

04.04.2025

ВАКУУМНАЯ ИЛОСОСНАЯ МАШИНА МВС-10 НА ШАССИ МАЗ 534025 (НАСОС DL-180)



ожидается 1 шт. 30.05.2025

Цена по запросу

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики цистерны

Емкость цистерны	10 м ³
Форма поперечного сечения	Круг
Количество секций в цистерне	1
Особенности конструкции	С гидравлическим подъёмом и гидравлическим открыванием заднего днища
Материал цистерны (обечайка и днища)	Низколегированная сталь марки 09Г2С, толщиной 5 мм
Особенности конструкции	Гидравлический подъем цистерны Гидравлическое открывание заднего днища
Шпангоуты	Наружные
Крепление цистерны к надрамнику	Шарнирное крепление
Крепление надрамника к раме шасси	При помощи металлических стремянок, с пружинными компенсаторами. Между надрамником и рамой шасси предусмотрена резиновая прокладка-демпфер.
Баки для воды	опция (2 шт. по 0,8 куб.м.)
Общий объем воды в баках	1,6 м ³
Насос плунжерный высокого давления	опция
Запорная аппаратура	АНМ-53 ДУ 100 мм. БРС
Пеналы	По бокам цистерны металлические пеналы по всей длине цистерны

Площадки	Площадка обслуживания горловины, перила, лестница
Рукав	Рукав напорно-всасывающий Ду100 мм длиной 6 метров
Манометр	Показывающий уровень разряжения, создаваемого насосом внутри цистерны
Смотровое окно	Небьющееся смотровое окошко на просвет сверху в задней части цистерны с крышкой для очистки окошка, с подсветкой
Освещение	<ul style="list-style-type: none"> • Прожектор для освещения области работы оператора машины, • Освещение зоны работы насоса и смотрового окна

Установленный вакуумный насос и характеристики

Модель	Jugop DL-180
Страна-производитель	Италия
Взрывозащищенное исполнение	нет
Производительность по воздуху	1056 м ³ /час
Максимальная глубина самовсасывания (не менее)	7 м
Потребляемая мощность	23 кВт
Номинальная частота вращения ротора насоса	600 об/мин
Создаваемое разряжение	0,05 МПа
Масса	213 кг
Привод насоса	гидравлический, от КОМ шасси
Трехуровневая защита насоса	<ul style="list-style-type: none"> • Клапан предохранительный на вакуум и избыточное давление. • Отсечка электронная с глушением двигателя при наполнении цистерны для предотвращения попадания закачиваемой жидкости в насос. • Два отсечных поплавковых клапана в вакуумной горловине и влагоотделителе.
Размещение	Насос установлен на специальном кронштейне в межосевом пространстве
Комплектация	Влагоотделитель, защитный кожух

Варианты устанавливаемых вакуумных насосов и их характеристики

	КО-505	КО-510	НВР-8/5	DL-125	DL-150	PNR-122D	PNR-155	PVT-200
Страна-производитель	Россия	Россия	Россия	Италия	Италия	Италия	Италия	Италия
Взрывозащищенное исполнение	нет	нет	да	нет	нет	да	нет	да
Производительность по воздуху, куб.м./час	310	360	480	744	900	730	910	1280

Максимальная глубина самовсасывания, м, не менее	5	5	4	7	7	7	7	7
Потребляемая мощность, кВт	8	9	22	18	23	19	19	35
Номинальная частота вращения ротора насоса, об/мин	1450	1450	1500	600	600	1300	1300	4200
Создаваемое разряжение, МПа	0,085	0,085	0,046	0,085	0,085	0,09	0,093	0,093
Масса, кг	123	125	170	162	195	177	220	160
Привод насоса	от КОМ шасси, кардано-ременная передача							

Дополнительные опции

- Изготовление цистерны большего объема
- Дополнительная заливная горловина с площадкой обслуживания горловин по всей длине цистерны, с поручнями
- Люк диаметром 700 мм в заднем днище для очистки цистерны
- Подогрев сливного люка от выхлопных газов шасси
- Металлический инструментальный ящик с замком
- Изготовление цистерны (обечайки и днищ) из стали толщиной 5 мм вместо 4 мм
- Гидравлические замки на закрытие заднего днища вместо механических винтовых барашков
- Калибровка цистерны
- Установка спального места на шасси
- Установка ДЗК за кабину
- Автономный отопитель кабины Планар-4Д, 24 В
- Установка тахографа с блоком СКЗИ
- Установка ГЛОНАСС
- Доработки шасси "Северный пакет"

Характеристики базового шасси

	МАЗ-534025
Тип кабины	Бескапотная, со спальным местом
Колесная формула	4x2
Грузоподъемность	13,7 т
Модель двигателя (мощность л. с.)	WP7.270E51, Евро-5 (270 л.с.)
КПП	FG-9JS135TA, 9 ст., механическая
Тормозная система	с АБС
Топливный бак	300 л
ДЗК	Есть
Шины	315/80R22,5

Доставка по России и в страны СНГ удобным для Вас способом:

- самовывоз;
- автоперегон (нашими водителями);
- перевозка по железной дороге.

Сроки отгрузки:

- при наличии техники на нашей стоянке — в течение 1 дня;
- при отгрузке под заказ — не более 30 дней.

ЦЕНУ И НАЛИЧИЕ УТОЧНЯЙТЕ У МЕНЕДЖЕРА



Светлана Вячеславовна

Менеджер

8 (3513) 26-45-00

+7 950 735-78-53

bsv@astslon.ru

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

МВС-10 на шасси МАЗ 534025-585-013 (насос DL-180)
4x2, 270 л.с., V 10 куб.м, 1 секция, насос DL-180 (1056 куб.м/ч),
открывание дна и подъем цистерны - гидравлические

цена по
запросу

ожидается 1
шт. 30.05.2025

[получить КП](#)