



# AS250 ПЫЛЕСОС ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ИЛИ БУМАЖНЫХ ОТХОДОВ

## Высокая производительность для вашей пищевой упаковочной линии

Пылесосы для всасывания пластиковых и бумажных обрезков компактного дизайна с высокой эффективностью. Благодаря своей мощности, конструктивным особенностям и небольшим габаритам идеальны для использования на пищевых производственных линиях во время упаковки.



Модель AS250 имеет трехфазный двигатель мощностью 1,5 кВт (50 Гц) или 1,7 кВт (60 Гц) с контейнером объемом 100 литров. Изготовлен из нержавеющей стали (или окрашен), обладает прочным, эргономичным и безопасным корпусом. Высокое соотношение высоты к объему благодаря диаметру корпуса Ø500. Оснащен смотровым окошком на крышке для проверки уровня всасываемого продукта.

### Преимущества

#### > Звуковой комфорт

(модель разработана и протестирована таким образом, чтобы не оказывать негативное воздействие на слух работников)

#### > Более чистая среда для пищевой упаковочной линии

#### > Отсутствие выбросов в сторону оператора

#### > Быстрая и легкая утилизация отходов

#### > Не требует технического обслуживания

#### > Простота использования

(постоянный контроль уровня заполнения благодаря прозрачному иллюминатору)

#### > Сокращение времени производства

#### > Высококачественные продукты

#### > 100% сделано в Италии

made in Italy



Звуковой комфорт - 66 dB(A),

акустическое благополучие для вашего слуха

### Как работает AS250?

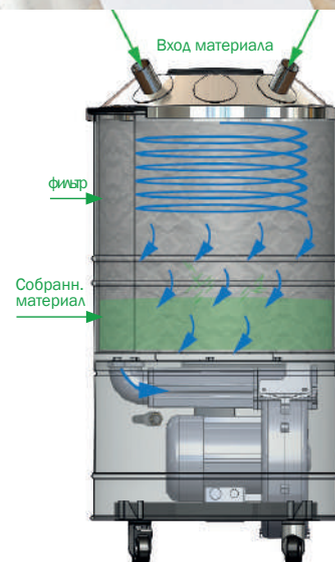
Система сбора AS250 специально разработана для удаления пластиковых или бумажных обрезков с пищевых линий производства, образующихся в процессе упаковки.

Стандартно оснащенный колесами, AS250 идеально подходит для мобильного использования непосредственно в местах, где необходимо собрать остаточные или аналогичные отходы, а затем подключается к упаковочным машинам через шланги.

Отходы собираются и восстанавливаются в нейлоновом фильтре. Отвакуумированный уплотняется на дне, тем самым оптимизируя вместимость контейнера. Чтобы опорожнить контейнер, достаточно открыть крышку, снять ее и извлечь нейлоновый фильтр.

Оснащенный прозрачным, ударопрочным смотровым окошком, уровень заполнения контейнера можно быстро и легко контролировать в любое время, даже во время работы.

AS250 практически не требует технического обслуживания и имеет исключительно высокий срок службы.



# AS250 ПЫЛЕСОС ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ИЛИ БУМАЖНЫХ ОТХОДОВ

Высокая производительность для вашей пищевой упаковочной линии

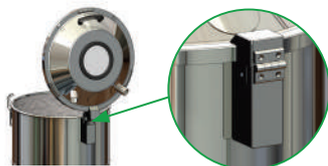
## Технические характеристики

- > Корпус машины Ø500
- > Боковая воздуходувка с асинхронным двигателем мощностью 1,5 кВт, расположенная под под корпусом и многовольтным двигателем с классом энергоэффективности IE3
- > Электрический кабель длиной 10 м
- > Внутренняя проставка закреплена на своем месте на крышке
- > 200-микронный нейлоновый фильтровальный мешок емкостью 100 литров
- > Крышка с 3 отверстиями
- > Возможность настройки от 1 до 3 входов Ø40 мм
- > 100-литровый контейнер с колесами
- > 4 поворотных ролика
- > Смотровое окошко на крышке для проверки уровня всасываемого продукта
- > Окрашенная версия с белым контейнером RAL 9003 (для сред, где не требуется соблюдение Пищевого Регламента )
- > X версия полностью из нержавеющей стали (контейнер и крышка)
- > Версия, готовая к работе как на европейском, так и на американском (UL) рынках
- > Подходит для пищевой промышленности
- > Модель из материалов, пригодных для контакта с водой
- > Также доступны с требованиями к пищевым продуктам (FDA, Reg. (EC) No. 1935/2004)



### Опция

- > Петля на крышке



Параметр	Единица	AS250
Напряжение/напряжение	V	400V/50Hz   460V/60Hz
Мощность	kW	1.5 (50Hz)   1.7 (60Hz)
Максимальное разрежение	mbar	240 (50Hz)   260 (60Hz)
Макс. рабочее разрежение	mbar	175 (50Hz)   160 (60Hz)
Макс. производительность по воздуху	m <sup>3</sup> /h	219 (50Hz)   265 (60Hz)
Вместимость контейнера	L	100
Вход. отверстие для продукта	mm	Ø40
Уровень шума	dB(A)	66 (50Hz)   68 (60Hz)
Общие размеры	cm	Ø53 x 100 h
Вес	kg	70
Защита	IP	54