

**Смітєвоз із заднім механічним завантаженням**

**СВ 308.2 на шасі VOLVO FMX 6x4**

**Об`єм бункера: 22 м<sup>3</sup>**

**Тип завантаження: Заднє**

**Система завантаження: Механічна**

**Опис :** Смітєвоз із заднім механічним завантаженням СВ 308.2 на шасі VOLVO FMX 6x4 - призначений для використання в комунальному господарстві міст і селищ міського типу для механізованого і ручного збору твердих побутових відходів вручну(відра, пакети та інше) або перекидачем з контейнерів місткістю від 0,12 до 1,1 м3 в приймальний ківш, їх ущільнення, транспортування та розвантаження в місцях утилізації.



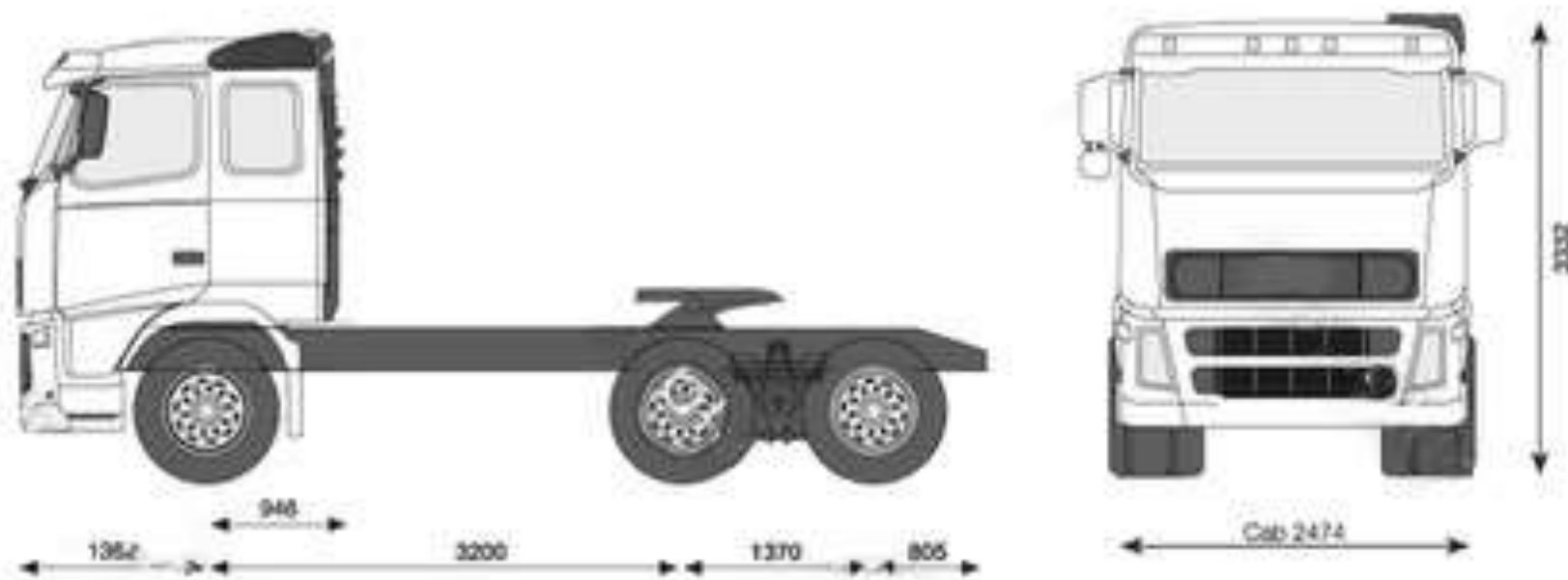
Контактний телефон:  
+38(097) 746-67-04  
+38(099) 632-13-31  
+38(044) 232-02-98

Адреса: Україна, 04060, м. Київ,  
вул. Ризька, буд. 73-г, офіс 7  
E-mail: [tovkst@gmail.com](mailto:tovkst@gmail.com)  
Website: [kievspecteh.com](http://kievspecteh.com)

Код ЄДРПОУ 42623361.  
IBAN UA573282090000026003000003717  
в АТ «АБ «Південний».

**Креслення сміттєвоза із заднім механічним завантаженням**

**СВ 308.2 на шасі VOLVO FMX 6x4**



Контактний телефон:  
+38(097) 746-67-04  
+38(099) 632-13-31  
+38(044) 232-02-98

Адреса: Україна, 04060, м. Київ,  
вул. Ризька, буд. 73-г, офіс 7  
E-mail: [tovkst@gmail.com](mailto:tovkst@gmail.com)  
Website: [kievspecteh.com](http://kievspecteh.com)

Код ЄДРПОУ 42623361.  
IBAN UA573282090000026003000003717  
в АТ «АБ «Південний».

## **Переваги сміттєвоза із заднім механічним завантаженням**

### **СВ 308.2 на шасі VOLVO FMX 6x4**

- Високий ступінь пресування завантажуваних твердих побутових відходів
- оригінальна конструкція пресуючого механізму
- Попереднє пресування сміття в приймальному ковші з коефіцієнтом ущільнення до 3, з подальшим ущільненням сміття в кузові сміттєвозу.
- Загальний коефіцієнт ущільнення - до 6.
- Цільнометалевий кузов підсилений гнутим профілем по периметру, що забезпечує його більшу міцність та довговічність.
- Застосування сучасних антифрикційних полімерних матеріалів у відповідальних вузлах тертя (ковзання) забезпечує плавність руху робочих органів, полегшення виконання робіт з технічного обслуговування та ремонту.
- Конструктивна особливість приймального бункера дозволяє вивантажувати весь обсяг сміття без залишків.
- Гідравлічна система із застосуванням комплектуючих імпорного (Італія) виробництва
- Для збільшення об'єму ТПВ при завантаженні та перевезенні сміття за один рейс та досягнення максимального економічного ефекту, бункер сміттєвоза виконаний із високоміцної сталі. Товщина стінок бункера: внизу – 4 мм, з боків - 3 мм, вгорі – 2 мм.
- Виштовхувальна плита виготовлена з високоміцної сталі з антикорозійним покриттям і гнутого профілю.
- Кабіна сміттєвоза обладнана додатковим кнопковим пультом управління світловими приладами та спецобладнанням.
- Високоякісне лакофарбове покриття, що надійно захищає металоконструкції від корозії.
- Зручний і доступний пульт управління спецобладнанням;
- покращені умови обслуговування при експлуатації за рахунок вільного доступу до елементів гідравліки.

**Пресуючий механізм сміттєвозу може працювати в трьох режимах:**

- Ручному.
- Напівавтоматичному.
- Автоматичному.

Управління механізмами сміттєвозу здійснюється:

- З пульта управління з кабіни водія.
- З пульта в передній лівій частині кузова (вивантаження сміття).
- З пульта управління, розташованого на лівій (або правій) боковині заднього борту.

## Опис сміттєвоза із заднім механічним завантаженням

### СВ 308.2 на шасі VOLVO FMX 6x4

Сміттєвоз СВ 308.2, що базується на відмінному шасі VOLVO FMX 6x4, - це втілення передових технологій у керуванні та утилізації твердих побутових відходів. Цей транспортний засіб призначений для використання у комунальному господарстві міст і селищ міського типу, де він забезпечує механізований та ручний збір відходів, їх ущільнення, транспортування та розвантаження в місцях утилізації.

Однією з ключових переваг цього сміттєвозу є його високий ступінь пресування, забезпечений оригінальною конструкцією пресуючого механізму. Завдяки передпресуванню в приймальному ковші та подальшому ущільненню у кузові, відходи стискаються до оптимальної густини, що забезпечує ефективне використання об'єму кузова та максимізує транспортний об'єм сміття за один рейс.

Крім того, сміттєвоз оснащений цілнометалевим кузовом, підсиленим гнутим профілем, що забезпечує йому велику міцність та довговічність. Використання сучасних антифрикційних полімерних матеріалів у вузлах тертя дозволяє забезпечити плавний рух та полегшити процес технічного обслуговування.

Зручне та ергономічне управління сміттєвозом забезпечується різними пультами керування, розташованими як у кабіні водія, так і на кузові. Це дозволяє ефективно керувати усіма функціями механізму в будь-який момент часу та зручним для водія способом.

Завдяки своїм передовим характеристикам та інноваційному підходу до управління відходами, цей сміттєвоз стає надійним та ефективним помічником у підтримці чистоти та порядку у місті.

**Додаткові фото сміттєвоза із заднім механічним завантаженням**

**СВ 308.2 на шасі VOLVO FMX 6x4**



Контактний телефон:  
+38(097) 746-67-04  
+38(099) 632-13-31  
+38(044) 232-02-98

Адреса: Україна, 04060, м. Київ,  
вул. Ризька, буд. 73-г, офіс 7  
E-mail: [tovkst@gmail.com](mailto:tovkst@gmail.com)  
Website: [kievspecteh.com](http://kievspecteh.com)

Код ЄДРПОУ 42623361.  
IBAN UA573282090000026003000003717  
в АТ «АБ «Південний».



Контактний телефон:

+38(097) 746-67-04

+38(099) 632-13-31

+38(044) 232-02-98

Адреса: Україна, 04060, м. Київ,

вул. Ризька, буд. 73-г, офіс 7

E-mail: [tovkst@gmail.com](mailto:tovkst@gmail.com)

Website: [kievspecteh.com](http://kievspecteh.com)

Код ЄДРПОУ 42623361.

IBAN UA573282090000026003000003717

в АТ «АБ «Південний».



Контактний телефон:  
+38(097) 746-67-04  
+38(099) 632-13-31  
+38(044) 232-02-98

Адреса: Україна, 04060, м. Київ,  
вул. Ризька, буд. 73-г, офіс 7  
E-mail: [tovkst@gmail.com](mailto:tovkst@gmail.com)  
Website: [kievspecteh.com](http://kievspecteh.com)

Код ЄДРПОУ 42623361.  
IBAN UA573282090000026003000003717  
в АТ «АБ «Південний».



**Технічні характеристики сміттєвоза із заднім механічним  
завантаженням СВ 308.2 на шасі VOLVO FMX 6x4**

Параметр	Значення
Об'єм кузова	22 м <sup>3</sup>
Маса завантажених ТПВ	4 740 кг.
Коефіцієнт пресування	До 6
Система завантаження	Механізована
Тип приводу робочих органів	Гідравлічний
Вантажопідйомність маніпулятора:	
Для контейнерів 1,1 м.куб	800 кг.
Тип контейнерів, що обслуговуються	Від 0,12 до 1,1 м <sup>3</sup>
Транспортна швидкість	60 км/год.

Параметр	Показник
Назва характеристики	Опис
Колісна формулв	6x4
Кількість осей	3
Тип кабіни	Денна кабіна
Колісна база	3700 мм.
Двигун	D13A
Об'єм двигуна	13 00
Потужність	380 к.с.

Кількість передач	8
Тип КЗП	механічна
Макс. Навантаження на передню вісь	9 000 кг.
Макс. Навантаження на задню вісь	26 000 кг.
Зчеплення	однодискове
Паливний бак	415 л.

## НАШІ КЛІЄНТИ



Агроіндустріальний  
Холдінг МХП



Onuf group



McDonald's



Ikea



Sandora



Кондитерська  
фабрика «Рошен»



Збройні сили  
України



Служба безпеки  
України



Генеральна  
прокуратура  
України



Управління  
державної охорони  
України



Національна  
гвардія України



ТОВ «Метінвест  
холдінг»



Національна  
гвардія України



ПриватБанк  
АТ «ПАТ Приват  
банк»



Окко



Укрнафта



Києво-Печерська  
Лавра



Епіцентр



FOZZY



МегаМаркет



АТБ



Галичина



Карпатська  
Джерельна



КМДА



Київпастрас



ASMAP



Київмедспектрас



RUDOMAIN



ЕРІДОН ТЕХ



ТОВ  
Українозапчастина



Автоцентр KIA  
Корея Моторс



Телеканал СТБ



Посольство  
Швейцарії в Україні



Посольство Швеції



Dyczerhoff



КУК



Київський  
політехнічний  
інститут ім.  
Сікорського



ХНУ ім. Кузеця



Національний інститут  
ССХІ ім. М. М. АМОСОВА



Інститут  
Гідромеханіки



Інститут Оsviynoi  
Аналітики

Контактний телефон:  
+38(097) 746-67-04  
+38(099) 632-13-31  
+38(044) 232-02-98

Адреса: Україна, 04060, м. Київ,  
вул. Ризька, буд. 73-г, офіс 7  
E-mail: [tovkst@gmail.com](mailto:tovkst@gmail.com)  
Website: [kievspecteh.com](http://kievspecteh.com)

Код ЄДРПОУ 42623361.  
IBAN UA573282090000026003000003717  
в АТ «АБ «Південний».