

**ИТМ»» СПЕЦМАШИНА**



# **VENOM Z 16**

Мусоровозы для коммунального хозяйства  
и обращения с ТКО







# Мусоровоз **Venom Z 16** — лучший среди машин с задней загрузкой

## Качество без компромиссов

Мы находимся в процессе постоянного улучшения каждой машины. Это способствует тому, что рабочий процесс на мусоровозе VENOM Z 16 будет проходить в комфорте и с пользой, так как мы предлагаем только максимальное качество без компромиссов.

VENOM Z 16 от ИТМ Спецмашина — это высочайший уровень надёжности, эффективности и современного дизайна. Мусоровоз представляет собой передовое решение для утилизации всех видов отходов и вторсырья.

Мусоровоз VENOM Z 16 так же многофункционален, как и задачи по утилизации отходов, которые стоят перед ним. С помощью наших мусоровозов вы можете утилизировать различные виды ТКО: биоотходы, лёгкие фракции, остаточные отходы, бумагу, лёгкие крупногабаритные отходы и т.д. Благодаря размеру кузова 14-29 м<sup>3</sup> и различным шасси, которые можно выбрать шириной от 2,00 м до 2,50 м и с количеством осей до 4, вы всегда найдёте оптимальное решение с заданными размерами. Для этого подойдут различные опции, которые вы можете конфигурировать, приспособив к своим требованиям.





## Наше преимущество — диалог с клиентами

Колоссальный инженерный опыт и использование передовых технологий в изготовлении мусоровозов даёт нам возможность создавать лучшие машины для утилизации ТКО. Мы находимся в постоянном диалоге с нашими заказчиками, реализуем и применяем все наработки, которые идут на улучшение характеристик наших мусоровозов. Среди представленной линейки вы обязательно сможете найти подходящий мусоровоз для решения ежедневных задач.

Сервисная служба нашего предприятия находится в постоянном диалоге с Заказчиками и оказывает помощь как в гарантийный, так и постгарантийный период. Служба снабжения поставляет только оригинальные запасные части, которые сокращают время возможного ремонта мусоровоза и экономят ваш бюджет.

Мы всегда идём на встречу нашим Заказчикам и можем установить дополнительное оборудование, которое облегчает работу и делает её безопасной. Так, дополнительно может быть установлена система противоподкатной защиты, которая служит для предотвращения несчастных случаев во время движения. Также можем установить дополнительный рабочий свет в боковой или задней части бункера — это обеспечивает оптимальное освещение рабочего места и тд.

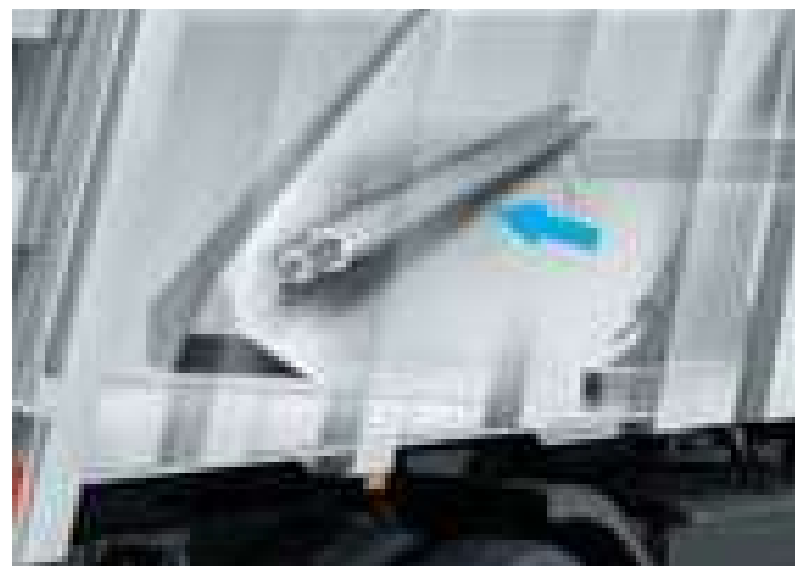
## Закрытая задняя часть

Благодаря расположению цилиндров внутри задней части мусоровоза и закрытых направляющих из сверхстойкой к износу стали в задней части нет отверстий, через которые могут выпасть отходы.





# Преимущества **Venom Z 16**



## Регулируемое противодействие

Телескопический цилиндр двойного действия,двигающий выталкивающую плиту, может быть использован для выполнения дополнительной функции регулирования противодействия. Данная функция позволяет менять степень уплотнения отходов в зависимости от их фракций ТКО: пластик, картон, биологические отходы, - или же вовсе не уплотнять их.



## Все под контролем

Все функции управления сконцентрированы в одном компактном пульте, располагающемся в задней части автомобиля в соответствии с мировыми стандартами безопасности. Оператор в состоянии держать под наблюдением и контролем весь технологический процесс, что способствует повышенной безопасности труда.



## Встроенные концевые датчики давления

Датчики давления, встроенные в цилиндры, предотвращают возникновение жестких ударных и пиковых нагрузок, что обеспечивает значительное продление сроков службы подшипников, опор и цилиндров. Есть здесь и очень приятный побочный эффект – существенное снижение уровня шума.



## Объем больше!

Выталкивающая плита сконструирована таким образом, что даёт возможность отодвинуть плиту вплотную к передней стенке бункера, в самую переднюю позицию. В результате появляется дополнительный полезный объём для мусора и высокая загрузка при той же колёсной базе. Благодаря последовательному уплотнению выталкивающей плитой и дополнительными скребками к стенке контейнера, ко дну и к потолку в контейнере остаётся меньше остатков ТКО.



## DIN плиты и надежный подъемник

Горячая оцинковка подъемника контейнеров даёт несомненное преимущество. Ведь даже через несколько лет эксплуатации он будет выглядеть новым и без коррозии. Высокая скорость загрузки контейнеров (от 9 до 12 секунд) даёт возможность выполнять работу ещё эффективнее. Благодаря низкому расположению подъемника VENOM Z 16 даёт возможность легко загружать крупногабаритные и нестандартные виды отходов вручную. А благодаря панели установки подъемника стандарта DIN можно комбинировать различные системы подъемников (как высокий, так и низкий). Эта комбинация предоставляет возможность выгружать все баки ёмкостью от 60 л до 1,1 м<sup>3</sup>. По желанию с помощью специальных подъемников могут приниматься также мусорные контейнеры до 8 м<sup>3</sup>. Это облегчает работу оператора, без замены оснастки.

## Горячее цинкование в основе

Универсальная промежуточная рама обеспечивает простой и достаточно быстрый монтаж оборудования. Оцинкованная промежуточная рама защищена от коррозии и может монтироваться на любом шасси без особых приспособлений. А компактный и лёгкий подъемник для контейнеров будет долго служить и выглядеть как новый, даже при постоянной эксплуатации в различных условиях.

## Движение по чистым направляющим

Установленные насадки, располагающиеся между роликами направляющих, препятствуют попаданию мусора в направляющие полозья. Благодаря этому удаётся избежать образования нежелательных скоплений мусора, которые со временем обычно засоряют направляющие. Чистые механизмы, как известно, работают дольше. Благодаря этому достигается продолжительный срок их службы.



# Технические характеристики **Veom Z 16**

Параметры бункера	14	16	22	24	29
Объем кузова [м <sup>3</sup> ]	14	16	22	24	29
Вес [кг]	5 454	5 558	6 234	6 354	6962
Длина (Д) [мм]	5 442	5 742	7 042	7 272	8 442
Ширина (Ш) [мм]	2 550	2 550	2 550	2 550	2 550
Высота (В) [мм]	2 443	2 443	2 443	2 443	2 443
Рекомендации по шасси					
Доп. общий вес [т]	16-18	16-18	26	26	32
Вес ок. [кг]	6 500	7 500	8 000	8 000	9 500
Колесная база при стандартном исполнении кабины водителя [мм]	3 600	3 900	3 900	4 200	4-осный
Свес рамы [мм]	700	700	650	650	650
Пример оснащённого автомобиля					
Высота без загрузки прим. при 1000 мм RH	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500
Высота в положении выгрузки [мм]	5 600	5 600	5 600	5 600	5 600
Общая длина ок. без манипулятора [мм]	7 300	7 700	9 050	9 270	10 300
Свес (ДВ) [мм]	2 234	2 234	2 184	2 184	2 184
Вес [кг]	11 954	13 058	14 234	14 354	16 462
Грузоподъемность [кг]	6 046	4 942	11 766	11 646	15 538









**ИТМ»» СПЕЦМАШИНА**

**Качество  
без компромиссов!**



📍 г. Курган, ул. Бурова-Петрова 118/1  
территория ООО «Индустриальный парк «ТОР»

☎ 8 800 30-23-126

✉ sales@itm-spm.ru

🌐 itm-spm.ru