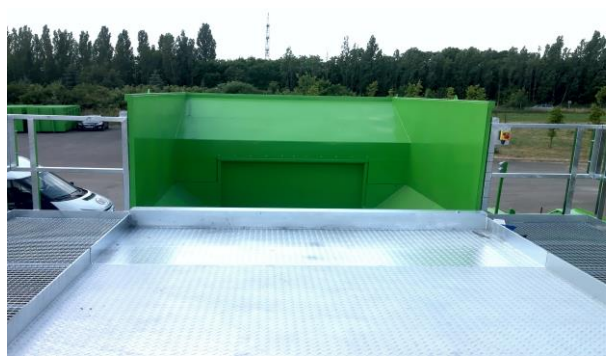


1. **Наименование:** Автоматическая линия перегруза отходов
2. **Производитель:** IVP CZ, a.s. Чехия
3. **Гарантия:** 12 месяцев
4. **Фото:**



Автоматическая линия перегруза ТКО предназначена для снижения расходов при сборе и перевозке отходов. Отходы собираются мусоровозами с территории образования, свозятся на линию перегруза отходов. На линии перегруза из мусоровозов отходы высыпаются с эстакады в



хopper мощного пресса с дальнейшим уплотнением в контейнеры. После заполнения контейнер сигнализирует о заполненности, оператор в автоматическом режиме отсоединяет его от пресса, далее контейнер автоматически передвигается по рельсам и на его место подается пустой контейнер. В линии перегруза установлено 3 контейнера. Заполненные контейнеры забираются автотранспортом и вывозятся на полигон или другое место для размещения отходов.

Автоматическая линия перегруза состоит из:

- Мощного пресса с автоматическим присоединением/отсоединением контейнеров, системой автоматического поднятия шибера контейнера, пресса
- Хопера – воронки, увеличивающей загрузочное окно
- Контейнеров с шиберами и усиленной конструкцией
- Тележек с приводом под контейнеры
- Рельсов-направляющих для передвижения контейнеров
- АСУ

Также, в случае необходимости, возможна установка эстакады из металлоконструкций для подъезда мусоровоза к загрузочному окну.

5. Технические характеристики пресса:

Наименование	Ед. измерения	VSP 50 S LH	VSP 50 S MAX LH
Мотор	кВт	15	18,5
Эл. защита	А	50	50
Эл. присоединение	-	3x400 V - TN-S	3x400 V - TN-S
Максимальное давление	Бар	240	240
Датчик наполнения контейнера	-	80-100%	80-100%
Гидравлический насос	литров/мин.	100	100
Усилие прессования	тонн	до 50	до 50
Масса	кг	6000	8000
Масло в системе	литров	300	400
Подогрев масла	-	Да	Да
Охлаждение масла	-	Да	Да
Ширина	мм	2500	2500
Высота	мм	2250	2250
Длина	мм	5000	7900
Металл	-	3-15 мм, St.37 - St.52	3-15 мм, St.37 - St.52
Загрузочное окно с стандартным хopperом	мм	1975x1950	2970x1950
Камера загрузочного окна	мм	1450x1950	2500x1950
Прессующая плита			
Высота	мм	700	700
Ширина	мм	1950	1950
Длина	мм	2830	2830
Вход в контейнер	мм	350	350
Время цикла прессования	сек	35	30



Объем одного цикла прессования	куб.м.	2,0	3,41
Наличие механизма для открытия/закрытия шибера контейнера	-	Да	Да
Наличие гидравлических захватов контейнера	-	Да	Да

6. Состав линии:

Наименование	Количество
Пресс автоматический	1
Подставка под пресс с гидравлическим захватом	1
Автоматическая система стыковки/расстыковки контейнера	1
Система подогрева масла	1
Индикаторы заполнения контейнера 80% и 100%	1
Система охлаждения масла	1
Система контроля ошибок	1
Датчик автоматического запуска прессы	1
Тележки перемещения контейнеров	3
Система позиционирования контейнеров	1
Система безопасности	1
Сигнальный маяк	3
Рельсы, комплект	1
АСУ	1

Наименование
Накопительный контейнер 30 куб.м. (Россия)
Эстакада подъездная (Россия)
Увеличенный хоппер для загрузки

7. Срок изготовления:

Срок изготовления оборудования 12-14 недель. Срок монтажа оборудования 10-14 дней, при условии готовности площадки.

8. Дополнительные услуги и опции:

- Сервисное обслуживание – по согласованию с Заказчиком.
- Разгрузка оборудования.
- Монтаж и пуско-наладочные работы с привлечением специалистов завода изготовителя.
- Эстакада металлическая для подъезда мусоровоза.

Коммерческое предложение действительно 30 дней.

По всем вопросам относительно каталогового просим обращаться к Щетинину Александру: +7 (925) 517-03-63 shchetinin@ecomteh-msk.ru



*Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОМТЕХ»
141700, Московская область, г. Долгопрудный, Технопарк*

Лихачевский

Тел.: 8 (495) 150-85-12

sales@ecomteh.ru

www.ecomteh.ru