

КОММУНАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

КОММУНАЛЬНАЯ МАШИНА ДЛЯ ВЫВОЗА ФЕКАЛИЙ



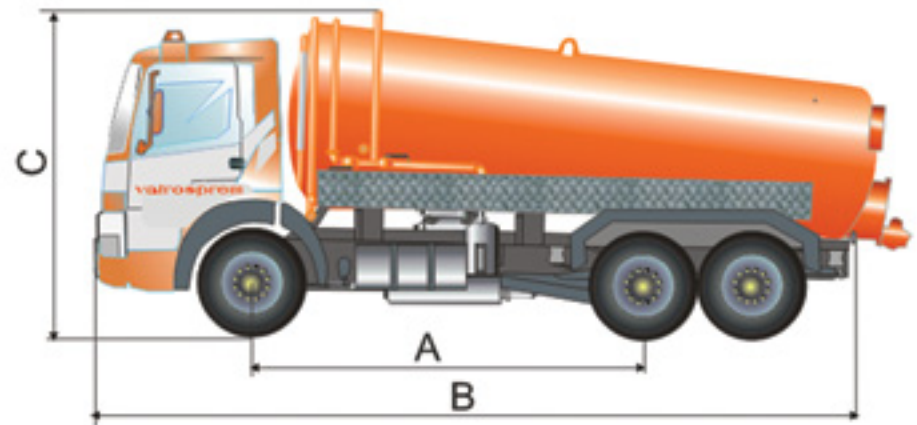
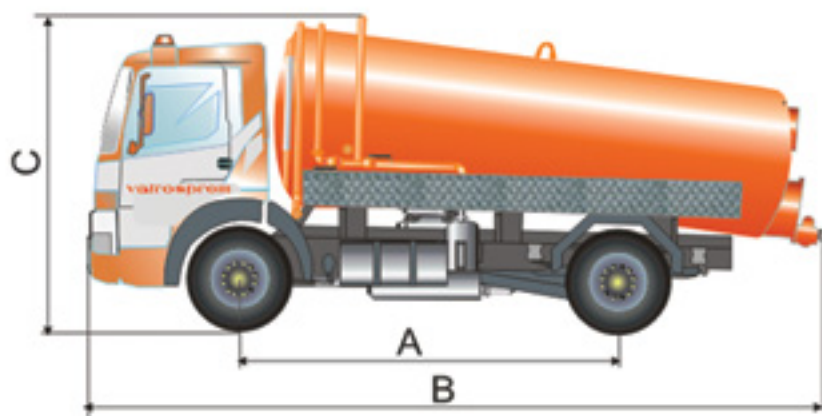
Машина спроектирована таким образом, что с ней можно собирать и перевозить отходные воды, фекалии и другие илистые отложения. Основное назначение машины - это с помощью вакуум проводки опорожнять септические ямы.

Принцип работы следующий: с помощью вакуума, который создает вакуум насос декомпрессор путем соединенных ребристых шлангов всасывается содержание септических ям. Резервуара стабилен на машине и при опорожнении не работает по принципу самосвала.

Адекватные гигиенические условия, автоматизация и самостоятельность в работе, этой машине дают возможность работать в городских и пригородных районах, животноводческих и с/х фермах, в промышленности и во всех других местах, где для ее функции существует необходимость.

Заполнение камеры для фекалий возможно подсоединением всасывающего шланга к клапану, который находится на крышке резервуара. В камере имеются соответствующие подсоединения для для опорожнения, т.е. заполнения. После закрытия, крышка укрепляется с помощью двух ручных вентилях. Уровень заполненности контролируется с помощью стеклянного показателя уровня. На боковой стороне резервуара находится командная система кранов, хранилище для всасывающего шланга и необходимых инструментов.

Вакуум проводка состоит из вакуум насоса, отложителя, шарикового ограничителя уровня и всасывающего вентиля на крышке резервуара. Вакуум насос работает по принципу масляного уплотнительного кольца, а необходимое масло получает из резервуара, который находится в передней части. Система кранов обеспечивает работу насоса и как компрессора, т.е. помогает разгрузку илистого содержания путем вентиля на крышке резервуара. Насос имеет двойное предохранение от заливки нечистотами: отложитель с шариковым поплавком, а так же и сам ограничитель уровня заполнения камеры илом.



МАШИНА ДЛЯ ВЫВОЗА ФЕКАЛИЙ ОТ 5000 до 12000л

Надстройка	VATROSPREM					
Объем резервуара	dm ³	5000 - 6000	7000	8000 - 9000	10000	12000

Несущая машина	FAP, ZASTAVA, MERCEDES, IVECO, KAMAZ, VOLVO, TATRA, MAN, FORD, AVIA					
Минимальная сила мотора	kW	96	124	176	180	250
GVсего масса VW	kg	12000	14000	18000	19000	25000
A / D	mm	~ 3600	~ 4200	~ 4185	~ 4500	~ 3200 - 1350
B	mm	~ 6300	~ 6920	~ 7500	~ 7660	~ 8500
C	mm	~ 2800	~ 2900	~ 3000	~ 3000	~ 3100

Вакуум насос	Макс. Мощность л/мин.	Макс. Вакуум
VATROSPREM F-119	1700	95%
MORO M 9	11000	97%
RFW 200	19800	97%
JUROP PR250	25830	95%
JUROP PR530	53000	95%



* Указанные характеристики можно менять и приспособить пожеланиям покупателя.