

Опорожняющая система

для октабинов и биг-бэгов

- ➔ **полностью автоматическая**
- ➔ **не требует обслуживания**
- ➔ **многократно проверена**



CLASSIC PLUS с опцией 1

Автоматическая система полного опорожнения без подъема, опрокидывания или переворота заполненной тары и соответствующих проблем.

Просто подвезите тару на автопогрузчике, закрепите пленку/мешок, и отсос содержимого произойдет автоматически без необходимости контроля и опасности прерывания процесса. При этом происходит полное опорожнение тары.

ОКТОМАТ® CLASSIC PLUS «просто гениально»



Посредством автоматической системы подъема мешка гибкая стенка тары подтягивается вверх и вовнутрь. При этом мешок сужается, и сыпучий груз, находящийся по краям, перемещается к месту, где происходит его отсос. В конце процедуры опорожнения тара поднимается над полом, чем обеспечивается полное опорожнение.

С помощью вибрационной всасывающей головки сыпучий груз взрыхляется, т.е. приводится в состояние, удобное для транспортировки. Всасывающая головка плавает в материале, разрушая при этом комки материала и совершая вибрирующие движения, инициируемые системой SOS (опция 6).



Подъемное кольцо подходит как для петель биг-бэгов, так и для пленочных пакетов. Его можно без труда перенастроить с низкой тары на высокую. Система ОКТОМАТ® легко справляется с такими распространенными типами промышленной тары, как

биг-бэг

любая тара с петлями

октабин

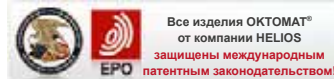
любая тара с пленочными пакетами

мягкие контейнеры, решетчатые короба и т.п.

крупная тара с пленочными пакетами



С помощью вибрационной всасывающей головки возможен отсос любых сыпучих материалов. С ее помощью можно обрабатывать даже ребристые, порошкообразные и волокнистые сыпучие грузы. Для особенно сложных случаев предлагаются уникальные опции.



Все изделия ОКТОМАТ® от компании HELIOS защищены международным патентным законодательством!

Системы управления



Опция - система управления 1/2



Опция - система управления 1/2/6/9/10

Стандартное исполнение

- Портальное исполнение из стали с порошковым напылением (RAL 5002)
- Универсальное подъемное кольцо Ø 600 мм из инструментальной стали 1.4301 для плёночных пакетов и петель биг-бэгов
- Автоматическая система подъема мешка
- Вибрационная всасывающая головка типа S, диаметр транспортной трубы 38 / 50 мм, из инструментальной стали 1.4301
- Включение при автоматическом обнаружении вакуумной подачи
- Автоматическое регулирование положения всасывающей головки при помощи противовеса
- Вывод сигнала опорожнения на светодиодный индикатор
- Монтажная высота 2620 – 3670 мм
- Систему можно дополнительно оснащать опциями 1 – 10
- Подходит для тары различной высоты до 2200 мм
- Быстрая адаптация к таре различной высоты
- Износостойкая система, не требующая частого техобслуживания

ОКТОМАТ® CLASSIC PLUS «просто гениально»

Опции

- Опция 1** Система управления регулируемым временем остаточного опорожнения
- Опция 2** Система автом. переключения на вторую тару
- Опция 3** Специальные всасывающие головки S-80 или XL-80 Ø 38 / 50 / 65 / 80 мм, из инструментальной стали 1.4301
- Опция 4** Дополнительный груз для всасывающей головки S-38/50

- Опция 5** Пневматический(-е) вибратор(-ы) для всасывающей головки
- Опция 6** Вибрирующая всасывающая головка
- Опция 7** Псевдооживление посредством пневмопушек
- Опция 8** Исполнение АTEX, зона 2/22
- Опция 9** Автоматический подъем и опускание подъемного кольца
- Опция 10** Функция отсасывания

Принадлежности

- ▶ Защитный фартук из прозрачного ПВХ для подъемного кольца
- ▶ Специальные подъемные кольца Ø 260 / 400 / 800 мм
- ▶ повышенная грузоподъемность 2400 Н (вместо 1500 Н)
- ▶ Пульт дистанционного управления с кабелем 5 м
- ▶ Взвешивание остатков с системой управления Oktabag
- ▶ Исполнение всасывающей головки Clean из инструментальной стали 1.4408

ОКТОМАТ® Classic

Широко применяется во всем мире



в сборе в транспортировочном ящике

