

Илососная машина МВС-14+2 САМСОН МАЗ-6317



цена по запросу
Под заказ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики полуприцепа-цистерны

Цистерна

| | |
|--|---|
| Количество секций | 1 (одна) |
| Номинальная вместимость цистерны, куб. м | 28 |
| Материал | Нержавеющая сталь 09Г2С, толщина 4 мм |
| Толщина переднего доньшка | Сталь 09Г2С, толщина 4 мм |
| Толщина заднего доньшка | Сталь 09Г2С, толщина 4 мм |
| Исполнение | с механически открываемым днищем ⁴ |
| Крепление цистерны | Стяжными лентами |
| Горловина | 500 мм, Переднее размещение, оборудована лестницей и площадкой для обслуживания |
| Крышка горловины | с клапаном и предохранителем |
| Рукав напорно-всасывающий с БРС | ДУ 100, 6 м — 1 шт./4 м — 2 шт. (в зависимости от комплектации) |

| | |
|--------------------------------|---|
| Пенал-короб | Длина – 5 м, ширина – 300 мм по бокам цистерны для укладки рукава и инструментов |
| Вакуумный насос | |
| Модель | PNR-124 (пр-во JUROP, Италия), производительность 744 м3/час. |
| Тип привода насоса | От гидросистемы тягача через гидромотор HDS-64 |
| Система защиты насоса | <ul style="list-style-type: none"> - Первый запорный клапан на горловине с шаром - Второй запорный клапан в ресивере - Вакуумный клапан (-0,85 кг/см²), клапан избыточного давления (+0,4 кг/см²) - Смотровое окно сферической формы 3 шт. с подсветкой для визуального контроля наполнения |
| Подвеска | |
| Тип | рессорно-балансирная BPW |
| Количество осей / колес | 3/12+1 (место для размещения запасного колеса тягача) |
| Шины | |
| Размерность шин | 315/80 R22,5 (двухскатная ошиновка) |
| Опорное устройство | |
| Модель | телескопическое BPW |
| Шкворень | |
| Модель | JOST |
| Типоразмер, дюйм | 2 |
| Тормозная система | |
| Модель | WABCO |
| Исполнение | с АБС (4S/3M) |
| Рабочая | С пневматическим приводом, двухконтурная |
| Стояночная | Пневмо-механическая |
| Противооткатные упоры | 2 шт. |
| Электрооборудование | |
| Комплектация | 24В, однопроводное от бортовой сети тягача (Ermax) |
| Средства безопасности | |
| Комплектация | <ul style="list-style-type: none"> - Медицинская аптечка 1 шт. - Знак аварийной остановки 1 шт. - Упор противооткатный 2 шт. - Огнетушитель ОП-6 2 шт. - Заднее защитное устройство - Боковое защитное устройство |

Характеристики устанавливаемого насоса

| Показатель | PNR-124 |
|--------------------------------|---------|
| Производительность, куб. м/ч | 744 |
| КПД, % | 92 |
| Частота вращения, об/мин | 1300 |
| Максимальное разряжение | 92% |
| Максимальное давление, бар | 2 |
| Мощность, кВт | 19 |
| Максимальный нагрев насоса, °С | 150 |
| Масса, кг | 177 |