

Биокомпакторы для пищевых отходов

с маятниковой пресс-плитой

Пресс-компакторы | Шнековые компакторы | Биокомпакторы | Горизонтальные прессы | ПЭТ-перфораторы | Мусороперегрузочные станции | Подъемно-опрокидывающие устройства



Биокомпакторы для пищевых отходов с маятниковой пресс-плитой

Универсальность и эффективность

Биокомпакторы PRESTO применяются везде, где образуются органические и пищевые отходы, например фрукты и овощи, а также другие отходы повышенной влажности.

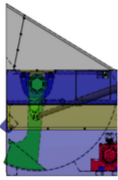
Пресс-плита, закрепленная в контейнере и установленная на подвижных опорах, прессует материал. Низко расположенное загрузочное отверстие обеспечивает удобную загрузку биокомпакторов PRESTO.

Простота и надежность в эксплуатации

Оптимальные технические характеристики оборудования, надежность в работе и удобство в обслуживании является визитной карточной компании PRESTO.

При монтаже биокомпакторов PRESTO не требуется проведения дополнительных строительных работ.







Утилизация без проблем

Снижение объема органических и пищевых отходов является важной задачей для многих предприятий, в т.ч. крупных торговых центров, магазинов, супер- и гипермаркетов.

Многолетний опыт в изготовлении оборудования для утилизации отходов и самые современные методы разработки технологий обеспечивают изготовление эффективного и функционального оборудования для прессования вторичного сырья и отходов.

Разработано с учетом потребностей заказчиков

Биокомпакторы PRESTO прессуют пищевые отходы и отходы с повышенной влажностью, подлежащие утилизации.

Большой выбор дополнительных опций обеспечивает выполнение всех требований наших клиентов.

Мы разработаем оптимальное решение специально для Вас.

Обратитесь к нам!



Характеристики и преимущества

- Приводы и подшипники находятся вне камеры прессования и не имеют контакта с отходами. При работе биокомпакторы требуют минимального участия обслуживающего персонала.
- Конструкция биокомпактора обеспечивает удобный доступ ко всем агрегатам при обслуживании.
- Прессовочная плита, установленная на подвижных опорах, оснащена системой автоматического очищения, что упрощает обслуживание биокомпактора и продлевает срок его службы.

- Боковые стенки контейнера могут быть использованы для размещения Вашей рекламы.
- Полностью герметичная конструкция предотвращает вытекание жидкости из контейнера.
- Биокомпактор оснащен центральной системой запирания двери, управляемой с одной из сторон компактора, благодаря чему дверь разгрузочного отверстия закрывается быстро и безопасно.



Высококачественное исполнение

Угловые профили делают конструкцию не только стабильной, но и придают ей эстетический вид. Прочный непрерывный сварной шов обеспечивает надежность конструкции и предотвращает возможную коррозию.

Высококачественные конструктивные элементы и комплектующие обеспечивают надежность работы, простоту обслуживания и низкий уровень шума < 70 дБ (A).

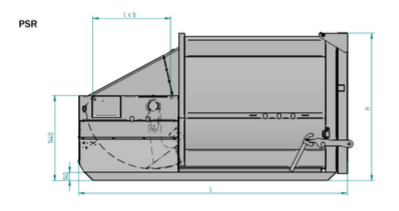
Удобство в управлении и установка без фундамента обеспечивают быстрый ввод в эксплуатацию.

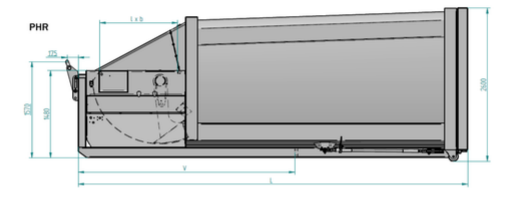
При покраске используются безопасные лаки. Цвет покраски выбирает заказчик.

for your pressing issues

Биокомпакторы для пищевых отходов с маятниковой пресс-плитой







		PSR 8	PSR 10	PHR 16	PHR 20
Объем контейнера	m³	8	10	16	20
Длина (L)	mm	3830	4330	5540	6190
Ширина (В)	mm	2040	2040	2420	2420
Высота (Н)	mm	2500	2500	2600	2600
Загрузочное отверстие	mm	1200 x 1430	1200 x 1430	1200 x 1430	1200 x 1430
Поверхность поршня пресса (h x b)	mm	295 x 1430	295 x 1430	295 x 1430	295 x 1430
Объём загрузки, макс.	m³	2	2	2	2
Размер блокировки (V)	mm			3290	3615
Усилие прессования	kN	240	240	240	240
Удельное усилие прессования	kN/m²	280	280	280	280
Продолжительность хода	S	20	20	20	20
Вес машины	kg	2750	2900	4150	4350
Мощность мотора	KW	5,5	5,5	5,5	5,5
Подключение электроэнергии		3 L / N / PE; 400 V,50 Hz			

Производитель оставляет за собой право на технические изменения.