контейнеры можно легко наклонить, чтобы разгрузить от собранного материала. Поплавковый шар предотвращает переполнение первого контейнера. Тележка оснащена большими колесами для удобства передвижения.

- Легко опорожнить с помощью контейнера с возможностью опрокидывания
- Высокая мобильность и отлично подходит для обработки промышленных разливов
- Утилизация жидкости - сырая и сухая экстракция

Наименование товара	306E
Класс защиты	IP44
Установка	Внутри помещения, Снаружи помещения
Применение	жидкость, гранулят, стружка
Объем пылевого контейнера (л)	40 + 47 l
Макс. воздушный поток (м3/час)	460
Площадь фильтра (м²)	0,35
Напряжение (В)	230
Количество фаз	1
Тип фильтра	Рукавный фильтр
Количество фильтроэлементов	1
Фильтрующий материал	Polyester-Teflon
Электрический разъем	Euro (CEE 7/2 P+E)
Тип шланга	PE/C
Max airflow (m³/h)	460
Noise level (dB(A))	75
Max vaccum (kPa)	-21,5
Вес (кг)	
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51
Мощность (кВт)	2,4



гранулят стружка жидкость

306E

Название листа технических данных	Частота (Гц)	[model]
306E - NEL3R, S50, with cyclone	50/60	42430605*
306E - NEL3R, S50, with floatball	50	42430606**

*Radio interference supression. With cleaning set, gulper head, scraping tool, brush and conical nozzle.

**Radio interference supression. With cleaning set

Тип шланга	Спецификация	Температурный диапазон, °C	Фитинг на свободном конце шланга, раздаточный шланг	Фитинг на свободном конце шланга, соединительный шланг	Подключение шланга к катушке, раздаточный шланг	Подключение шланга к катушке, соединительный шланг
PEC	Для проведения уборки Макс. разрежение 50 кПа Электропроводность < 10 ⁶ Ом	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

306E

