

3.2.6 MAN TGS 41.480 8X8 BB-WW Установка химреагентов

Основные данные

■ Мощность установки:	1 000 – 3 000 л.с.
■ Полная масса:	до 50 000 кг
■ На передние оси:	до 18 000 кг
■ На заднюю тележку:	до 36 000 кг

Применяемое шасси

- MAN TGS 41.XXX 8X8 BB-WW
- Мощность двигателя 480 л.с. при 1600...1900 мин⁻¹
- Колесная формула 8X8
- Топливный бак 800 л
- Кабина серии "L" - с одним или "LX" - с двумя спальными местами
- Шины 325/95R24 (двускатная ошиновка)
- Проблесковые маячки жёлтого цвета (2шт.)

Верхнее оборудование

- Применение: Установка подачи химреагентов обеспечивает доставку и подачу химических реагентов на объекты, в том числе находящиеся на труднодоступной территории. Каждый бак оснащен насосом подачи с дозатором и расходомером. Управление подачей химреагентов может осуществляться автоматизировано или вручную.
- Конструкция с изолированным металлическим корпусом, оснащённая двухстворчатыми дверями для погрузки и разгрузки ёмкостей.
- Управление и контроль при помощи панели управления.
- Обогреваемые отсеки для хранения оборудования.
- Емкости для хранения химреагентов.
- Различные типы баков и ёмкостей.
- Многочисленные насосы для подачи химреагентов, работающие от гидравлического или электрического привода.
- Различные типы химнасосов.
- Система автоматического контроля за дозированной подачей жидких химреагентов (ACC).
- Системы смешения и циркуляции.
- Встроенные промывочные системы.
- Автоматическое или ручное управление насосами.
- Винтовые шестерёнчатые, центробежные и плунжерные насосы.
- Шланги для подачи жидких химреагентов, установленные в задней части установки.
- Шланги для подачи жидких химреагентов различных габаритных размеров.
- Расходомеры.
- Лабораторные принадлежности.
- Отсек для хранения сухого сыпучего вещества.
- Дистанционное управление.

Примечание: техническая характеристика верхней надстройки имеет различную конфигурацию и характеристики, исходя из спецификации заказчика.

Дополнительное оборудование

- Искрогаситель по ГОСТ53323-2009
- Клапан аварийного отключения двигателя
- Кронштейн запасного колеса с лебедкой
- Противооткатные упоры 2шт.
- Контурная маркировка (светоотражающие полосы) согласно ГОСТ Р41.104-2002
- Знак крупногабаритный груз
- Цвет кабины и рамы шасси по требованию заказчика

